



**Miljø- og
Fødevareministeriet**
Styrelsen for Vand- og
Naturforvaltning

Høringsnotat

Vandområdeplaner for Danmarks fire
vandområdedistrikter

Resumé og kommentering af høringsvar
vedrørende specifikke forhold for
vandområdeplanen for Jylland/Fyn

Juni 2016

Titel:

Høringsnotat. Vandområdeplaner for Danmarks
fire vandområdedistrikter. Resumé og
kommentering af høringssvar vedrørende
specifikke forhold for vandområdeplanen 2015-
2021 for Jylland/Fyn

Redaktion:

Vandplanlægning
Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning

ISBN nr.

978-87-7175-574-9

Må citeres med kildeangivelse.

Indhold

1. Indledning	4
2. Vandløb.....	6
2.1 Resumé.....	6
2.2 Beskrivelse af vandområder	6
2.3 Påvirkning	96
2.4 Tilstandsvurdering.....	99
2.5 Udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandområder	145
2.6 Indsatsprogram.....	277
2.6.1 Vandløbsrestaurering	292
2.6.2 Fjernelse af spærringer	317
2.6.3 Åbning af rørlagte vandløb	340
2.6.4 Okkeranlæg	347
2.6.5 Øvrige indsatser	348
3. Søer	353
3.1 Resumé.....	353
3.2 Indsatsprogram.....	353
4. Spildevand	355
4.1 Resumé.....	355
4.2 Påvirkning	355
4.3 Tilstandsvurdering.....	358
4.4 Indsatsprogram.....	358
4.4.1 Renseanlæg	370
4.4.2 Regnbetingede udløb	373
4.4.3 Spredt bebyggelse	378

1. Indledning

Forslag til vandområdeplaner for Danmarks fire vandområdedistrikter var i seks måneders offentlig høring i perioden 22. december 2014 til 23. juni 2015. Efter udløbet af høringsfristen var der indkommet i alt ca. 7000 hørings svar fra statslige myndigheder, regioner, kommuner, interesseorganisationer, erhvervsorganisationer og private borgere.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har udarbejdet et generelt høringsnotat med resuméer af og kommentarer til de synspunkter i hørings svarene, som er af overordnet og generel karakter. Det drejer sig fx om bemærkninger til høringsprocessen, miljømålene for vandområderne, det faglige grundlag for vandområdeplanerne, virkemidler, økonomi og anvendelse af vandrammedirektivets undtagelsesbestemmelser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har herudover udarbejdet fire høringsnotater for specifikke forhold – ét for hvert af de fire vandområdedistrikter.

I dette notat resumeres alle de indkomne hørings svar fra høringen, som er af stedspecifik karakter i tilknytning til vandområdedistrikt Jylland-Fyn. Hørings svarene er kommenteret, og det oplyses, hvor det er relevant, om og hvordan hørings svarene har ført til ændringer i de endeligt vedtagne vandområdeplaner.

Alle høringsnotater findes på www.svana.dk

Læsevejledning, høringsnotatets opbygning og indhold

Under hørings svar om specifikke forhold hører hørings svar, hvor imødekommenelse alene vil kræve ændringer for det specifikke forhold, idet hørings svaret ikke rejser principielle spørgsmål. Det kan fx være et svar, hvori det fx oplyses, at en konkret spildevandsindsats ikke bør gennemføres, fordi man mener, at det ikke er spildevandsudledninger, der udgør det miljømæssige problem i vandløbet. Såfremt Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, efter at have vurderet sagen nærmere, er enig i hørings svaret, ændres vandområdeplanens indsats for denne specifikke lokalitet. Ændringen fører ikke til tværgående ændringer i vandområdeplanerne eller retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplanerne.

De specifikke hørings svar indeholder for hovedpartens vedkommende specifikke oplysninger om de faktiske forhold for vandløbs- og spildevandsindsatser og/eller ønsker til nye indsats eller ønsker om, at indsats skal udgå.

Behandlingen af hørings svar vedrørende specifikke forhold er baseret på retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner. Retningslinjerne findes på Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings hjemmeside.

Hørings svarene er behandlet, resumeret og besvaret hver for sig og under det medie eller indsatsområde, som svaret vedrører. Høringsnotatet er således opbygget i kapitler, hvor alle svar der omhandler vandløb er indeholdt i kapitel 2. Herefter følger kapitler om hørings svarene i relation til indsatserne for henholdsvis søer og spildevand. I notatets kapitler er det indledningsvist oplyst, hvor mange hørings svar der er indkommet om emnet. Tallet vil ikke i alle tilfælde stemme overens med antallet af resumerede svar, da nogle kan have indsendt flere hørings svar om det samme emne under samme navn.

Under hvert emne behandles først hørings svar fra myndigheder. Herefter følger svar fra organisationer, så virksomheder og til sidst svar fra private borgere.

Såfremt du som privat borger har indsendt et hørings svar, er hørings svaret blevet tildelt et 12-cifret løbenummer. Det kan du bruge til at genfinde resumering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings stillingtagen til dit hørings svar i høringsnotatet. Hvis du har afgivet dit hørings svar via Naturstyrelsens (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings) elektroniske høringsportal, er løbenummeret sendt til dig elektronisk i forbindelse med afgivelse af hørings svaret. Kender du ikke løbenummeret for dit hørings svar, kan du kontakte Miljø- og Fødevareministeriets Informationscenter for natur og miljø og få løbenummeret oplyst. Der er her åbnet en hotline, hvor der også kan gives svar på generelle spørgsmål til vandområdeplanerne, men særligt specifikke spørgsmål vil blive sendt til besvarelse i Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning.

2. Vandløb

2.1 Resumé

Der er modtaget høringsvar vedrørende vandløb. Høringsvarene omhandler følgende emner:

- Beskrivelse af vandområder
- Påvirkning
- Tilstandsvurdering
- Miljømål herunder brug af undtagelser
- Udpegning af kunstige og stærkt modificerede og vandområder
- Indsatsprogrammet.

2.2 Beskrivelse af vandområder

Der er i alt modtaget 230 høringsvar, der omhandler beskrivelse af vandområder.

Høringsvar er modtaget fra følgende kommuner: Billund, Brønderslev, Esbjerg, Fredericia, Herning, Holstebro, Kolding, Mariagerfjord, Norddjurs, Randers, Rebild, Ringkøbing-Skjern, Silkeborg, Skive, Syddjurs, Sønderborg, Tønder, Varde, Vejle, Vesthimmerlands og Aarhus.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringsvar vedrørende dette emne: Brønderslev Lystfiskeriforening, Centrovic, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab, Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4, Danmarks Naturfredningsforening Nordjylland, Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland, Middelfart Vandløbslaug, Nationalparkfond Thy, Patriotisk Selskab, Socialdemokraterne i Thisted Kommune, Vandpleje Fyn, DSF Region Fyn og Viborg Sportsfiskerforening.

Endelig er der modtaget høringsvar vedrørende dette emne fra 83 enkeltpersoner.

Myndighed

Billund Kommune

Sammenfatning af høringsvar

Kommunen oplyser, at Afledningsgrøften sydøst for Stakroge har en udmærket vandkvalitet og forstår på den baggrund ikke, hvorfor vandløbet ikke indgår i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Afledningsgrøften sydøst for Stakroge er et kunstigt vandløb, som ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021 for at være med i vandområdeplanen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Kommunen oplyser, at Bøvl Bæk (tilløb t. Engebæk) har en udmærket vandkvalitet og forstår på den baggrund ikke, hvorfor vandløbet ikke indgår i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Bøvl Bæk er et kunstigt vandløb, som ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Billund kommune ønsker, at vandløbet Bjørnkærgård tages ud af vandområdeplanen. I 2002 blev rørledningen åbnet op i samme trace og dybde, som rørledningen havde ligget i. Vandkvaliteten er ringe pga. stor okkerpåvirkning fra den bagved liggende Fugdal Mose. Målsætningen om god økologisk tilstand er ikke opnåelig, så længe vandspejlet i Fugdal Mose ikke bliver hævet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Billund Kommunes ønske om at udtage vandløbet Bjørnkærgård af vandområdeplanen. Vandløbet er et naturligt vandløb med et opland på under 10 km². Vandområdet har overvejende et dårligt fysisk potentiale og ukendt faunaklasse efter DVFI. Derved opfylder vandområdet ikke kriterierne for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at en anvist strækning af Birkeholt-Hårkær Bæk har et andet forløb end det, der fremgår af Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kortgrundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Billund Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at vandløbet Nollund Bæk ikke er et naturligt

vandløb, men er kunstigt anlagt som engvandingskanal, hvor vandet kom via et tidligere stemmeværk i Simmelbæk. Dette stemmeværk er nedlagt for mange år siden. Kommunen anmoder om, at den pågældende strækning udpeges som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at Nollund Bæk er en del af det vandområde, som også indeholder Hårkær Birkeholdt Bæk. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune anfører, at afløbsgrøften fra Vorbasse Renseanlæg ikke er et vandløb, men derimod et spildevandsteknisk anlæg som fremgår af spildevandsplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning. På baggrund af en revurdering via de høje målebordsblade vurderes vandløbet at være kunstigt. Da tilstanden samtidig er ukendt, tages kommunens oplysninger til efterretning, og vandløbet udgår af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune har besigtiget et tilløb til Grindsted Å nord for Utoft og beder på baggrund heraf Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning genoverveje, om dette vandløb skal være omfattet af vandområdeplan 2015-2021. Billund Kommune vurderer, at der er tale om et vandløb, som ikke vil kunne opnå målet god økologisk tilstand, da der ikke er noget vandløb, men blot er tale om en diffus afstrømning fra eng/mose. Der vedlægges fotos som dokumentation.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning, og vandområdet rib_1.10.00638 udgår af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune har besigtiget et tilløb til Grindsted Å ved Birkedal og beder på baggrund heraf Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning genoverveje, om dette vandløb skal være omfattet af vandområdeplan 2015-2021. Billund Kommune vurderer, at der er tale om et vandløb, som ikke vil kunne opnå målet god økologisk tilstand, da der ikke er noget vandløb, men blot et gammelt tracé, som ikke kan defineres som et vandløb. Der vedlægges fotos som dokumentation.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning, og vandområdet rib_1.10.00639 udgår af vandområdeplanen.

Sammenfatning af hørings svar

Billund Kommune har besigtiget et tilløb til Ansager Å øst for Søndermark og beder på baggrund heraf Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning genoverveje om dette vandløb skal være omfattet af vandområdeplan 2015-2021. Billund Kommune vurderer, at der er tale om et vandløb, som ikke vil kunne opnå målet god økologisk tilstand. Der vedlægges fotos og kortbilag over strækningen, som også har andet forløb end angivet på MiljøGIS. Billund Kommune oplyser endvidere, at vandløbet er kraftigt påvirket af okker og formodentlig også af en del spildevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at tilløb til Ansager Å opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. I forhold til miljømål henvises til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet, at overfladevandområder som minimum skal opfylde kravet om god økologisk tilstand.

Sammenfatning af hørings svar

Billund Kommune har besigtiget et tilløb fra Baldersbæk Plantage til Holme Å og beder på baggrund heraf Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning genoverveje, om dette vandløb skal være omfattet af vandområdeplan 2015-2021. Billund Kommune vurderer, at der er tale om et vandløb, som ikke vil kunne opnå målet god økologisk tilstand, da der ikke er tale om et egentligt vandløb, men en diffus afstrømning fra eng/mose. Der vedlægges fotos som dokumentation.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver Billund Kommune ret i, at Holme Å ikke kan defineres som et vandløb. Vandområdet udgår af vandområdeplanen.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Aarhus Kommune foreslår, at Vandløb nord for Ørnereden udtages af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Oplysningerne i hørings svaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at udtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. På den baggrund vurderes det, at hørings svaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Brønderslev Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Brønderslev Kommune anmoder om at udpege vandområde nr. o2874 til naturligt. Vandområdet er 1,052 km langt, hvoraf 0,84 km er rørlagt og derfor udpeget som stærkt modificeret. Opstrøms vandområde nr. o2874 findes vandområde nr. o7830, som er i faunamæssig topklasse. Kommunen ønsker vandområdet udpeget som naturligt inden frilægning af den rørlagte strækning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke efterkomme kommunens ønske om at ændre udpegningen af vandområdet, før der er sket en frilægning af den rørlagte strækning, da det vil være i strid med retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da et vandområde altid skal karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet, som i dette tilfælde udgøres af et rørlagt forløb.

Esbjerg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune anmoder om, at Farbro Bæk og Ulkær Bæk medtages i vandområdeplan 2015-2021, da det er kommunens vurdering, at vandløbene kan bringes til målopfyldelse svarende til god økologisk tilstand. Kommune gør opmærksom på, at der er tale om vandløb, som var omfattet af vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Farbro Bæk og Ulkær Bæk i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune anmoder om, at Omme-Hinkebøl Bæk medtages i vandområdeplan 2015-2021, da det er kommunens vurdering, at vandløbet kan bringes til målopfyldelse svarende til god økologisk tilstand. Kommunen gør opmærksom på, at der er tale om et vandløb, som var omfattet af vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at medtage Omme-Hinkebøl Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes, da vandområdet jf. retningslinjerne opfylder de fysiske kriterier for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune anmoder om, at Terpager Bæk medtages i vandområdeplan 2015-2021, da det er kommunens vurdering, at vandløbet kan bringes til målopfyldelse svarende til god økologisk tilstand. Kommunen gør opmærksom på, at der er tale om et vandløb, som var omfattet af vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Terpager Bæk i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune anmoder om, at Øster Fonager Bæk medtages i vandområdeplan 2015-2021, da det er kommunens vurdering, at vandløbet kan bringes til målopfyldelse svarende til god økologisk tilstand. Kommunen gør opmærksom på, at der er tale om et vandløb, som var omfattet af vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Øster Fonager Bæk i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune anfører, at vandløbet S36 bør udgå af vandplanlægningen, da det er rørlagt og har været det siden 1980'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Esbjerg Kommunes ønske om at lade vandløbet "S36" udgå af vandplanlægningen imødekommes ikke, idet der er tale om et naturligt vandområde, som tydeligvis fremgår af de høje målebordsblade og opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da vandløbet har et fald større end 3 promille. Rørledningen ligger i det åbne land, og det skønnes, at det ved genåbning af strækningen vil være muligt at opnå naturlige fysiske forhold, der tilgodeser god økologisk tilstand. Vandområdet bibeholdes som følge heraf i vandområdeplanen som et naturligt vandløb med miljømålet god økologisk tilstand og omfattes af en undtagelse, således at fristen for målopfyldelse forlænges til planperioden efter den 22. december 2021.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune gør opmærksom på, at forløbet af Børgelund Bæk ikke er korrekt angivet på vandområdeplanens MiljøGIS. Det korrekte forløb fremgår af et vedlagt kortudsnit.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager kommunens oplysninger til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune gør opmærksom på, at vandområdet mellem Nr. og Sdr. Vejrup blev ændret i forbindelse med etablering af Esbjergmotorvejen i 90'erne, hvorfor strækningen "o4585" bør udgå af vandområdeplanen. Esbjerg Kommune forslår, at strækningen af Sdr. Vejrup Bæk i stedet forlænges i opstrøms retning,

så den åbne vandløbsstrækning inddrages i vandområdeplanen. Der henvises til vedlagt kortudsnit og faunabedømmelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Esbjerg Kommunes ønske om at udtage vandområdet mellem Nr. og Sdr. Vejrup af vandområdeplan 2015-2021 og tilføje den opstrøms strækning af Sdr. Vejrup Bæk imødekommes, idet vandløbet mellem Nr. og Sdr. Vejrup ikke opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Retningslinjerne opfyldes derimod af strækningen af Sdr. Vejrup Bæk. Det vurderes, at vandløbsstrækningen mellem Nr. og Sdr. Vejrup ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at den vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Derimod vurderes det, at strækningen af Sdr. Vejrup Bæk har et tilstrækkeligt fysisk potentiale til at opnå god økologisk tilstand. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune mener, at vandløbet øst for Sneum Mark "rib_1.10_01017" bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da oplandet til vandløbet er under 10 kvadratkilometer, og da der samtidig ikke var målopfyldelse i 2001.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Esbjerg Kommunes ønske om at udtage vandløbet øst for Sneum Mark af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Med henvisning til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, opfylder vandløbet ikke retningslinjerne, da vandløbet har et opland som er mindre end 10 kvadratkilometer, og da vandløbet samtidig ikke skønnes at have så godt et fysisk potentiale, at det vil kunne opnå en høj naturværdi i form af god økologisk tilstand. Dette skyldes, at faldet er mindre end 3 promille, at slyngningsgraden er mindre end 1,5, og at der ikke er dokumenteret et fysisk indeks over 0,5 eller en faunaklasse svarende til god økologisk tilstand. Det vurderes, at vandløbet muligvis er medtaget i vandområdeplan 2015-2021 på baggrund af en fejl ved aggregering af vandområderne. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der forventes at være afsluttet i der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Esbjerg Kommune mener, at vandløbet vest for Tømmerby "rib_1.10_01018" bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da oplandet til vandløbet kun er på 1,58 kvadratkilometer, og da der samtidig ikke var målopfyldelse i 2005.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Esbjerg Kommunes ønske om at udtage vandløbet vest for Tømmerby af

vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Med henvisning til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, opfylder vandløbet ikke retningslinjerne, da vandløbet har et opland som er mindre end 10 kvadratkilometer, og da vandløbet samtidig ikke skønnes at have så godt et fysisk potentiale, at det vil kunne opnå en høj naturværdi i form af god økologisk tilstand. Dette skyldes at faldet er mindre end 3 promille, slyngningsgraden er mindre end 1,5, og at der ikke er dokumenteret et fysisk indeks over 0,5 eller en faunaklasse svarende til god økologisk tilstand. Det vurderes, at vandløbet muligvis er medtaget i vandområdeplan 2015-2021 på baggrund af en fejl ved aggregering af vandområderne. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Varde kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde kommune mener, at VE4 vandløb fra Kærsgård bør klippes op. Der er reelt tale om en sø. Det vil ikke være muligt at nå en faunaklasse 5 på den konkrete strækning. Søen opnår høje sommertemperaturer, da den er lavvandet. Vandløbet vil heller ikke kunne opnå en faunaklasse 5 på en længere strækning nedstrøms søen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Varde Kommunes høringssvar kan ikke imødekommes, da et vandløbsvandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Vandområder mindre end ca. 500 meter sammenlægges med tilstødende, længere vandområder uanset karakterisering, typologi og målsætning. Det skal ligeledes bemærkes, at i vandområdeplan 2015-2021 justeres vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne således, at vandområderne samles til færre – og dermed større - vandområder.

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på et unavngivet vandløb med tilstrækkelig vandføring og fysiske forhold til at være et godt øredvand. I 2014 var faunaklassen 6 efter DVFI. Der er pt. ingen fiskebestand, da der ikke har været fri adgang til strækningen, men dette sikrer Fredericia Kommune efter aftale med Kolding Kommune i foråret 2015. Strækningen er et tilløb til Bredstrup Å (o10080) (det lokale vandløbsnavn er Kraftdal Bæk) og løber parallelt med Tilløb til Bredstrup Å (o10084). Det foreslås, at grænsevandløbet målsættes med god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer kommunens anmodning - vandløbet medtages og datagrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Elbækken (tilløb Stallerup Bæk, o4800) havde en faunaklasse 5 efter DVFI i 2010 og 2014. Kommunen har forbedret de fysiske forhold og der er fundet gydende havørreder i 2014/2015. I vandløbet findes også mange etårsørreder. Fredericia Kommune ønsker, at vandløbet medtages i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer kommunens anmodning - vandløbet medtages og datagrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Erritsø Bæk bør registreres som værende af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme kommunens ønske, da der ikke præsenteres ny viden som fx konkrete opmålinger eller lignende, der godtgør meget ringe faldforhold.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Fårbækken bør registreres som værende af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme kommunens ønske, da der ikke præsenteres ny viden som fx konkrete opmålinger eller lignende der godtgør meget ringe faldforhold.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Stallerup Bæks (Egum Møllebæk) nedre del bør registreres som værende af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme kommunens ønske, da der ikke præsenteres ny viden som fx konkrete opmålinger eller lignende der godtgør meget ringe faldforhold.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Studsdal Bæks nedre del bør registreres som værende af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme kommunens ønske, da der ikke præsenteres ny viden som fx konkrete opmålinger eller lignende der godtgør meget ringe faldforhold.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Tilløb til Gammelby Mølleå er registreret som et type 2-vandløb. Vandløbet er højst 1 meter bredt, og bør derfor registreres som et type 1-vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne er samlet i færre og dermed større vandområder. Vandområderne er sammenlagt med tilstødende områder, hvor disse har haft samme karakterisering, typologi og miljømål. Hvor et tilstødende vandområde har haft en længde under 500 meter, kan der være sket en sammenlægning uanset karakterisering, typologi og målsætning.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Ullerup Bæk er lagt nord om søen ved Golfbanen. I MiljøGIS fremgår det, at vandløbet fortsat løber gennem søen. Ullerup Bæk er målsat med god økologisk tilstand på en stuvningspåvirket strækning omkring Ringvejen. Det vurderes mest hensigtsmæssig at reducere strækningen med god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysning om ændret forløb af Ullerup Bæk tages til efterretning, og vandområdeplanens kortgrundlag tilrettes. Ønsket om at ændre karakterisering til stærkt modificeret på det nederste vandområde på Ullerup Bæk imødekommes, fordi over halvdelen af vandområdet er rørlagt gennem en by, hvor det af tekniske, kulturelle eller økonomiske årsager ikke er muligt at opnå naturlige fysiske forhold. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Surkær Bæks øvre rørlægning, som er udpeget som stærkt modificeret, ikke fremstår mere modificeret end øvrige rørlagte strækninger i kommunen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Da udpegningen tager udgangspunkt i den dominerende karakteristik, vil et vandområde som dette, hvor knapt 80 % er rørlagt, blive udpeget som et stærkt modificeret vandområde.

Herning Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker, at Malmkær Bæk opstrøms Røjenvvej tages ud af vandområdeplanen, da vandløbes sømmerudtørres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at undtage Malmkær Bæk opstrøms Røjenvvej for et miljømål imødekommes ikke. Vandområdet vurderes i dets helhed og lever for de undersøgte kvalitetsparametre op til dets miljømål - kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker, at delstrækningen af Halkær Bæk ovenfor regnvandsbassinet i Ørnghøj By tages ud af vandområdeplanen. Vandløbet er

opstrøms regnvandsbassinet stærkt modificeret og er på en delstrækning rørlagt. Den ønskede strækning, der ønskes udtaget oven for regnvandsbassinet, udgør ca. 800 meter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade delstrækningen af Halkær Bæk udgå af vandområdeplanen imødekommes ikke. Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning, men vandområdet vurderes som en helhed, og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Holstebro Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune har konstateret at strækningen nord for Viborgvej er tørlagt i største delen af året og ønsker på denne baggrund strækningen udtaget af vandområde 06628.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Holstebro Kommune tages til efterretning, men vandområdet vurderes som en helhed og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune anmoder om at Mogenstrup Bæk medtages i vandområdeplanen som naturligt vandløb. Kommunen vurderer, at vandløbet, hvis der sker en okkerindsats, vil kunne være et godt levested for flora og fauna. Vandløbet har tidligere været målsat med en B1-målsætning, som gyde og opvækstområde for laksefisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at vandløbet allerede indgår i vandområdeplanen, men Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vurderet udpegningen og kan imødekomme kommunens synspunkt med hensyn til udpegning af vandområdet som naturligt, da trefjerdedele af vandløbet fremtræder på de høje målebordsblade, ligesom et vandområde karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

Kolding Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker den øvre del af Jordrup Bæk inddraget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kolding Kommunes ønske om at medtage den øvre del af Jordrup Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet vandløbet ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Mariagerfjord Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Mariager Fjord Kommune oplyser, at lige inden Handest Bæk løber ud af Handest by, løber bækken gennem en rørlægning på ca. 50 m, som ligger langs med Vesterlandsvej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at datagrundlaget er blevet opdateret

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune gør opmærksom på at den nederste del af vandløbet Bredkilde (Tilløb til Kielstrup Sø) har et diffust forløb som kommunen vurderer udgør en spærring for fisk og smådyr.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at faunaklassen er bedømt til 7 i basisanalysen, og at miljømålet for smådyr dermed er opfyldt. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings data viser, at der findes ørreder i vandløbet, men at der er ringe tilstand. I regionsplanen fra 2005 er området blevet målsat som gyde- og yngeløpvækstområde for laksefisk. Kommunes høringssvar indeholder ikke nye oplysninger om vandområdets tilstand, fald eller fysiske forhold, hvorfor Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Bredkildes nedstrøms forløb ikke udgør en spærring.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune påpeger at der i Tovdal Bæk (Stubberup Bæk) findes resterne af et ældre betonstyrt som vurderes at udgøre en spærring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysning tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune ønsker miljømålet for vandløbet Brødens Grøft lempet, da der er tale om et blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at der er tale om et blødbundsvandløb, men henviser til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, hvoraf fremgår, at overfladevandområder som minimum skal opfylde kravet om god økologisk tilstand.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune påpeget, at det angivne vandområde (Skals Å) ikke henhører under Randers Kommune, men under Mariagerfjord Kommune med hensyn til ansvarskommune.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er delvist enig i kommunens observationer om beliggenhedskommune for vandområdet, idet det vurderes, at vandområdet også grænser op til Randers Kommune. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune påpeger at det angivne vandområde (Afløb fra Sdr. Onsild) ikke henhører under Randers Kommune, men under Mariagerfjord Kommune med hensyn til ansvarskommune.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens observationer om beliggenhedskommune for vandområdet. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Skals Å er på strækning fra Fårbæk til et stykke nedstrøms Handest Bæk grænsevandløb mellem Mariagerfjord og Randers Kommuner. Mariagerfjord Kommune ønskes anført som medansvarlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens observationer om beliggenhedskommune for vandområdet. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune påpeger følgende faktuelle fejl til datagrundlaget: Vandløbets navn bør ændres fra Klejtrup Bæk til Kongsvad Mølle Å og ansvarskommunen ændres fra Viborg til Mariagerfjord Kommune. Mariagerfjord Kommune mener ligeledes, at de tidligere indrapporterede forslag til indsatser i dette vandområde er faldet ud som følge af uoverensstemmelse mellem basisanalysen, udkast til vandområdeplaner og kortgrundlaget på MiljøGis til vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens observationer om beliggenhedskommune for vandområdet. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bibeholder navnet Klejtrup Bæk, da dette er styrelsens navn for vandområdet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdet har opnået en faunaklasse 5 i basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021, hvorfor der er målopfyldelse i vandløbet og derfor ingen indsats.

Norddjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune oplyser, at Afløb fra Ring er udtørret som følge af, at der i 2015 er foretaget en afskæring af spildevandet fra Ring by til det øvrige spildevandsnet i Auning, hvorefter det ledes til Randers Centralrenseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens høringssvar imødekommes. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at helt eller delvis udtørring ikke er et kriterium for, om et vandområde er med i vandområdeplanen. Men kommunens henvendelse har ført til revurdering af strækningen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at strækningen er et kunstigt type 1 vandløb, med et opland på under 10 km² og en ukendt faunaklasse. Derfor opfylder vandområdet ikke kriterierne for at indgå i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune fremhæver at vandløbet Afløb fra Dystrup Mose har en blød, sandet og tørvet bund. Kommunen vurderer, at det biologiske indhold i vandløbet er begrænset, og at det ikke vil være muligt eller omkostningsmæssigt fornuftigt, at forbedre de naturmæssige forhold i vandløbet. Kommune ønsker derfor vandløbet udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af Aarhus Universitets opgørelser af fald (knap 4 promille) vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at afløb fra Dystrup Mose opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at vandløbet Afløb fra Horsemose på hele sit forløb er reguleret og udgrøftet med en blød, sandet og tørvet bund. Det er kommunens vurdering, at det biologiske indhold i vandløbet er begrænset, og at det ikke vil være muligt eller omkostningsmæssigt fornuftigt, at forbedre de naturmæssige forhold i vandløbet. Kommunen anmoder derfor om, at vandløbet udtages af vandområdeplanen

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske efterkommes. På baggrund af kommunes høringssvar er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning blevet opmærksom på, at vandområdet ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen. Fejlen skyldes, at den rørlagte del af vandområdet var et selvstændigt vandområde i vandplan 2009-2015. I vandområdeplan 2015-2021 blev de to vandområder aggregeret til ét vandområde og udpeges som stærkt modificeret, fordi hovedparten af de aggregerede vandområde består af den rørlagte, stærkt modificerede del. Det aggregerede vandområde (1.6.c-0365-010)

er et stærkt modificeret, type 1-vandløb med en oplandsstørrelse under 10 km² og en faunaklasse på 4. Vandområdet opfylder derfor ikke kriterierne for at være med i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Afløb fra Tvedhuse er et mindre vandløb beliggende som en del af mange grøfter i de lave enge i Hemmed Kær. Vandløbet er oprindeligt gravet og har ringe faldforhold og stillestående vand. Vandløbsbunden er blød og består af sand og tørv. Norddjurs Kommune anbefaler at vandløbet udtages af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning behandler overordnet set vandområder som et hele. Afløb fra Tvedhuse er en del af et større vandområde, som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen af vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune fremhæver at vandløbet Grøft fra Stenvad har en blød, sandet, mudret og tørvet bund. Kommunen vurderer at det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde miljømålet, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Kommunen ønsker derfor vandløbet udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Grøft fra Stenvad er et naturligt vandløb med et fald på 17 promille. Jf. retningslinjerne opfylder vandløbet dermed kriterierne for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Den øvre del af Langvad Bæk er ifølge Norddjurs Kommune kun vandførende i forbindelse med kraftige afstrømninger i vinterhalvåret. Vandløbsbunden er sandet, og der vokser græs på bunden. Da vandløbet sjældent er vandførende i sommerhalvåret, er det kommunens vurdering, at det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Kommunen anbefaler derfor, at Langvad Bæk udgår af vandområdeplanen på strækningen opstrøms Voer Færgevej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Da Langvad Bæk forbinder to målsatte vandområder (o7023 og 1.6.b-0450-020) og da Landvad Bæk er et naturligt vandløb med et fald på 9 promille, opfylder vandløbet kriterierne for at indgå i vandområdeplanen. Derfor imødekommer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ikke kommunens ønske om at udtage den øvre del af Langvad Bæk.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at Lykkesholm Bæk er et mindre vandløb der gennemstrømmer et lille skovområde og som har karakter af en fordybning i skovbunden. Vandløbet er kun vandførende i forbindelse med store afstrømninger i vinterhalvåret. Det er kommunes vurdering, at det på grund af de naturgivne

forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Det er derfor kommunens anbefaling, at bækken udgår af vandområdeplanen på strækningen opstrøms vandhul.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Lykkesholm Bæk er en del af et større vandområde, som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen fra vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at Nielstrup Bæk er et kraftigt udgrøftet mindre vandløb der udtørret i hovedparten af året. Det er kommunes vurdering, at det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Det er derfor kommunens anbefaling, at bækken på den angivne strækning udgår af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Nielstrup Bæk er en del af et større vandområde som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen fra vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune foreslår den øvre del af Syvveje Bæk udtaget af vandområdeplanen. Den øvre del er kun vandførende i forbindelse med store regnhændelser. Vandløbet har karakter af grøft med en blød og sandet bund. Det er Norddjurs Kommunes vurdering, at det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Syvveje Bæk opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen fra vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at et tilløb til Vl. fra Bjergbakkerne (Tilløb til vandløb i Glesborg Kær) har ringe vandbevægelse samt en blød og tørvet bund. Det er derfor kommunens vurdering at det de naturgivne forhold ikke giver mulighed for at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Det er derfor kommunens anbefaling, at vandløbsstrækningen udgår af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af Aarhus Universitets opgørelser af fald større end 4 promille vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at Vl. fra Bjergbakkerne opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune ønsker en kortere strækning af Treå udtaget af vandområdeplanen, da der er tale om en vandløbsstrækning der er sommerudtørrende, udgrøftet og med en sandet/tørvet bund og meget begrænset biologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Norrdjurs Kommunes forslag om at udtage strækningen af vandområdeplanen. Strækningen er kunstig med en faunaklasse på 3 og opfylder dermed ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune ønsker en kortere strækning af Treå udtaget af vandområdeplanen, da der er tale om en vandløbsstrækning med ringe vandbevægelse samt en blød, sandet og tørvet bund og meget begrænset biologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Norrdjurs Kommunes forslag om at udtage strækningen af vandområdeplanen. Strækningen er kunstig og har pga. vandløbsudtørring en ukendt faunaklasse. Strækningen opfylder dermed ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune påpeger, at den øvre del af Vl. fra Bjergbakkerne har karakter af en fordybning i skovbunden og samtidig kun er periodevis vandførende ligesom den øvre del af strækningen består af en sø. Det er derfor kommunens vurdering at det de naturgivne forhold ikke giver mulighed for at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Det er derfor kommunens anbefaling, at vandløbsstrækningen udgår af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af Aarhus Universitets opgørelser af fald (> 4 promille), vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at Vl. fra Bjergbakkerne opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Det er Norrdjurs Kommunes anbefaling, at Vandløb fra Holbæk Mark udgår af vandområdeplanen, da vandløbet er rørlagt flere steder og kun er vandførende i vintermånederne samt i perioder med megen regn. Kommunen har ved flere tilsyn konstateret, at der ikke er vandløbsdyr i grøften. Det er Kommunes vurdering, at

det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunes ønske imødekommes. Vandområdet er et type 1, med oplandsstørrelse på under 10 km² og som er udpeget som stærkt modificeret. Da der ikke er observeret en faunaklasse på enten 5, 6 eller 7 opfylder vandområdet ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Voldby-Karlby Bæk er et mindre vandløb der på flere strækninger er rørlagt, bl.a. en strækning gennem Karby. Vandløbet har en ringe vandføring og en blød bund der består af sand og mudder. Det er Norddjurs Kommunes vurdering, at det biologiske potentiale i vandløbet er meget begrænset, og en indsats til en mulig forbedring af miljøtilstanden vil ikke kunne gennemføres omkostningseffektiv. Det er derfor kommunens anbefaling af vandløbet udgår af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Voldby-Karlby Bæk er en del af et større vandområde som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen fra vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Ørbæk er et ca. 250 meter langt vandløb uden et egentligt vandløbsprofil og med et diffust forløb gennem et engområde. Det er Norddjurs Kommunes vurdering, at det på grund af de naturgivne forhold ikke vil være muligt at opfylde et miljømål, og at vandløbet ikke rummer potentiale til at få en god miljøtilstand. Kommunen ønsker derfor vandløbet udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet har iflg. data fra Aarhus Universitets, et fald på mellem 6-10 promille, i 2011 blev det konstateret at vandløbets profil var kraftigt påvirket af kreaturoptrampning, men grundet der gode fald, bør et tilfredsstillende profil kunne etableres. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer derfor, at Ørbæk opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at en længere strækning øverst i Ørum Å er rørlagt og at kommunen ikke vurderer, at vandløbsstrækningen opstrøms rørlægningen har potentiale til at opfylde miljømålet. Kommunen anmoder derfor om at denne del af Ørum Å udtages af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Ørum Å er en del af et større vandområde, som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer opfylder kriterier i retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Norddjurs Kommunes ønske om at udtage strækningen fra vandområdeplanen kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at en 120 meter lang strækning af Nimtofte Å der forbinder Dystrup Sø og Ramten Sø har karakter af sø snarere end af vandløb. Strækningen har en mudret og blød bund og meget ringe vandbevægelse. Kommunen ønsker derfor denne strækning udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at strækningen opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, idet vandløb, der forbinder målsatte områder, herunder søer, kan optages i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune anbefaler, at Holte Bæk udtages af vandområdeplanen. Holte Bæk er kun vandførende i vinterhalvåret i forbindelse med store regnhændelser. Norddjurs Kommune har besøgt strækningen flere gange, og har ikke kunnet registrere en vandløbsfauna på grund af den tilbagevendende udtørring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udtage den øvre del af Holte bæk, da periodevis udtørring af vandløb ikke er en begrundelse for at lade vandløbet udgå af vandområdeplanen. Vandløbet opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen (vandløbet er naturligt, det normaliserede DFI er større end eller lig med 0,5 ligesom faldet ifølge data fra Aarhus Universitet er opgjort til mere end 7 promille). Det skal samtidig bemærkes, at der er i forbindelse med tidligere vandløbsundersøgelser fundet en række arter af vandløbsinsekter i Holte Bæk (vårfluer, slørvinger, døgnfluer, krebsdyr og diverse grupper af tovinger).

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker at vandløbstypen for Alling Å, fra udløbet af Vejle Å til opstrøms for Øster Alling, ændres fra blødbundsvandløb til normalt vandløb. Alling Å har et naturligt slynget forløb med en afvekslende vandløbsbund med sand, grus, sten og tørv. Vandløbsstrækningerne op- og nedstrøms for den udpegede strækning er angivet som normale vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Kommunes ønske, så Alling Å ikke er angivet som værende af blødbundstypen.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune foreslår at Kastrup Bæk udpeges som blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norrdjurs Kommunes ønske om at udpege Kastrup Bæk som værende af blødbundstypen. Kastrup Bæk har et fald på 10,2 promille. Ifølge bekendtgørelse om basisanalyser forstås der ved "blød bund", at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5$ ‰ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløb ved Udby Bjerge udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en overvejende blød bund, men potentiale til en god miljøkvalitet og en faunaklasse 4 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløb ved Udby Bjerge opfylder ikke kriterierne for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et stærkt modificeret type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Bjælbæk inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har et fint slynget forløb gennem natureng med en bund bestående af sand, gydegrus og sten med opgang af havørreder. Vandkvaliteten har i mange år være påvirket af udledning af dårligt rensset spildevand, men bækken har efter kommunens vurdering stort potentiale til en god miljøtilstand og en faunaklasse 5 eller bedre efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunen har ikke fremsendt dokumentation for den vurderede tilstand (faunaklasse 5 eller bedre efter DVFI), og desuden er de fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks heller ikke opfyldt. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer på den baggrund, at Bjælbæk ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Hjembæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en overvejende blød bund, men også partier med sten/grus. Der er potentiale for faunaklasse 4 eller 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hjembæk opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Homå inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har et fint ureguleret forløb gennem rødelsump og ferske enge med en bund bestående af sand, grus og sten med opgang af havørreder. Vandkvaliteten vurderes af kommunen til at være påvirket af udledning af opspædet spildevand via regnbetingede overløb, men bækken har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand og en faunaklasse 5 efter DVFI. Bækken er rørlagt på en kortere strækning hvor der tidligere lå et rodzoneanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Homå opfylder kriterierne for at være med i vandområdeplanen. Derfor imødekommes Norrdjurs Kommunes ønske om, at Homå indgår i vandområdeplanen, idet målet om faunaklasse 5 efter DVFI er nået.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Hovå nedre del inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har et godt fald med en bund bestående af sand, grus og sten med opgang af havørred, og vandløbet har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Hovå ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen, idet faunaklassen er mindre end 5 efter DVFI, og de fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er ikke opfyldt på den overvejende del af strækningen. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Katholm Møllebæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en stedvis blød bund, men også partier med sten/grus. Der er potentiale for faunaklasse 4 eller 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Katholm Møllebæk opfylder ikke kriterierne for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Kejserbæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Den øvre del af vandløbet har som følge af mange års hård vedligeholdelse en del overbredde med en blød/sandet bund, mens den nedre del er mere varieret med sten/grus. Vandløbet rummer en mindre ørredbestand og har efter kommunens vurdering god vandkvalitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kejserbæk opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Kejserbæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Den øvre del af vandløbet har som følge af mange års hård vedligeholdelse en del overbredde med en blød/sandet bund, mens den nedre del er mere varieret med sten/grus. Vandløbet rummer en mindre ørredbestand og har en efter kommunens vurdering god vandkvalitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kejserbæk opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor der er opnået en faunaklasse på 4 i basisanalysen, kvalitetsparametrene fisk og planter er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Lundskov Bæk inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har et godt fald over en bund bestående af grus og sten. Kommunen har i 2015 forbedret de fysiske forhold med udlægning af grus og sten og vandløbet har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Lundskov Bæk (Lillemølleå) opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor der er opnået en faunaklasse på 4 i basisanalysen, kvalitetsparametrene fisk og planter er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Rygårde Bæk inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har et godt fald over en bund bestående af sand, grus og sten. Der findes to mindre rørlægninger, som kommunen mener bør fjernes, og vandløbet har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand med faunaklasse 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rygårde Bæk opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er stærkt modificeret, idet den overvejende del af vandområdet er rørlagt. Vandområdet er et type 1-vandløb, hvor der i basisanalysen er målt faunaklasse 4 efter DVFI,

kvalitetsparameteren planter er ukendt, og der er ingen særlige fiskeinteresser i vandområdet. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Saltbækrende udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en sandet bund, mens den nedre del er mere varieret med sten/grus. Vandløbet har en faunaklasse 4 efter DVFI, men har efter kommunens vurdering potentiale for forbedring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Saltbækrende opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Stenalt Møllebæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har et opland på godt 18 km², men som følge af dårlige faldforhold en overvejende blød bund. Det er kommunens vurdering at vandløbet har potentiale til en god miljøtilstand med mindst faunaklasse 4 efter DVFI. Desuden ønsker kommunen den øvre del af vandløbet - Tangkærgrøften - inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbets bund er, som følge af mange års hård vedligeholdelse, overvejende blød og sandet - kommunen vurderer dog, at vandløbet har potentiale til en god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Stenalt Møllebæk/Tangkærgrøften opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Stenaltmark Bæk nedstrøms Stenaltvej inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet er stærkt kanaliseret, men vandløbet har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand med faunaklasse 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Stenaltmark Bæk ligger opstrøms Stenalt Møllebæk som er et naturligt type 1 vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte og som ikke opfylder de fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald og fysisk indeks. Et vandområde kan ikke indgå i vandområdeplanen, hvis det nedstrømsliggende vandområde ikke også er omfattet af planerne. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Stensmark Bæk nedstrøms Damsagervej inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbets bund er overvejende sandet, men med fysiske forbedringer, vurderer kommunen

at vandløbet har potentiale til en god miljøtilstand med havørredopgang og faunaklasse 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Stensmark Bæk ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen, idet faunaklassen er mindre end 5, og de fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Troldbæk inddraget i vandområdeplanen og udpeget som et naturligt vandløb. Vandløbet har på strækningen et godt og ureguleret løb, men med en overvejende sandet bund der efter kommunens vurdering, med fordel kan tilføres sten og gruset, hvorved der skabes grundlag for god miljøtilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Troldbæk opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt, i det den overvejende del af strækningen ikke opfylder kriterierne. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Tøjstrup Bæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en overvejende blød og sandet bund, men potentiale til en god naturkvalitet. Vandløbet har et opland på ca. 11 km² og en bredde på 1-2 meter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tøjstrup Bæk opfylder ikke kriterierne for at være med i vandområdeplanen. Vandområdet er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetsparametre er ukendte. De fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er heller ikke opfyldt. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker vandløbet Vandløb Nord for Udby udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en sandet, stedvis blød bund efter mange års hård vedligeholdelse, men har efter kommunens vurdering potentiale til en god miljøtilstand og faunaklasse 4 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløb Nord for Udby opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Vandløbet er et kunstigt type 1-vandløb med faunaklasse 4 efter DVFI, kvalitetsparameteren planter er ukendt, og vandløbet har ingen fiskeinteresser. Derfor kan Norddjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Norrdjurs Kommune ønsker vandløbet Villersø Bæk udpeget som vandløb af blødbundstypen og inddraget i vandområdeplanen. Vandløbet har en overvejende blød bund som følge af mange års hård vedligeholdelse, men et godt plantesamfund og en efter kommunens vurdering god vandkvalitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Villersø Bæk ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen, idet faunaklassen efter DVFI er mindre end 5, og de fysiske kriterier om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks er ikke opfyldt på den overvejende del af strækningen. Derfor kan Norrdjurs Kommunes ønske ikke efterkommes.

Randers Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Randers Kommune ønsker, at Gjerlev Bæk opstrøms Ærteholmsvej opretholder sit mål om god økologisk tilstand. Strækningen er omgivet af eng og overdrev og har fine faldforhold. Vandløbet er bynært, og ikke belastet af spildevand. Vandløbet var tidligere målsat B3.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan bekræftes, at oplysningerne i hørings svaret bidrager til forhold, der danner baggrund for at medtage strækningen i vandområdeplan 2015-2021. Ud fra Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings datagrundlag har vandløbet gode fysiske forhold med fald på 6 til 10 promille. Det vurderes at vandløbet på den baggrund kan opnå en god naturværdi. Vandløbet fremgår endvidere på ældre kort materiale og vurderes til at være naturlig. Vandløbet opfylder således de hidtidigt anvendte retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Randers Kommune fremhæver, at et lille tilløb til Fuglsø Bæk har beskyttelseværdige naturkvaliteter og derfor bør medtages i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Randers Kommunes ønske om at medtage et lille tilløb til Fuglsø Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet vandløbet ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Det er Randers Kommunes vurdering, at Tronkær Bæk har en sådan naturkvalitet at det bør beskyttes med en målsætning i vandområdeplanen. Vandløbet har en god vandføring og et godt fald (falder 8 meter på 3,5 km), dvs. et godt potentiale for at opnå faunaklasse 5 efter DVFI. Den fungerer desuden som spredningskorridor i det åbne land.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Randers Kommunes ønske om at medtage Tronkær Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet vandløbet ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Randers Kommune påpeger, at to vandløb der ikke er omfattet af vandområdeplanen, men som kommunen mener fremadrettet bør inddrages på baggrund af deres naturkvalitet. Der er tale om to mindre tilløb til Skals Å (Tværkærgrøften og Nagergrøften).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Randers Kommunes ønske om at medtage to mindre tilløb til Skals Å i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet vandløbene ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbene ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at de vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Rebild Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune gør opmærksom på den økologiske tilstand i Agerbæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke gøre brug af Rebild Kommunes orientering om tilstanden i Agerbæk, da der ikke forelægger en konkret kvalitetsikret DVFI-prøve, og fordi tilstandsvurderingen i vandområdeplanen som udgangspunkt er foretaget ud fra DVFI-data fra perioden 2008-2012 fra repræsentative stationer i vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune påpeger, at den øverste 1 km af vandløbet Skelbæk (o7254) er tørlagt langt det meste af året og derfor bør udtages af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rebild Kommunes høringssvar vedrørende den øvre del af vandløbet Skelbæk vandområdet (o7254) tages til efterretning. Det kan samtidig bemærkes at der er tale om et vandområde med en ringe slyningsgrad $< 1,5$ og dårlige fysiske forhold DFI mindre end 0,5. Vandområdet udtages derfor af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune påpeger, at efter en tidligere restaurering er dette vandløbsstykke ikke længere vandførende og bør derfor udgå af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rebild Kommunes ønske imødekommes, da det pågældende vandløb dels har et fald mindre end 3 promille og en slyningsgrad mindre end 1,5 og at vandføring iflg. kommunens høringssvar er afskåret i forbindelse med et tidligere restaureringsprojekt, hvilket medfører, at det pågældende vandområde slettes fra datagrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune påpeger, at kildebækken Nihøje Kildebæk bør inddrages i vandområdeplanen - vandløbet er rent, med en stor faunamæssig diversitet og uden indsatsbehov (ligger i forlængelse af o7600_a). Kommune anfører at de tørlagt passager eventuelt kan udpeges som stærkt modificerede vandløb. De angivne koordinater er punktet, hvor Nihøje Kildebæk løber ud i Frendrup Bæk

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rebild Kommunes synspunkt imødekommes, den 1443 meter lange Nihøje Kildebæk tilføjes til vandområdeplan 2015-2021. Kildebækken har et gennemsnitligt fald på ca. 24 promille og faunaklasse 5 efter DVFI, og opfylder dermed kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at vandløbet kan indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune påpeger, at vandløbet Bunkens Rende bør medtages i vandområdeplanen, da der er tale om et fint lille skovvandløb, som kommunen vurderer er i god økologisk tilstand. De angivne koordinater er punktet, hvor Bunkens Rende løber ud i Ejstrup Bæk. Vandløbet er et tilløb til o7434_x.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er ikke muligt at imødekomme Rebild Kommunes høringssvar, da vandløbet vurderes at være kunstigt, og der ikke foreligger oplysninger om vandområdets tilstand.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune påpeger, at vandløbet Skellingbro Kildebæk bør medtages i vandområdeplanen. De angivne koordinater er punktet, hvor Skellingbro Kildebæk løber ud i Lindenborg Å. Kildebækken er et lille tilløb til o10515_x.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rebild Kommunes synspunkt imødekommes, Skellingbro Kildebæk tilføjes til vandområdeplan 2015-2021. Kildebækken havde faunaklasse 7 efter DVFI i 2014 og opfylder dermed kriterier for at vandløbet kan indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune henstiller til at kortgrundlaget tilrettes, da de øverste 150 meter af Mobæk ikke eksisterer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at der mangler fastsættelse af miljømål for en strækning af Gest Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet har miljømålet 'Godt økologisk potentiale'. Naturstyrelsen har foretaget en justering af afgrænsningen for vandområdet og de tilstødende vandområders forløb.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune henstiller til at kortgrundlaget tilrettes, da de øverste 240 meter af Tilløb til Kildsig-Røjkum Bæk er rørlagt eller ikke eksisterer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune henstiller til at kortgrundlaget tilrettes, da Tilløb til Astrup Grøft ikke eksisterer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Silkeborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune gør opmærksom på, at der i vandløbet Haurbæk på en ca. 430 m lang strækning er otte spærringer, som ikke er registreret i MiljøGIS, og som følgelig ikke er omfattet af indsatsprogrammet for vandplan 2009-2015 eller udkastet til vandområdeplan 2015-2021. Spærringernes placering kan ses på oversigtskortet. På den pågældende strækning findes i alt 10 væsentlige spærringer, hvoraf to er omfattet af indsatsprogrammet i vandplan 2009-2015, de har indsatsnumrene AAR-00341 og AAR-00342. Disse to spærringer er formentlig "Styrt 6" og "Styrt 7" på oversigtskortet. Silkeborg Kommune foreslår, at de resterende otte spærringer registreres i MiljøGIS, og at de bliver indarbejdet i vandområdeplanens indsatsprogram. Silkeborg Kommune har været i dialog med Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (tidligere Naturstyrelsen), Tilskud og

Projekter, omkring fjernelse af de to udpegede og de øvrige otte spærringer på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommune har bekræftet, at kommunen for egne midler fortsat forventer at skabe kontinuitet ved de otte spærringer. Opgaven er dog ikke blevet endeligt prissat, hvorfor kommunen ikke kan garantere at opgaven vil blive løst i dette budgetår. Spærringerne tilføjes kortgrundlaget uden doseret indsats.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune ønsker Jenskær Bæk udpeget som naturlig. Hele Jenskær Bæk fra udspring til udløb i Thorsø er udpeget som kunstigt vandområde. Vandløbet er naturligt med et veldefineret opland og forløb i landskabet. Kun den absolutte spids af vandløbet er udpeget som kunstigt i vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt imødekommes - kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune ønsker Jenskær Bæk/Gjessø Bæk udpeget som naturlig. Den nedre del af Gjessø Bæk (benævnt Jenskær Bæk i MiljøGIS, sydligt tilløb til Jenskær Bæk) er udpeget som kunstigt vandområde og miljømålet er godt økologisk potentiale. Vandløbet er naturligt og ligger i bunden af en smal ådal med høje skrænter og stort fald. Naturværdien vurderes meget stor. Vandløbet er karakteriseret som naturligt i vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt imødekommes - kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår, at vandløbsstrækningen udpeges som naturlig. Vandløbet er naturligt med et veldefineret opland og forløb i landskabet. I 2008 er en rørlagt strækning åbnet, og der er udlagt sten og grus. Naturværdien vurderes at være stor. Vandløbet er karakteriseret som naturligt i vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt imødekommes - kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune ønsker Korsvær Bæk udpeget som naturligt vandløb. Vandløbet er naturligt med et veldefineret opland og forløb i landskabet. I 2014 er det nederste stykke af bækken, som var rørlagt i en årrække, genåbnet, så der nu er fri passage i hele bækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt imødekommes - kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune anmoder om, at den øvre del af Linå udpeges som naturlig. Vandløbet er naturligt, og strækningen er karakteriseret som sådan i vandplan 2009-2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ud fra en vurdering af de høje målebordsblade, de terrænmæssige forhold og vandløbets gennemsnitlige fald (godt 9 promille) imødekommes kommunens synspunkt. Kortgrundlaget tilrettes i overensstemmelse hermed.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår, at Linå Grøft udpeges som naturlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning afviser kommunens forslag. Ved afklaring, om et vandløb er kunstigt, har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning som retningslinjer bl.a. anvendes relevante registreringer på høje målebordsblade fra ca. 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Linå Grøft kan ikke erkendes på de høje målebordskort og topografien taler heller ikke for, at vandløbet bør være udpeget som naturligt. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder derfor udpegningen af Linå som kunstig.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår at, den øvre del af Ans Bæk medtages i vandområdeplanen. Hvis strækningen medtages i planen, vil der desuden blive skabt fundament for, at en 1,2 km lang rørlægning senere kan genåbnes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om vandløbets forhold, der kunne danner baggrund for inddragelse af vandløbet i vandområdeplanen. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår, at den øvre del af Tange Å (Thorning Bæk) medtages i vandområdeplanen. Der er tale om ca. 3 km. Vandløbet har et meget stort opland, hvor store drænsystemer munder ud i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt kan ikke imødekommes, da det pågældende vandløb ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår Lille Klosterlund Bæk udtaget af vandplanlægningen. Vandløbet opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Oplandet er under 10 km² uden dokumenteret høj naturværdi og uden potentiale for at få det. Vandløbet består af dybt nedgravede kanaler med dårlige faldforhold.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af data fra overvågningen samt en revurdering af de høje målebordskort, vurderes det, at der er tale om et kunstigt type 1-vandløb, som iflg. kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner (faunaklasse 5, 6,

eller 7) ikke indgår i vandområdeplan 2015-2021. Kommunens synspunkt kan derfor imødekommes.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår, at den øvre del af Risbak Grøft (syd for gården Risbak) udtages af vandområdeplanen. Vandløbet opfylder ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Silkeborg Kommunes synspunkt kan ikke imødekommes, da det pågældende vandløb opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Skive Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Skive Kommune ønsker at Langvad Å optages i Vandområdeplanen 2016-2021. Vandløbet er et offentlig vandløb og har en længde på ca 4,5 km og en bundbredde fra 0,50 -6,5 meter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens bemærkninger tages til efterretning. Den nedre del af Langvad Å medtages i vandområdeplanen, da der er tale om en vandløbsstrækning med et opland større end 10 km² der samtidig forbinder den ovenforliggende del af vandsystemet med Limfjorden. Den øvre del af Langvad Å er overvejende af type 1 (opland større end 10 km²) og opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for inddragelse af denne vandløbstype (opfyldelse af miljømål, slyngning, fald og fysiske forhold). Denne del af vandløbet inddrages derfor ikke.

Syddjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Syddjurs Kommune foreslår, at Skørring Å på den angivne strækning udpeges som blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke efterkomme kommunens ønske, da der ikke forligger ny viden i form af konkrete opmålinger eller lignende der understøtter en ændret udpegning.

Sammenfatning af høringssvar

Syddjurs Kommune påpeger, at Korup Å på de nederste 6 km har et gennemsnitsfald på 0,14 promille. Kommunen foreslår derfor, at vandområdet opdeles i to vandområder, hvor de nederste 6 km udpeges som blødbunds vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Syddjurs kommunes høringssvar har medført, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har revurderet vandområdet, og kommunens ønske om en ændring af udpegningen af den nedre del af Korup Å imødekommes.

Sønderborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune påpeger, at der ikke er et vandløb på en del af strækningen, der skulle forbinde vandløbssystemet Hejremose Bæk med vandløbssystemet opstrøms (kort vedlagt). Der er et vandskel.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Sønderborg Kommunes oplysninger er taget til efterretning. Strækningen er slettet fra kortbilaget til vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune gør opmærksom på, at den er enig i vandområdeplanens forslag om indsats over for ukloakerede ejendomme i oplandet til Vibæk. Kommunen undrer sig over, at selve vandløbet ikke er medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at medtage Vibækken imødekommes. Vandløbet var med i vandplan 2009-2015 som to vandområder. Da de vandområder opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner som naturlige type 1-vandløb med godt fysisk potentiale, medtages vandløbet som ét aggregeret vandområde i vandområdeplanen. Spærringen ved Vibæk Vandmølle (spæringsnr. RIB-00462, modstrømsfisketrappe) omfattes af en undtagelse (udskydelse af tidsfrist for målopfyldelse).

Tønder Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Tønder Kommune mener ud fra en faglig vurdering, at Løgumklosterbæk stadig er et vandløb af blødbundstypen. Kommunen ønsker at vide, om det er en fejl eller bevidst, at vandløbet ikke længere er af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i det konkrete tilfælde er tale om vandløbsstrækninger, som er blevet aggregeret til et større vandområde. Et vandområdet kan indeholde mindre strækninger af eksempelvis blødbundstypen, men kategoriseres altid som hovedparten af vandområdet.

Varde Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune påpeger, at de to vandløb (Kærbæk og Ansager Å) i område 08492_c er vidt forskellige, og Kærbæk på udskilles som selvstændigt vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for områder.

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune gør opmærksom på, at der er en fejl i vandmiljøområdeplanernes MiljøGIS, idet der ikke er medtaget og vist en ca. 3,5 km lang strækning af Skonager Lilleå ved Bilstoft. Denne vandløbsstrækning, som ligger nedstrøms for vandløbet fra Tranbjerg, som er vist på MiljøGIS forbinder vandløbet fra Tranbjerg med Varde Å-system. Samtidig gør kommunen opmærksom på, at den okkerindsats som skal ske i vandløbet fra Tranbjerg netop er af hensyn til Skonager Lilleå nedstrøms herfor.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i, at den pågældende strækning af Skonager Lilleå skulle være vist på vandområdeplanens MiljøGIS. Vandløbsstrækningen er tilføjet MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune gør opmærksom på, at Hornekær-Kirkevad-Gunderup Bæk på strækningen "o10425_a" bør deles, så strækningens øverste 1000 meter lægges sammen med den opstrømsliggende strækning og den resterende del angives med ukendt tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Varde Kommunes høringssvar kan ikke imødekommes, da et vandløbsvandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Vandområder mindre end ca. 500 meter sammenlægges med tilstødende, længere vandområder uanset karakterisering, typologi og målsætning. Det skal ligeledes bemærkes, at i vandområdeplan 2015-2021 justeres vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne således, at vandområderne samles til færre – og dermed større – vandområder.

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune ønsker den nedre strækning af Lindborg Å opdelt i tre vandområder, på grund af forskelle i faldforhold og faunaklasse. Kommunen gør opmærksom på, at tilstand og miljømål herefter bør justeres, så de afspejler de konkrete målinger på de tre strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I vandområdeplan 2015-2021 justeres vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne således, at vandområderne samles til færre – og dermed større – vandområder. Vandområderne fra vandplan 2009-2015 sammenlægges med de tilstødende vandområder, hvis disse har samme karakterisering, typologi og målsætning. Det er på den baggrund ikke muligt at imødekomme kommunens ønske om en opdeling af den pågældende vandløbsstrækning til tre mindre vandområder.

Vejle Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Kommune gør opmærksom på, at tilløb til Omme Å er blevet omlagt i

forbindelse af motortrafikvej. Vandløbet løber nu på østsiden af Sillesthovedvej. På randzonekortet er dette allerede indarbejdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager Vejle Kommunes oplysninger til efterretning.

Vesthimmerlands Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerland Kommune ønsker Engelstrup Bæk udtaget af vandområdeplanen. Engelstrup Bæk er et delvist privat, delvist offentligt vandløb med meget ringe fald. Vandløbet ligger i humusjord og er stærkt præget af hårdhændet opgravning, som har gjort den bundløs på størstedelen af vandløbet steder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Engelstrup Bæk i vandområdeplanen. Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for planperioden 2021-27.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår at Moesgaard Bæk, som er en del af Ellerenden udgår af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet har gode fysiske forhold og miljømålet er opfyldt. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at udtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet har gode fysiske forhold og miljømålet er opfyldt. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår vandløbet udtaget af vandløbet. Vandløbet opfylder ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af

vandområdeplaner. Der er tale om et rørlagt vandløb til håndtering af regnvand fra et begrænset opland.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger
Kommunens oplysninger tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at et sydligt tilløb til Kapelbæk er ikke eksisterende og bør fjernes fra vandområdeplanen. Strækningen fremgår på MiljøGIS som en del af et vandområde ved navn VI. nord for Giber Bro (o5883).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning, idet det sydlige tilløb til Kapelbæk udgår af vandområdeplanen. Ifølge nye luftfotos fremstår tilløbet som et bassin og kan derfor ikke længere karakteriseres som et vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune ønsker vandløbet udpeget som naturligt. Vandløbet kan erkendes som vandløb på historiske kort. Vandløbet havde ved seneste bedømmelse en faunaklasse 7 og et fysisk indeks på 30. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb på de åbne strækninger med målsætning om høj økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønsker imødekommes delvist, idet karakteriseringen af vandområdet ændres til naturligt, men miljømålet god økologisk tilstand fastholdes. På baggrund af kommunens oplysninger imødekommer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ønsket om at karakteriserer vandområdet som naturligt, hvor tilstanden vurderet ud fra smådyr er god økologisk tilstand. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at oplysningen i vandområdeplanen om beliggenhedskommune for vandområdet i Halling Bæk, der ligger på en kommunegrænse, ikke kun er Aarhus Kommune, men også Syddjurs Kommune.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens observationer om

beliggenhedskommune for vandområdet. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at oplysningen i vandområdeplanen om beliggenhedskommune for vandområdet i Aarhus Å, der ligger på en kommunegrænse, ikke kun er Skanderborg Kommune, men også Aarhus Kommune.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens observationer om beliggenhedskommune for vandområdet. Ønsket imødekommes i bekendtgørelserne til vandområdeplanen. Ønsket kan dog ikke imødekommes i kortgrundlaget (MiljøGIS) af generelle IT-tekniske årsager, der forventes at blive løst til næste planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udpeges til naturligt. Vandløbet er naturligt og kan erkendes på historiske kort. Vandløbet er senest undersøgt i 2014, hvor faunaklassen blev bedømt til faunaklasse 6. Karakterisering bør være naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Overordnet set behandles det enkelte vandområde som et hele, hvorfor vandløbene samlet kan karakteriseres som kunstige vandløb. Af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner fremgår, at et vandløb betragtes som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort, og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde erkendes dele af vandløbene på historiske kort, men udelukkende på meget korte strækninger. Ønsket om at vandløbene udpeges som naturlige, kan derfor ikke imødekommes. Det kan endvidere oplyses, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet, som er udpeget som stærkt modificeret på hele sin strækning, udpeges som naturligt på de åbne stækninger med miljømålet om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Overordnet set behandles det enkelte vandområde som et hele, hvorfor vandløbet samlet kan karakteriseres som stærkt modificeret vandområde grundet længden af rørlægninger. Ønsket om karakterisering af åbne strækninger som naturlige, kan derfor ikke imødekommes. Af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner fremgår, at et vandløb betragtes som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort, og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som

dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort, omend det på daværende tidspunkt ser ud til at være reguleret på visse strækninger. De åbne strækninger af vandløbet anses således for naturlige. Det kan endvidere oplyses, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at vandløbet er rørlagt på delstrækninger, hvilket ikke fremgår af MiljøGIS. Udpegningen af de rørlagte strækninger bør være som stærkt modificeret med miljømålet godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På strækningen af Skødstrup Bæk fra Grenåvej og til udløb er der registreret to rørlægninger som udgør spærringer i vandløbet. Vandløbet er naturligt med et miljømål om god økologisk tilstand. Strækningen er med forlængelse af fristen for målopfyldelse til efter 22. december 2021. Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udtages af vandområdeplanen, da de ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens anmodning kan med henvisning til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner ikke efterkommes på nuværende tidspunkt, da nyere data fra 2015 viser målopfyldelse for smådyrsfaunaen. For endelig stillingtagen henvises der til, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på at, vandområdet er karakteriseret som

stærkt modificeret på hele sit forløb. Vandløbet har dog en åben strækning, hvilket ikke fremgår af MiljøGIS. Karakterisering af den åbne strækning bør være naturligt vandløb med miljømålet god økologisk tilstand. Den åbne strækning ligger i umiddelbar forlængelse af vandområde o8712.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer kommunens ønske, da det tydeligt ses på luftfoto, at strækningen gennem Hjortshøj forløber åbent i et slynget forløb. Den åbne del slettes fra vandområdet o2498 og lægges sammen med det nedstrøms-liggende vandområde o8712, med miljømålet om god økologisk tilstand.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår vandløv udtaget af vandområdeplanen. Vandløbet er en pumpekanal uden fald, med et lille opland og med ringe fysiske forhold og heraf miljøtilstand. Karakteriseringen som et type 2 vandløb skyldes udelukkende den kunstigt opretholdt bundbredde på 2 m, og bortset fra dette opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet foreslås udtaget af vandplanlægningen. Ligeledes bør vandområderne 1.7.c-0015-020 og 1.7.c-0015-030 udtages idet disse ligeledes er del af den samme pumpekanal.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, hvoraf fremgår, at alle vandområder af type 2 og 3 indgår i vandområdeplanen. Ifølge bekendtgørelse om basisanalyser gælder det for type 2-vandløb, at vandløbsbredden er 2-10 meter, og oplandsarealet er 10-100 km². Hvis bredde og oplandsareal tilsiger forskellige typologier er bredden den udslagsgivende parameter. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udtages af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdet har opnået en faunaklasse 5 i basisanalysen 2013. På den baggrund fastholder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning sin beslutning om, at vandområdet skal være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår Langenge Bæk udtaget af vandområdeplan. Vandløbet opfylder ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning. Langenge Bæk er et rørlagt, type 1 vandløb med ringe fald. Strækningen ligger opstrøms vandområde 1.7.c-0045-010, som ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår Langenge Bæk udtaget af vandområdeplanen. Vandløbet opfylder ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning. Langenge Bæk er et type 1-vandløb uden DVFI-data og med ringe fysiske forhold, der ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner om faldforhold, slyngningsgrad eller fysisk indeks.

Sammenfatning af høringssvar

På den øvre del af Koldkær Bæk er der genåbnet en rørlagt strækning hvorved vandområdet 1.7.c-0090-010 har forbindelse til vandområde 1.7.c-0090-020. Disse to vandområder bør slås sammen til et sammenhængende vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har opdateret datagrundlaget på baggrund af kommunens oplysninger. Det korrekte forløb for vandområde 1.7.c-0090-020 er nu indtegnet. Vandområdet målsættes med miljømålet om god økologisk tilstand. Vandområderne 1.7.c-0090-010 og 1.7.c-0090-020 forbliver dog separate.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at den nedre del af vandløbet er rørlagt inden udløb i Koldkær Bæk. Denne strækning fremgår ikke af MiljøGIS, men bør karakteriseres som stærkt modificeret med målsætning om godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har opdateret kortgrundlaget på baggrund af kommunes oplysninger, og den nedre del af vandområde 1.7.c-0090-010 er forbundet med Koldkær Bæk (vandområde 06197). Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at den tilføjede del er en rørlægning, der dog ikke opfylder kriterierne for at være udpeget som stærkt modificeret jf retningslinjerne. Her er det beskrevet, at ” Fikserede eller rørlagte vandløbsstrækninger, hvor det af tekniske, kulturelle eller økonomiske årsager ikke er muligt at opnå naturlige fysiske forhold, der tilgodeser god økologisk tilstand, normalt vil kunne udpeges som stærkt modificerede vandområder”.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at den øvre del af Kapel Bæk (05883) bør være en del af vandområdet af samme navn (05883_y) Strækningen er restaureret og en del af rørlægningen er genåbnet i 2014. Den resterende rørlægning over mark fremgår

ikke af MiljøGIS men er her karakteriseret som naturligt vandløb. Denne bør ændres til stærkt modificeret med målsætning om godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Faunaklassen i vandområdet o5883 har god økologisk tilstand, hvorimod faunaklassen i vandområde o5883_y har høj tilstand, hvorfor de ikke kan lægges sammen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at Langballe Krat Bæk (o5883) bliver et selvstændigt vandområde eller del af vandområdet Kapelbæk, Øvre løb(o5883_y).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår at Høret Skov Bæk ændres til et selvstændigt vandområde. Høret Skov Bæk fremgår på MiljøGIS som en del af et vandområde ved navn VI. nord for Giber Bro (o5883). Vandløbsstrækningen består af en række mindre skovvandløb og bør være et selvstændigt vandområde eller del af vandområdet Kapelbæk, Øvre løb (o5883_y).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at der ved afløbet fra Vilhelmsborg Sø er etableret et omløbsstryg med kapacitet til en delmængde af vandføringen fra Giber Å. Da der kun via denne vandløbsstrækning er passage til opstrøms liggende strækninger bør omløbsstryget fremgå som den officielle vandløbsstrækning idet den resterende vandmængde ledes til Giber Å via et overfaldsbygværk, som ikke er passabel for hverken fisk eller smådyr.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har tilføjet omløbsstryget til datagrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår vandløbet udtaget af vandområdeplanen. Vandløbet opfylder ikke kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af

vandområdeplaner. Vandløbet er delvis rørlagt, har et fysisk indeks på -1 og er senest bedømt til faunaklasse 1.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens forslag tages til efterretning. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune ønsker, at udpegningen for vandløbet ændres. Vandløbet er karakteriseret som kunstigt vandløb i MiljøGIS, men kan erkendes som vandløb på historiske kort. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb på de åbne strækninger med målsætning om god økologisk tilstand. Vandløbet er dog rørlagt på delstrækninger og disse bør karakteriseres som stærkt modificerede med målsætning om godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at en mindre del af vandområdet kan erkendes på gamle kort. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder dog at vandområdet er kunstigt, idet den overvejende del af strækningen ikke kan erkendes på de høje målebordsblade. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget”.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune ønsker vandløbet udpeget som naturligt. Vandløbet kan erkendes som vandløb på historiske kort. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb på de åbne strækninger med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår ændret navngivning for Onsted Bæk-tilløb. Vandløbet er navngivet som Onsted Bæk-tilløb i MiljøGIS. Det pågældende vandområde omfatter dog i overvejende grad hovedløbet Onsted Bæk, hvorfor navngivningen bør være Onsted Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Ved aggregering af flere vandområder til ét vandområde kan vandområdet have skiftet navn. Det nye navn er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings navn på vandområdet. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for områder.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår ændret navngivning samt oprettelse af nyt vandområde. Vandløbet er navngivet som Onsted Bæk-tilløb i MiljøGIS. Det pågældende vandområde omfatter dog vandløbet Løjenkær Bæk, hvortil Onsted Bæk er et tilløb. Løjenkær Bæk bør derfor oprettes som selvstændigt vandområde fra Astrup Mose og til udløbet i Solbjerg Sø.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Ved aggregering af flere vandområder til ét vandområde kan vandområdet have skiftet navn. Det nye navn er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings navn på vandområdet. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for områder.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår at vandløbet, som er navngivet som Ravnholthede Bæk i MiljøGIS omdøbes til Møddebro Bæk. Det pågældende vandområde omfatter dog overvejende vandløbet Møddebro Bæk, mens Ravnholthede Bæk blot er et mindre tilløb hertil.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udtages af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at udtage vandløbet af vandområdeplanen imødekommes ikke. Vandløbet er naturligt med et fald på 107 promille. Vandløbet opfylder dermed de fysiske kriterier for at indgå i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune ønsker vandløbet udpeget som naturligt. Vandløbet har karakter af naturligt skovvandløb. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår ikke af de høje målebordkort fra 1870 der jf. retningslinjer

for udarbejdelse af vandområdeplaner er blevet anvendt til udpegningen af kunstige og naturlige vandløb. På den baggrund opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Vandløbet er karakteriseret som kunstigt vandløb i MiljøGIS, men har karakter af naturligt skovvandløb. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår ikke af de høje målebordkort fra 1870 der jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner er blevet anvendt til udpegningen af kunstige og naturlige vandløb. På den baggrund opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune ønsker vandløbet udpeget som naturligt. Det har karakter af naturligt skovvandløb med faunaklasse 6 i 2012. Vandløbet kan desuden erkendes på historiske kort, hvorfor det bør karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand. Vandområdet omfatter både Fiskerhus Bæk og Tilløb til Fiskerhuse, hvorfor det korrekte navn på vandområdet bør være Fiskerhus Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår ikke af de høje målebordkort fra 1870 der jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner er blevet anvendt til udpegningen af kunstige og naturlige vandløb. På den baggrund opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder navngivningen af Fiskerhus Bæk og tilløb til Fiskerhuse, da det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings navne på vandområderne.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår at vandløbets udpegning ændres fra kunstig til naturlig. Vandløbet har karakter af naturligt skovvandløb med faunaklasse 6 i 2012. Vandløbet kan desuden erkendes på historiske kort, hvorfor det bør karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår ikke af de høje målebordkort fra 1870 der jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner er blevet anvendt til udpegningen af kunstige og naturlige vandløb. På den baggrund opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udpeges som naturligt. Vandløbet er karakteriseret som kunstigt vandløb i MiljøGIS, men har karakter af naturligt skovvandløb. Vandløbet kan desuden erkendes på historiske kort, hvorfor det bør karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens forslag tages til efterretning. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udpeges til naturligt. Vandløbet karakter af naturligt skovvandløb. Vandløbet kan desuden erkendes på historiske kort, hvorfor det bør karakteriseres som naturligt vandløb med målsætning om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår ikke af de høje målebordkort fra 1870 der jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner er blevet anvendt til udpegningen af kunstige og naturlige vandløb. På den baggrund opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udtages af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at udtage vandløbet af vandområdeplanen imødekommes ikke. Vandløbet er naturligt med et fald på 169 promille. Vandløbet opfylder dermed de fysiske kriterier for at være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbet udtages af vandområdeplanen, da det ikke opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at udtage vandløbet af vandområdeplanen imødekommes ikke. Vandløbet er naturligt med et fald på 101 promille. Vandløbet opfylder dermed de fysiske kriterier for at være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbets navn ændres fra Brændemose Grøft til VI. fra Fårup.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår vandløbet udpeget som naturligt. Vandløbet er karakteriseret som kunstigt vandløb i MiljøGIS, men kan erkendes som vandløb på historiske kort. Vandløbet bør derfor karakteriseres som naturligt vandløb på

de åbne strækninger med målsætning om god økologisk tilstand. En delstrækning er rørlagt og bør karakteriseres som stærkt modificeret med miljømål om godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver Kommunen ret i, at vandområdets topografi kan erkendes på historiske kort, hvorfor vandområdets udpegning ændres til naturligt. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for områder. Derfor udpeges den rørlagte strækning ikke. Kommunes oplysninger tages derfor delvist til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at tilløbet Udmarksgrøften omfattes af vandområdeplanen. Vandløbet har et opland på 10,81 km², hvorfor det opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at oplandet til Tilløbet udmarksgrøften er over 10km². Vandområdet medtages derfor i vandområdeplanen. Vandområdet er kunstigt og medtages derfor med målsætningen om godt økologisk potentiale.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at tilløbet Todbjerg Bæk omfattes af vandområdeplanen. Vandløbet har et opland på 10,37 km², hvorfor det opfylder kriterierne for at være målsat jf. retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at oplandet til Todbjerg Bæk er over 10km². Vandområdet medtages derfor i vandområdeplanen. Vandområdet er kunstigt og medtages derfor med målsætningen om godt økologisk potentiale.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune gør opmærksom på, at vandløbet er rørlagt på en del af strækningen, hvilket ikke fremgår af MiljøGIS. Derfor foreslår Aarhus Kommune, at den rørlagt strækning udpeges som stærkt modificeret med miljømålet godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning.

Organisationer

Brønderslev Lystfiskeriforening

Sammenfatning af høringssvar

Brønderslev Lystfiskeriforening ønsker en 1,5 km lang værdifuld vandløbsstrækning inddraget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysninger/koordinater fra foreningen er ikke tilstrækkelige til at stedfæste det omtalte vandløb. Kommuner og vandråd vil blive inddraget i en vurdering af, hvilke vandløb, der skal afgrænses i forhold til vandplanlægningen.

Centrovice, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Centrovice, Fyns Familielandbrug og Patriotisk Selskab påpeger, at den øvre del af Vedtofte-Mellemballeafløbet er et type 1-vandløb (opland mindre end 10 kvadratkilometer), hvorfor det ikke bør være med i vandområdeplanen, medmindre der allerede er god økologisk tilstand for alle de tre parametre (smådyr, fisk og vandplanter).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage øvre del af Vedtofte-Mellemballeafløbet af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det på en delstrækning har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI, og da det i øvrigt har så godt et fysiske potentiale, at det skønnes at kunne opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Centrovice, Fyns Familielandbrug og Patriotisk Selskab viser et kortudsnit af Vedtofte-Mellemballeafløbet fra vandområdeplanens MiljøGIS 2015-2021 og gør opmærksom på, at det viste forløb er forkert optegnet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Forløbet af den øvre del af Vedtofte-Mellemballeafløbet er undersøgt. Det fremgår heraf, at Centrovice, Fyns Familiebrug og Patriotisk Selskab har ret i, at det på kortbilaget viste forløb af vandløbsstrækningen er fejlagtigt. Ønsket om at rette forløbet imødekommes.

Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund anbefaler, at det etablerede omløbsstryg, hvor Nymølle Bæk løber ind i voldgraven ved Møllerup Gods registreres som spærring. En mindre del af vandføringen passerer stadig over det gamle stemmeværk. Stryget er ikke udført optimalt idet faldet er alt for stort og der er tilmed et par steder med stenstyrt, hvor faldhøjden er 40- 50 cm.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan konstateres at miljømålet i det opstrøms liggende vandområde (06397) er opfyldt (god økologisk tilstand) og tilstanden for fisk er endog vurderet til 'høj tilstand'. Der vurderes derfor ikke at være behov for at ændre det eksisterende omløbsstryg, da tilstandsvurderingen ikke peger på noget behov for en ændring af

stryget med henblik på at opnå det samlede miljømål og undgå tilstandsforringelser for fisk.

Danmarks Naturfredningsforening Nordjylland

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings samråd for Nordjylland undrer sig over, at en lang række vandløb, uden skelen til vandløbspotentialet, er udtaget i forhold til vandplan 2009-2015 - som eksempel nævnes kildebækken Hylstrømmen i Himmerland.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Hylstrømmen i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings samråd for Nordjylland undrer sig over, at en lang række vandløb, uden skelen til vandløbspotentialet, er udtaget i forhold til vandplan 2009-2015 - som eksempel nævnes kildebækken Hølbæk i Himmerland.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Hølbæk i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings samråd for Nordjylland undrer sig over, at en lang række vandløb, uden skelen til vandløbspotentialet, er udtaget i forhold til vandplan 2009-2015 - som eksempel nævnes Klæstrup Bæk ved Jerslev.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, vandområdet Klæstrup Bæk (aal1.2.0975) er omfattet af vandområdeplan 2015-2021. Fristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, manglende teknisk viden forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at områdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings samråd for Nordjylland undrer sig over, at en lang række vandløb, uden skelen til vandløbspotentialet, er udtaget i forhold til vandplan 2009-2015 - som eksempel nævnes Smedegård Å NØ for Nors.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for

Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Smedegård Å i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings samråd for Nordjylland undrer sig over, at en lang række vandløb, uden skelen til vandløbspotentialet, er udtaget i forhold til vandplan 2009-2015 - som eksempel nævnes øvre del af Lødderup Bæk/Dueholm Å på Mors.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage den øvre del af Dueholm Å i vandområdeplan 2015-2021.

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Familielandbruget Vestjylland og Herning-Ikast Landboforening ønsker, at den øvre del af Rind Å/Grønbæk udtages af vandområdeplanen. Foreningen begrundes sit ønske med vandløbets regionplanmål samt mulighederne for at opfylde miljømålet for alle kvalitetsparametre. Ligeledes begrundes ønsket med at der er tale om et intensivt opdyrket landbrugsområde hvor enhver hævnningen af vandstanden vil få uoverskuelige konsekvenser for dyrkningssikkerheden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er beliggende inden for et opland større end 10 km², hvorfor det i henhold til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner skal indgå i vandplanlægningen.

Sammenfatning af høringssvar

Familielandbruget Vestjylland og Herning-Ikast Landboforening ønsker, at en del af Rind Å udtages af vandområdeplanen. Foreningen begrundes sit ønske med vandløbets regionplanmål samt mulighederne for at opfylde miljømålet for alle kvalitetsparametre. Ligeledes begrundes ønsket med at der er tale om et intensivt opdyrket landbrugsområde hvor enhver hævnningen af vandstanden vil få uoverskuelige konsekvenser for dyrkningssikkerheden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er beliggende inden for et opland større end 10 km², hvorfor det i henhold til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner skal indgå i vandplanlægningen.

Sammenfatning af høringssvar

Familielandbruget Vestjylland og Herning-Ikast Landboforening ønsker, at en del af vandløbet Mølbæk udtages af vandområdeplanen med den begrundelse at man ikke tror at den målopfyldte der er på den nedre del vil kunne etableres på den øvre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forbindelse med vandplanlægningen er vandløbene inddelt i vandområder. Planlægningen tager udgangspunkt i de karakteristiska, der er gældende for det samlede vandområde som et hele. Mindre dele af vandområdet kan afvige fra de generelle karakteristika. Der må ligeledes henvises til at der om del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Skavlær Bæk fra sit udspring og forbi Nybord Huse er en udrettet afvandingskanal med meget lidt fald og derfor af blødbundstypen. Det vil være formålsløst at slynge bækken på det stræk, da det kun vil bremse vandet yderligere op og være med til en yderligere forringelse af vandkvaliteten.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er i vandområdeplaner 2015-2021 ikke planlagt indsats i form af genslyngning i Skavlær Bæk. For så vidt angår karakterisering, bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på vurdering af målsætningen. Der henvises til at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener at den øvre del af Egebæk, rørlægning samt vandløbet opstrøms dette, bør udtages af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Et vandområde vurderes i dets hele og derfor er der i forhold til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner ikke grundlag for at udtage det pågældende vandområde.

Herning-Ikast Landboforening

Sammenfatning af høringssvar

Foreningen ønsker, at et vandløb skal ud af vandområdeplanen, pga. at det er karakteriseret som blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet (Fjederholt Å - Skaven Grøft) er i forbindelse med typeinddelingen udpeget som et type 2 vandløb (opland mellem 10 og 100 km²) og indgår dermed i vandområdeplanen. Herning-Ikast Landboforenings ønske kan derfor ikke imødekommes. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede

vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening ønsker et vandløb ud af vandområdeplanen, da det er karakteriseret som et blødbundsvandløb og har ukendt tilstand på alle parametre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet (Fjederholt Å - Skaven Grøft) er i forbindelse med typeinddelingen udpeget som et type 2-vandløb (opland mellem 10 og 100 km²) og indgår dermed i vandområdeplanen. Herning-Ikast Landboforenings ønske kan derfor ikke imødekommes. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening ønsker et vandløb ud af vandområdeplanen, da det er karakteriseret som et blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet (Kvalsholm Bæk) er i forbindelse med typeinddelingen udpeget som et type 1-vandløb (opland mindre end 10 km²) af blødbundstypen og med ukendt tilstand. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har revurderet afgrænsningen i henhold til retningslinjerne og konstateret at der er sket en fejl, da Kvalsholm Bæk ikke lever op til kriterierne (faunaklasse 5 eller bedre efter DVFI). Herning-Ikast Landboforenings ønske imødekommes og vandløbet udtages af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening ønsker et vandløb ud af vandområdeplanen, da det er karakteriseret som et blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet (Røjenkjær Bæk) er i forbindelse med typeinddelingen udpeget som et type 2-vandløb (opland mellem 10 og 100 km²) og indgår dermed i vandområdeplanen. Herning-Ikast Landboforenings ønske kan derfor ikke imødekommes. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Middelfart Vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug gør opmærksom på, at Kindstrup Østrehovedløb er et type 1-vandløb (under 10 kvadratkilometer), som derfor ikke bør medtages i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, idet vandløbet allerede har opnået en faunaklassen 5, som svarer til kravet for god økologisk tilstand. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslag stiller spørgsmål ved genåbningsindsatsen i Fjellerup Bæk, da der er tale om et type 1-vandløb (under 10 kvadratkilometer).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet indenfor de politisk fastsatte rammer er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne det omfatter. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da vandløbet har et så godt fysiske potentiale med fald på mere end 3 promille, at det kan opnå en høj naturværdi. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Nationalparkfond Thy

Sammenfatning af høringssvar

Nationalparkfond Thy ønsker, at vandløbet Bøgsted Rende inddrages i vandområdeplanen og at dette vandområde tilføjes miljømålet God tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nationalparkfond Thy's ønske om at medtage Bøgsted Rende i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet Bøgsted Rende ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Nationalparkfond Thy ønsker, at vandløbet Bøgsted Rende inddrages i vandområdeplanen og at dette vandområde tilføjes miljømålet God tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nationalparkfond Thy's ønske om at medtage Bøgsted Rende i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet Bøgsted Rende ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nationalparkfond Thy ønsker, at vandløbet Lejebakke Grøft inddrages i vandområdeplanen og at dette vandområde tilføjes miljømålet God tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nationalparkfond Thy's ønske om at medtage Lejebakke Grøft i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes, idet Lejebakke Grøft opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet er naturligt og har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nationalparkfond Thy ønsker, at vandløbet Stenbjerg Bæk inddrages i vandområdeplanen og at dette vandområde tilføjes miljømålet god tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nationalparkfond Thy's ønske om at medtage Stenbjerg Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet Stenbjerg Bæk ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nationalparkfond Thy ønsker, at vandløbet Storerende inddrages i vandområdeplanen og at dette vandområde tilføjes miljømålet God tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nationalparkfond Thy's ønske om at medtage Storerende i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes, idet Storerende opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det vurderes, at vandløbet er naturligt og har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger indsigelse mod at medtage Boveskovrenden i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Boveskovrenden af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Socialdemokraterne i Thisted Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune påpeger, at Foldbjerg Bæk er et naturligt vandløb der dog er rørlagt på visse strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foldbjerg Bæk indgår i dag i vandområdeplanen udpeget som naturligt vandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Foldbæk er i vandområdeplanen udpeget som et naturligt vandområde. Oplysningerne i høringssvaret vedrørende rørlagt strækninger er delvist verificeret via luftfotos - datagrundlaget opdateres med denne oplysning.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune påpeger, at Pumpekanal Kløv Å er en stillestående Pumpekanal og vandløbet bør derfor ikke indgå i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at Pumpekanal Kløv Å er kontinuitetsskabende i Storå-systemet. Derfor er der i forhold til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner ikke grundlag for at udtage det pågældende vandområde.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Grågård Å inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et kildefødt vandløb med et veludviklet plantesamfund med et godt potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret imødekommes ikke, da Grågård Å ikke opfylder kravene til at være med i vandområdeplanen. Grågård Å er et naturligt type 1-vandløb, som har opnået en faunaklasse 4 i basisanalysen. Vandområdet opfylder ingen af kriterierne om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Kanstrup Land-kanel inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et vandløb født med kilde/grundvand og hvor der ved seneste elektrobefiskning blev fundet havørredyngel.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I høringssvaret er der ikke angivet et GIS-id til Kanstrup Land-kanal. Der er i vandområdeplanen heller intet vandområde af det navn. I Thisted Kommune findes dog Søndre Landkanal, som er en del af Kastet Å. Søndre Landkanal er et naturligt type 1-vandløb, hvor alle kvalitetselementer er ukendte. Vandområdet opfylder ingen af kriterierne om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks. Vandområdet opfylder derfor ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Skiveren/Kelstrup Grøft inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et vandløb født med kilde/grundvand og som betegnes som et af Thisted kommunes mest produktive havørredvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret imødekommes ikke, da Kelstrup Grøft ikke opfylder kravene til at være med i vandområdeplanen. Kelstrup grøft er et naturligt type 1-vandløb, hvor faunaklassen er vurderet til 2 i basisanalysen. Vandområdet opfylder ingen af kriterierne om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Skiveren/Kelstrup Grøft inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et vandløb født med kilde/grundvand og som betegnes som et af Thisted kommunes mest produktive havørredvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på at Skiveren allerede er en del af vandområdeplanen 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Smedegård Å inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et kildefødt vandløb med et veludviklet plantesamfund og hvor der ved seneste elektrobefiskning blev fundet havørredyngel.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret imødekommes ikke, da Smedegård Å ikke opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen. Smedegård Å er et naturligt type 1-vandløb, som har opnået en faunaklasse 4 i basisanalysen. Vandområdet opfylder ingen af kriterierne om slyngningsgrad, fald eller fysisk indeks.

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune ønsker vandløbet Trædholm Bæk (Harring Å) inddraget i vandområdeplanen, da der er tale om et vandløb med et opland på ca. 10 km² med et fald på 5 promille.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret imødekommes, da Harring Å er et naturligt vandløb med et opland på over 10 km². Den øvre del af vandområdet opfylder desuden kravet om godt fysisk potentiale (slyngningsgrad, fald og fysisk indeks) jf retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner..

Vandpleje Fyn, Danmarks Sportsfiskerforbund Region Fyn

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at 1008 meter af Afløb ved Skovmøllen, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 6 promille og potentiale til at opnå god økologisk tilstand. En mølleopstemning udgør en spærring. Vandløbsstrækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Stavis Å i vandområdeplaner 2015-2021 imødekommes ikke, fordi kriterier for små vandløb med høj naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på hovedparten af de strækninger, der ligger opstrøms for den del af Stavis Å, der indgår i vandområdeplaner 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at 2800 meter af Margård Mølle Å ønskes medtaget i vandområdeplan 2015-2021.

Vandløbet har et gennemsnitligt fald på 2,5 promille med meget varierede faldforhold og gode fysiske forhold, hvor faldet er højt. Vandløbet har potentiale til at opnå god økologisk tilstand og på nogle strækninger endda høj økologisk tilstand. Der er i 2013 skabt passage ved Margård Mølle så der i dag er adgang for fauna til hele vandløbet. I perioden 2013-2015 har der været mellem 70 og 97 gydebanks fra ørred på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Margårds Mølle Å i vandområdeplaner 2015-2021 imødekommes ikke, fordi kriterier for små vandløb med høj naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på hovedparten af strækningen, der ligger opstrøms for den del af Margårds Mølle Å, der indgår i vandområdeplaner 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at 3220 meter af Sandager Møllebæk, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 3,3 promille og potentiale til at opnå faunaklasse 5. Miljømålet for denne strækning er "god økologisk tilstand" og strækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Sværup Mølle Å i vandområdeplan 2015-2021 kan ikke imødekommes, fordi kriterier for små vandløb med høj naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på hovedparten af den strækning, der ligger opstrøms for den del af Sværup Mølle Å, der indgår i vandområdeplan 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at 549 meter af Afløb fra Veflinge Stormark, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 4,7 promille og potentiale til at opnå god økologisk tilstand. Ved udløb til Margårds Mølle Å udgør en ca. 70 m rørlægning en spærring. Vandløbsstrækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Afløbet fra Veflinge Stormark i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, fordi kriterier for små naturlige vandløb med høj

naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på vandløbsstrækningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at 549 meter af Afløb fra Veflinge Stormark, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 4,7 promille og potentiale til at opnå god økologisk tilstand. Ved udløb til Margårds Mølle Å udgør en ca. 70 m rørlægning en spærring. Vandløbsstrækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Afløbet fra Veflinge Stormark i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, fordi kriterier for små naturlige vandløb med høj naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på vandløbsstrækning. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at ca. 500 meter af Birkemoseafløbet svarende til den åbne vandløbsstrækning, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 4 promille og potentiale til at opnå god økologisk tilstand. Strækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning af Birkemoseafløbet i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Birkemoseafløbet opfylder således kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen. Det vurderes, at vandløbet er naturligt og har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at de øvre 1000 meter af Mulvadafløbet, som ikke er medtaget i vandområdeplan 2015-2021, har et gennemsnitligt fald på 9 promille og gode fysiske forhold. Fra 2012 til 2015 har der her været mellem 22 og 54 gydebanker fra ørred. Mulvadafløbet har potentiale til faunaklasse 5-6. Strækningen ønskes medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage de øvre ca. 1000 meter af Mulvadafløbet i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Denne strækning af Mulvadafløbet opfylder kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, idet der er tale om et type 1-vandløb med et fald som er større end 3 promille. Det vurderes derfor, at denne vandløbsstrækning er naturlig og har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at hele Holmebækken på 3614 meter ønskes medtaget i vandområdeplan 2015-2021. Vandløbet har et gennemsnitligt fald på 2,5 promille og potentiale til at opnå faunaklasse 5. Fra 2012 til 2015 har der på ca. 500 meter af Holmebækken været mellem 8 og 21 gydebanker fra ørred.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage Holmebækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Holmebækken opfylder således kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, idet vandløbet er naturligt og har et fald som er større end 3 promille. Det vurderes derfor, at vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at hele Holmebækken på 3614 meter ønskes medtaget i vandområdeplan 2015-2021. Vandløbet har et gennemsnitligt fald på 2,5 promille og potentiale til at opnå faunaklasse 5. Fra 2012 til 2015 har der på ca. 500 meter af Holmebækken været mellem 8 og 21 gydebanker fra ørred.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage Holmebækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Holmebækken opfylder således kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, idet vandløbet er naturligt og har et fysisk indeks som er lig med eller større end 0,5. Det vurderes derfor, at vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at hele Holmebækken på 3614 meter ønskes medtaget i vandområdeplan 2015-2021. Vandløbet har et gennemsnitligt fald på 2,5 promille og potentiale til at opnå faunaklasse 5. Fra 2012 til 2015 har der på ca. 500 meter af Holmebækken været mellem 8 og 21 gydebanker fra ørred.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage

Holmebækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Holmebækken opfylder således kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, idet vandløbet på den aktuelle strækning er et naturligt typologi 2 vandløb og samtidig har et fysisk indeks som er lig med eller større end 0,5. Det vurderes derfor, at vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker at den nedre strækningen af Nyhavefløbet fra st. 1350 - 1828 fastholdes som typen "naturligt vandløb" med miljømålet god økologisk tilstand, da overordentlig mange vandløb, der udmunder ved kysten har stuvningspåvirkede strækninger. Der henvises i den forbindelse til Nordfyns Kommunes høringssvar, hvoraf det fremgår at denne strækning er stuvningspåvirket, hvorfor kommunen mener, at det bør overvejes om den hører under blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den nedre del af Nyhavefløbet anses ikke for at være et vandløb af blødbundstypen, da faldet på strækningen er større end faldet på vandløb af blødbundstypen, jf. bekendtgørelse om basisanalyser.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at miljømålet "god økologisk tilstand" fastholdes for de øvre 1100 meter af Tværskov Mølle Å, da strækningen udgør den øvre ende af et naturligt vandløb og da strækningen potentielt kan genåbnes. Der henvises i den forbindelse til Nordfyns Kommunes høringssvar, hvoraf det fremgår at denne strækning er rørlagt og at kommunen derfor ikke mener, at den bør være målsat.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at vandløbet overordnet set opfylder retningslinjerne for vandløb, hvor miljømålet fastsættes til god økologisk tilstand. Indsatsen "genåbning af rørlægningen" er omfattet af en undtagelse i form af forlængelse af fristen for målopfyldelse til efter 22. december 2021, som følge af, at det vil være forbundet med uforholdsmæssigt store omkostninger.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at 1660 m af Grydsbækken medtages i vandområdeplan 2015-2021, da der her på to delstrækninger er et gennemsnitligt fald på henholdsvis 1,4 og 2,2 promille og et potentiale til faunaklasse 5.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at medtage Grydsbækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Grydsbækken opfylder således ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen. Det vurderes, at Grydsbækken som har et opland mindre end 10 km² ikke har en dokumenteret høj naturværdi i form af en god-høj tilstandsklasse eller har et fysisk potentiale til at få det, og som er med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at 1660 m af Grydsbækken medtages i vandområdeplan 2015-2021, da der her på to delstrækninger er et gennemsnitligt fald på henholdsvis 1,4 og 2,2 promille og et potentiale til faunaklasse 5.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at medtage Grydsbækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Grydsbækken opfylder således ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen. Det vurderes, at Grydsbækken som har et opland mindre end 10 km² ikke har en dokumenteret høj naturværdi i form af en god-høj tilstandsklasse eller har et fysisk potentiale til at få det, og som er med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at 1660 m af Grydsbækken medtages i vandområdeplan 2015-2021, da der her på to delstrækninger er et gennemsnitligt fald på henholdsvis 1,4 og 2,2 promille og et potentiale til faunaklasse 5.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at medtage Grydsbækken i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Grydsbækken opfylder således ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Det vurderes, at Grydsbækken som har et opland mindre end 10 km² ikke har en dokumenteret høj naturværdi i form af en god-høj tilstandsklasse eller har et fysisk potentiale til at få det, og som er med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål kan opfyldes.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforening ønsker, at 150 m af Lykkesborg-Farsbøllefløbet medtages i vandområdeplan 2015-2021, da omtrent halvdelen af vandløbet har et gennemsnitligt fald på 3 promille og potentiale til faunaklasse 5.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage Lykkesborg-Farsbøllefløbet i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Lykkesborg-Farsbøllefløbet opfylder ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Det vurderes, at Lykkesborg-Farsbøllefløbet som har et opland mindre end 10 km² ikke har en dokumenteret høj naturværdi i form af en god-høj tilstandsklasse eller har et fysisk potentiale til at få det, og som er med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål kan opfyldes. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforening ønsker, at Nyhaveafløbet på strækningen fra st. 0-1350 medtages i vandområdeplanen, da der her er et gennemsnitlig fald på 5 promille og et potentiale til faunaklasse 5.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage Nyhaveafløbet på strækningen fra st. 0-1350 i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbsstrækningen opfylder ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Det vurderes, at vandløbsstrækningen som har et opland mindre end 10 km² ikke har en dokumenteret høj naturværdi i form af en god-høj tilstandsklasse eller har et fysisk potentiale til at få det, som er med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål kan opfyldes. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening påpeger, at vandløbet Rævind Bæk bør medtages i vandområdeplanen, da der er tale om et større vandløb med god strøm og visse steder en god fysisk variation der kunne blive et godt gydevandløb for ørreder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rævind Bæk er omfattet af vandområdeplanen og der er planlagt følgende indsatser til forbedring af de fysiske forhold i vandløbet: udlægning af groft materiale, etablering af sandfang og etablering af træer.

Privatpersoner

20150622105957657

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Skørring Å et naturligt vandløb som tidligere er blevet udrettet og uddybet og ligeledes et ringe fald. Borgeren ønsker derfor at vandløbet udpeges som stærkt modificeret vandløb da der er store afvandingsmæssige interesser knyttet til de vandløbsnære arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. ”Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Syveje Bæks forløb på det fremlagte kortmateriale ikke stemmer overens med det virkelige forløb. Ligeledes ønsker borgeren, at Syveje Bæk bliver udtaget af vandområdeplanen, da der iflg. borgeren er tale om et delvist rørlagt vandløb som ender i en sandgrav uden afløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det har ikke via luftfotos været muligt præcist at verificere vandløbets korrekte forløb. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at det pågældende vandløb udtages af vandområdeplanen, jævnfør Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

2015061813400790

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Albækken i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Albækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysiske potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150614170351108

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, en fejl i Voel Bæks forløb på det fremlagte kortmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Borgerens oplysninger er verificeret via luftfoto og tilføjet kortgrundlaget.

20150617114239747

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Skovgårde Bæk er et delvist rørlagt og kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer overordnet set vandområder som et hele. Hvis en mindre del af vandområdet er rørlagt, fører det ikke til, at hele vandområdet beskrives som rørlagt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som

udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622130101516

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger indsigelse mod at medtage Fløjls Bæk i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer. Der gøres opmærksom på, at Fløjls Bæk er et tilløb til Varde Å, men fejlagtigt angivet som Varde Å og type 3-vandløb på MiljøGIS til vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Strækningen i Fløjls Bæk er en delstrækning af et større vandområde, som også omfatter en længere strækning i Varde Å. Et vandløbsvandområde kan ifølge retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

20150622135516271

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger indsigelse mod at medtage Mejerivandløbet i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet har et fald på mere end 3 promille, hvorfor det skønnes, at vandløbet kan bringes i god økologisk tilstand. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt

modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622084121854

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener at vandløbet Spørring Å - Todbjerg Bæk som følge af ringe vandhastighed og en blød og mudret bund bør udpeges som vandløb af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af blødbundsvandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger i form af konkret viden, opmålinger eller lignende. En vurdering i forhold til den digitale højdemodel viser, at det pågældende vandløb har et gennemsnitligt fald på ca. 1,3 promille, Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan derfor ikke imødekomme borgerens ønske.

20150611153551718

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at en strækning af Gundesbøl Å (Østerbæk/øvre del af Gundesbøl Å) er stærkt kanaliseret og udrettet, hvorfor det efter borgerens opfattelse ikke er realistisk at opnå god økologisk tilstand via de anvendte virkemidler. Borgeren opfordrer derfor til, at strækningen udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De forslag kommuner og vandrådene har indstillet om anvendelse og omfang af virkemidler, som forventes at give målopfyldelse i vandløbet, er i de fleste tilfælde videreført i vandområdeplanen. I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger.

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150611154855470

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at en opfyldelse af miljømålet og en deraf nødvendig indsats i forhold til fysiske forbedringer i Egebæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer. Borgeren mener derfor, at det være umuligt at opnå en god økologisk tilstand for alle kvalitetselementer i vandløbet. Egebæk bør derfor tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Vandrådene, der indstiller de virkemidler og den dosering, som forventes at give målopfyldelse i vandløbet. Herefter er det Styrelsen for Vand- og

Naturforvaltning der justerer og fastlægger indsatsen. Ift. vandstandsstigninger henviser Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering af vandløb.

20150611155558680

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at en opfyldelse af miljømålet og en deraf nødvendig indsats i forhold til fysiske forbedringer i Egebæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer. Borgeren mener derfor, at det være umuligt at opnå en god økologisk tilstand for alle kvalitetselementer i vandløbet. Egebæk bør derfor tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Vandrådet, der indstiller virkemidler og omfang af virkemidler, som forventes at give målopfyldelse i vandløbet. Miljø- og Fødevareministeriet har i de fleste tilfælde fulgt denne indstilling og på den baggrund fastlagt indsatsen. Ift. vandstandsstigninger henviser Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering af vandløb.

20150622141837405

Sammenfatning af høringssvar

En borger klager over, at den rørlagte strækning på vandløbet skal genåbnes ifølge vandplan 2009-2015 og Sønderborg kommunes vandhandleplan. I stedet skal vandløbet tages ud af vandområdeplanen, da oplandet strækningen er mellem 100 og 500 ha.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er kommunen, der er udførende i projekter, der sikrer god økologisk tilstand i vandløbene, herunder projekter i første planperiode. Med hensyn til det eventuelt forringede dyrkningspotentiale, henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering.

20150623115220949

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Foldbjerg Bæk ikke er vandførende, og dermed ikke bør betegnes som vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Foldbjerg Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det skønnes at have så godt et fysisk potentiale i form af et fald større end eller lig med 3 promille, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevare- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160657380*Sammenfatning af høringssvar*

En borger anfører, at der mangler at blive registreret en rørlægning i øvre del af Handrup Bæk. UTM 462719/ 6292975.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen er taget til efterretning. Den manglende rørlagte strækning registreres som en spærring af typen "Rørlægning (væsentlig), over 20 m".

20150623103822249*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker Maebækken taget ud af vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er under mindstekravet på 10 kvadratkilometer oplandstørrelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Maebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150620152533807*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør indsigelse mod at Pilebækken medtages i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Pilebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622133930328*Sammenfatning af høringssvar*

En borger påpeger at, en del af Bæk ved Fleng er rørlagt - der mangler dog et kortbilag til at dokumentere placeringen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning. Der henvises til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et

vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

20150618140940101

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Vandløb fra Holbæk Mark bør udgå af vandområdeplanen, da vandløbet flere steder er rørlagt og udpeget som stærkt modificeret vandløb dertil kommer at vandløbet kun er vandførende i dele af året.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket imødekommes. Vandområdet er et type 1-vandløb med oplandsstørrelse på under 10km², som er udpeget som stærkt modificeret. Da der ikke er observeret en faunaklasse på enten 5, 6 eller 7, opfylder vandområdet ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at være med i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150612100324354

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Sillebæk skal udgå af vandområdeplanen, fordi vandløbet er rørlagt på en del af strækningen og udgravet. Vandløbet har et opland under 10 km² og han mener ikke at vandløbet kan opnå god økologisk tilstand på alle vandløbsparametre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning behandler overordnet set det enkelte vandområde som et hele. Da vandløbet overvejende er naturligt betragtes hele vandområdet som sådan. Der gøres opmærksom på, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan derudover informere om, at der allerede er målopfyldelse i Sillebæk.

20150620150813722

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Ålekisterenden i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Ålekisterenden af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysiske potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal

foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbsnavnet er angivet forkert. Den pågældende strækning hedder Ålekisterenden og ikke Rødsbækken, hvilket fremgår af et vedlagt topografisk kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er korrekt, at vandløbsnavnet for det pågældende vandløb er angivet forkert på vandområdeplanens kortmateriale. Fejlen er rettet.

20150620151054629

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Rødsbækken i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Rødsbækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbsnavnet er angivet forkert. Den pågældende strækning hedder Rødsbækken og ikke Ålekisterenden, hvilket fremgår af et vedlagt topografisk kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøres opmærksom på, at det viste vandløbsnavn Ålekisterenden m.v. på kortmaterialet til vandområdeplanen er dækkende for vandområdet, hvorfor denne beskrivelse bibeholdes.

20150622101419562

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at der ikke er vand i Dybdal Bæk opstrøms Højbjerg Møllevej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning. Der henvises til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

20150622135257489

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Nibæk udtaget af vandområdeplanen, da oplandet er under 10 km².

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Nibæk imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da faunaklassen for vandområdet er 5. Som en del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Risvang Bæk udtaget af vandområdeplanen, da det er et kunstigt vandløb og oplandet er under 10 km².

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Risvang Bæk imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da faunaklassen for vandområdet er 5. Som en del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Risvang Bæk udtaget af vandområdeplanen, da det er et kunstigt vandløb og oplandet er under 10 km².

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Risvang Bæk imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Som en del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619144938219

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage øvre del af Hågerup Å i vandområdeplan 2015-2021, da denne del af Hågerup Å er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage den øvre del af Hågerup Å af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015070616064099

Sammenfatning af høringssvar

En borger oplyser, at der er en rørlagt strækning på Ulkær Bæk, som ikke fremgår af vandområdeplanens kortgrundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i forvejen bekendt med rørlægningen.

20150622091954166

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger forbehold overfor negative konsekvenser for hans landbrugsejendom for så vidt angår eventuelle indsatser i følgende vandløb: Resen Bæk, Bæk ved Rattrup Hedegård Bæk. Høringssvaret er ikke knyttet til et GISID for vandløb, det er derfor ikke muligt at vurdere indsigelsen i forhold til et konkret vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150617123953582

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at strækningen af afløbet fra Bukkerup Kohave, som den er vist på vandområdeplanens MiljøGIS 2015-2021 ikke findes i virkeligheden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er korrekt, at strækningen af afløbet fra Bukkerup Kohave, fremstår med et forkert forløb på kortbilaget til vandområdeplanen. Forløbet af vandløbet er derfor rettet.

20150706160648820

Sammenfatning af høringssvar

En borger oplyser, at en rørlagt strækning på Balleskov Bæk ikke fremgår af vandområdeplanens kortgrundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er allerede opmærksom på rørlægningen, der fremgår af vandområdeplanens kortgrundlag om undtagelser for miljømål.

2015062216132217

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Naderup Bæk udtaget af vandområdeplanen. Naderup Bæk er reguleret af hensyn til drænanlæg. Vandløbet er uddybet og kanaliseret. Vandføringsevnen i vandløbet ønskes bevaret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at udtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622101600359

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Kværndrup-Trunderup Å i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Kværndrup-Trunderup Å af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622130637221

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Lumby Inddæmmede Strandkanal udgår af vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Lumby Inddæmmede Strandkanal af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af

regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622105838610

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Andst Bæk er et type 1-vandløb, hvorfor det foreslås, at vandløbet tages helt ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150112105226774

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at den øverste del af Hulkær grøft skal medtages i vandområdeplan, da grøften periodevis udtørres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdet generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Derfor kan ønsket om at udtage en del af Hulkær grøft ikke imødekommes.

20150622120356338

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at afløb ved Holmene/Lisbjerg Mose er en del af et større kanalsystem, der indgår i Ringe Mose pumpelag og er essentiel for afvandingen, da der samtidig er tale om at det er type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer, bør strækningen udgå af vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage afløbet ved Holmene/Lisbjerg Mose af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og

udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Ellebækken er en del af et større kanalsystem, der indgår i Ringe Mose pumpelag og er essentiel for afvandingen, da der samtidig er tale om at det er type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer, bør strækningen udgå af vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Ellebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622142555564

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage øvre del af Hågerup Å i vandområdeplan 2015-2021, da denne del af Hågerup Å er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage den øvre del af Hågerup Å af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619043854225

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod at medtage Laven Bæk i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Laven Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og

stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622111831946

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbet Ellerup Kohave er et type 1-vandløb, hvorfor det ikke bør indgå i vandområdeplanen 2015 -2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage vandløbet Ellerup Kohave af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150617143231134

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Muddergrøften udtaget af vandområdeplanen, da vandløbet kun er vandførende i dele af året. Tidligere modtog Muddergrøften vand via afløbet fra Trustrup Renseanlæg, men dette er sidenhen afskåret hvilket bevirker at den øverste delstrækning ofte er tør i dele af året.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om at udtage Muddergrøften af vandområdeplanen. Muddergrøften er et type et vandløb med et fald på 44 promille. Dermed opfylder vandløbet de fysiske kriterier der kræves for at været omfattet af vandområdeplanen.

20150618144816444

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsrådgivning gør på vegne af en borger indsigelse mod at medtage den øvre del af Kærbæk i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den udpegede vandløbsstrækning er af type 2. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at udtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618145219227

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsrådgivning gør på vegne af en borger indsigelse mod at medtage tre vandløbsstrækninger ved Askær i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Jysk Landbrugsrådgivnings ønske om at udtage tre vandløbsstrækninger ved Askær af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes. Vandløbet opfylder ikke kriterier i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner for at indgå i vandområdeplanen, da vandløbsdelen har et opland, som er mindre end 10 kvadratkilometer, og da vandløbsstrækningerne samtidig skønnes at være kunstige. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622104235729

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Lysmosegrøften i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Lysemosegrøften af vandområdeplan 2015-2021 kan ikke imødekommes, da vandløbet opfylder retningslinjernes kriterium med et gennemsnitligt fald større end 3 promille. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et opland, som er større end 10 kvadratkilometer. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150610135848270

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Tilløb til Møllebæk fra Gam udtaget af vandområdeplanen. Vejle amt gav tilladelse til nedlæggelse af strækningen 05395 i 2003. Den første tredjedel af strækningen er et dige og vandløbet er udrettet i forbindelse med anlæggelsen af Horsensvej. Tilladelsen fra amtet er vedhæftet høringssvaret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Med henblik på at kortlægge vandløbets faktiske forløb er der foretaget en teknisk justering af kortgrundlaget. Dette medfører, at den øvre ca. 300 m lange strækning

af tilløbet til Møllebæk fra Gam, som den fremgår af udkast til kortgrundlaget i vandområdeplan 2015-2021, fjernes fra kortgrundlaget.

20150618091426854

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Skovsgårdebækken i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Skovsgårdebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622132900183

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger forbehold overfor negative konsekvenser for hans landbrugsejendom for så vidt angår eventuelle indsatser i følgende vandløb: Bæk vest for Resenstad, Resen Bæk, Bæk ved Dalhus, Bæk øst for Øster Ølby, Bæk ved Mø. Høringssvaret er ikke knyttet til et GISID for vandløb, det er derfor ikke muligt at vurdere indsigelsen i forhold til et konkret vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150621204533776

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at grøften er rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes at den pågældende strækning har ringe fysiske forhold og vil derfor kun opnå en ringe naturværdi. Strækningen vil derfor ikke være i overensstemmelse med retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Strækningerne udtages derfor af vandområdeplan 2015-2021.

20150619214137681

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Jerstrup Bæk i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Jerstrup Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618093226939

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Uggerby Å i det angivne vandområde blev reguleret i 1902-03 samt i starten af 1930'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning, men indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at medtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

20150618094621725

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Mølgårds Bæk er et reguleret vandløb langs borgerens ejendom.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning, men indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at medtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

20150618095326306

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at vandløbet Egebjerg Grøft er et reguleret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning, men indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at medtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062208490976

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Ore afløbet og tilløb hertil i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622132927215

Sammenfatning af høringssvar

En borger frygter i en senere vandområdeplan, at blive mødt med et krav om genåbning af to rørlagte strækninger i Grønnemosegrøften, hvilket vil føre til defigurering af ejendommens marker og tab af landbrugsjord til randzoner og vandløbsnære arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der ikke er påført en indsats om fjernelse af de to rørlægninger i Grønnemosegrøften i denne vandplanperiode 2015-2021. Derimod er der påført en undtagelse for de to rørlægninger som udgør en spærring. Fristen for målopfyldelse, det vil sige fjernelse af rørlægningerne forlænges således til efter den 22. december 2021. I den forbindelse skal der henvises til Vandrådernes indstillinger og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastsættelse af indsats med henblik på fuld målopfyldelse. Før realisering af et vandplanprojekt skal kommunerne lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Grønnemosegrøften udgår af vandområdeplan 2015-2021, da Grønnemosegrøften er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Grønnemosegrøften af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622133313357

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Bøgeskov Bæk udgår af vandområdeplan 2015-2021, da Bøgeskov Bæk er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer, hvor der ikke er god økologisk tilstand. Dette underbygges yderligere af, at den nedstrømsliggende vandløbsstrækning i Kauslunde Å ikke er medtaget i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et opland som er større end 10 kvadratkilometer. Ved en fejl er den nedstrømsliggende strækning i Kauslunde Å ikke vist på kortbilaget "MiljøGIS 2015-2021" til vandområdeplan 2015-2021. Denne strækning er dog en del af vandområdeplanen, da den forbinder to vandområder. Fejlen vil blive rettet, så denne strækning også fremgår af kortbilaget. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619140214326

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage et tilløb til Vedtofte-Mellemballefløbet i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer, og da der samtidig er tale om et delvist rørlagt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Vedtofte-Mellemballefløbet i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer, og da strækningen er en rørlagt topende.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse,

vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal oplyses, at der ikke er tale om en rørlagt topende, da der i vandområdeplanen er medtaget åbent vandløb ovenfor den rørlagte strækning. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over at en rørlagt strækning af Vedtofte-Mellemballefløbet har god økologisk tilstand og mener, at der må være tale om en fejl.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng henvises til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

20150706160703311

Sammenfatning af høringssvar

En borger oplyser, at den øverste strækning på Glarbjerg Bæk fejlagtigt fremstår som åbent vandløb på vandområdeplanens kortgrundlag. Vandløbet er rørlagt langs borgerens mark.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

2015061915023762

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at da vandløbet i vandområdeplanen er udpeget som et kunstigt type 1-vandløb med et opland mindre end 10 km², bør vandløbet ikke indgå i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade vandområdet udgå af vandområdeplanen imødekommes. Således opfylder vandområdet ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021.

20150706160618727*Sammenfatning af høringssvar*

En borger mener, at nogle ikke-målsatte grøfter, der afleder vand fra hans arealer til Aldrup Bæk, er kunstige. Ingen af de nævnte grøfter vurderes at være omfattet af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at de omtalte grøfter ikke indgår i vandområdeplan 2015-2021.

20150622104653465*Sammenfatning af høringssvar*

En borger mener, at med Nebel-Lønne Bæks nuværende forløb og tilstand er det ikke realistisk, at vandløbet kan opnå en god økologisk tilstand. Miljømålet for Nebel-Lønne Bæk bør efter borgerens opfattelse derfor ændres til moderat økologisk tilstand og en lavere faunaklasse, da en indsats i forhold til fysiske forbedringer giver alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

20150623000839981*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at Ølufvad Bæk bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da oplandet til vandløbet er mindre end 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Ølufvad Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det skønnes at kunne opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623005046341*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at Stokbro Bæk bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da oplandet til vandløbet er mindre end 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for

Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da vandløbet på den pågældende strækning er et typologi 2 vandløb. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623112936128

Sammenfatning af høringssvar

I høringssvaret gøres der indsigelse på Buus Bæk, da vandløbet iflg. klager ikke afvander direkte til Limfjorden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vurderet vandløbets topografiske forløb ud fra luftfoto og Danmarks Højdemodel 2015. Det bedømmes ud fra luftfoto at den manglende strækning er rørlagt. Kortgrundlaget opdateres så vandløbets afstrømning fremgår.

20150618203302623

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Møllemosebækken er under mindstekravet, hvorfor den ikke skal medtages i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Møllemosebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618205659847

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Sogneskellet er under mindstekravet, hvorfor det ikke skal medtages i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om at udtage Sogneskellet af vandområdeplanen. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede

vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618210457895

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbet Basselund er under mindstekravet, hvorfor det ikke skal medtages i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage vandløbet ved Basselund af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622081458672

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod at medtage afløbet ved Brunemose i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Rødmerenden ved Brunemose af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det forbinder to målsatte vandområder. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062209423096

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Magtenbølle Bæk i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Magtenbølle Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062220094477

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at gøre opmærksom på, at Skanderborg Lystfiskerforening med Skanderborg Kommunes godkendelse har anlagt gydepladser i Hedemølle Å i sommeren 2013. Hedemølle Å har den rette vandmængde og fald til gydepladser. Viser det sig, at det er en succes med gydepladserne, er det sandsynligt, at der skal etableres flere gydepladser i Hedemølle Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne er taget til efterretning. Det kan oplyses, at der i vandområdeplan 2015-2021 ikke er planlagt fysisk indsats på den pågældende strækning.

2015062215142821

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Nyhaveafløbet i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Nyhaveafløbet af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622151112910

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod at medtage Oreafløbet i vandområdeplan 2015-2021, da Oreafløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Oreafløbet af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622151302411*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør indsigelse mod at medtage Skelbækken i vandområdeplan 2015-2021, da den overvejende del af Skelbækken er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Skelbækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen i retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622151629428*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør indsigelse mod at medtage øvre del af Pavebækken i vandområdeplan 2015-2021, da denne del af Pavebækken er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage øvre del af Pavebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623101834616*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at det er vigtigt at bevare eller forbedre Pederstrup Bæks vandføringsevne, da det er vigtigt med et tilpas lavt vandspejl i bækken for at opretholde muligheden for dyrkning af store markarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at de eneste fysiske krav, som skal realiseres på den pågældende vandløbsstrækning i vandområdeplanen 2015-2021 er fjernelse af to spærringer. Det vurderes ikke, at denne indsats vil forringe afvandingforholdene i vandløbet. Angående den generelle vedligeholdelse af vandløbet skal der henvises til kommunen, som er vandløbsmyndighed.

2015070616070918*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at afløbet fra Løvehave er vist med et fejlagtigt

forløb på MiljøGIS-kortet til vandområdeplanen 2015 -2021. De nedre ca. 800 m af vandløbet eksisterer ikke og ønskes derfor fjernet fra vandområdeplanen og tilhørende kortmateriale. Der henvises til tidligere høringssvar og korrespondance med bl.a. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (tidligere Naturstyrelsen).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Svendborg Kommunes forundersøgelse af lokaliteten i efteråret 2013 har stedfæstet indløbet til den rørlagte strækning med en målt bundkote i 17,33 m DVR90 og der er målt en 3,49 m lavere bundkote i det nedstrøms liggende vandområde o8149 i Syltemae Å umiddelbart syd for Nielstrup Gods. Derimod er udløbet af rørlægningen og dermed rørledningens faktiske placering ikke blevet fastsat. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer på den baggrund, at der findes en rørlagt strækning mellem den opstrøms åbne del af vandområde o3497 med fald og dermed afløb til et nedstrøms vandområde, der hindrer fuld kontinuitet (passage) for bl.a. fisk mellem disse to vandområder. Ønsket om at fjerne den i vandområdeplanens kortmateriale viste ca. 600 m nedstrøms del af type 1-vandområdet o3497 og tilhørende spærring ODE-2193 benævnt som en rørlægning længere end 20 m imødekommes derfor ikke. Den i forslag til vandområdeplan angivne placering af den ca. 600 m lange strækning og spærring ODE-2193 med tilhørende undtagelse i form af tidsfristudskydelse for målopfyldelse på grund af uforholdsmæssigt store omkostninger fastholdes dermed. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb (type 1) og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at der ikke eksisterer en spærring eller rørlægning ved Syltemae Å, hvor det på MiljøGIS-kortet til vandområdeplan 2015-2021 er vist at afløbet fra Løvehave skulle løbe til Syltemae Å. Da der ikke er udløb fra Løvehave til Syltemae Å, ønskes spæringsmarkeringen fjernet fra vandområdeplanen og tilhørende kortmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Svendborg Kommunes forundersøgelse af lokaliteten i efteråret 2013 har stedfæstet indløbet til den rørlagte strækning med en målt bundkote i 17,33 m DVR90 og der er målt en 3,49 m lavere bundkote i det nedstrøms liggende vandområde o8149 i Syltemae Å umiddelbart syd for Nielstrup Gods. Derimod er udløbet af rørlægningen og dermed rørledningens faktiske placering ikke blevet fastsat. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer på den baggrund, at der findes en rørlagt strækning mellem den opstrøms åbne del af vandområde o3497 med fald og dermed afløb til et nedstrøms vandområde, der hindrer fuld kontinuitet (passage) for bl.a. fisk mellem disse to vandområder. Ønsket om at fjerne den i vandområdeplanens kortmateriale viste ca. 600 m nedstrøms del af type 1-vandområdet o3497 og tilhørende spærring ODE-2193 benævnt som en rørlægning længere end 20 m imødekommes derfor ikke. Den i forslag til vandområdeplan angivne placering af den ca. 600 m lange strækning og spærring ODE-2193 med tilhørende undtagelse i form af tidsfristudskydelse for målopfyldelse på grund af uforholdsmæssigt store omkostninger fastholdes dermed. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af

december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb (type 1) og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150610153749595

Sammenfatning af høringssvar

Det anføres, at Orten Bæk ønskes ud af vandområdeplanen, da der er tale om en afvandingskanal, som har til hovedformål at aflede vand fra de tilstødende landbrugsarealer. Strækningen har et meget kanallignende, udrettet forløb. Samtidigt er det et type 1-vandløb, med et opland under 10 km². Derudover vil det være umuligt at opnå en god økologisk tilstand for alle vandløbsparametre i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Orten Bæk er et naturligt vandløb, som kan erkendes som et naturligt vandløb på de gamle målebordskort fra 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Orten Bæk er således ikke alene en afvandingskanal. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Orten Bæk er et naturligt type 1-vandløb med overvejende gode fysiske forhold (slyngning, fald eller fysisk potentiale). Vandområdet har i vandområdeplan 2015-2021 en faunaklasse, der er vurderet til 4, dog vurderet til 5 i vandplan 2009-2015. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet at overfladevandområder, som minimum skal opfylde kravet om god økologisk tilstand. Det er vandrådene, der indstiller virkemidler og dosering af den indsats, der vurderes at give målopfyldelse i et givet vandområde. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning justerer og fastlægger efterfølgende indsatsen. Det kan oplyses, at der ikke er planlagt indsats i Orten Bæk.

2015062214372784

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Snogbæk har et opland på mindre end 10 km², og kan derfor tages ud af vandområdeplanen, uden at det vil være i strid med EU's retningslinjer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Størstedelen af vandløbet har et fald på mere end 3 promille, hvorfor det skønnes, at vandløbet kan bringes i god økologisk tilstand. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160449355*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker Nedergårdsgrøften udtaget af vandområdeplanen, da vandløbet bruges til at aflede vand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for at udtage vandløbet i vandområdeplan 2015-2021, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet har et godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622101118764*Sammenfatning af høringssvar*

To borgere gør indsigelse mod at medtage Kragelund Møllebæk på strækningen fra Skamby til Tolsvad i vandområdeplan 2015-2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Kragelund Møllebæk på strækningen fra Skamby til Tolsvad af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160648781*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at et tilløb til Sønderup Å er omlagt, og at forløbet derfor ikke fremgår korrekt af vandområdeplanens kortgrundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret afvises. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdet (o1263) er åbent vest for motorvejen og ligeledes er åbent nedstrøms borgerens mark. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er opmærksom på, at vandområdet er rørlagt på borgens areal. Vandområdet o1263 er et kunstigt, type 1 vandområde, som er målsat med kravet om godt økologisk potentiale. Vandløbet er omfattet af vandområdeplanen, da det i dets åbne forløb har fået bedømt en faunaklasse på 5, som svarer til højt økologisk potentiale.

20150613161255369*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at vandoplandet til Lunde Å er for lille, hvorfor vandløbet ikke bør indgå i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Lunde Å af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623090251801*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at vandoplandet til Magtenbølle Bæk er for lille, hvorfor vandløbet ikke bør indgå i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Magtenbølle Bæk af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har opnået god tilstand vurderet ud fra DVFI. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622134732550*Sammenfatning af høringssvar*

En borger påpeger forbehold overfor negative konsekvenser for hans landbrugsejendom for så vidt angår eventuelle indsatser i følgende vandløb: Bæk vest for Kojborg Bæk, Flodgrøften, Gimsing Grøft. Høringssvaret er ikke knyttet til et GISID for vandløb, det er derfor ikke muligt at vurdere indsigelsen i forhold til et konkret vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622112020415*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør indsigelse mod at medtage Pilebækken i vandområdeplan 2015-

2021, da vandløbet er et type 1-vandløb med et opland på under 10 kvadratkilometer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage øvre del af Pilebækken af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150304101613505

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at vandområde 07512 udtages af vandområdeplanen. Grøften er tørlagt det meste af året.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning behandler overordnet set vandområder som et hele, og vurderer at omtalte vandløbsstrækningen opfylder kriterierne for at være med i vandområdeplanen.

20150619141153235

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Borum Bæk udpeget som blødbundsvandløb, da vandløbet ar ringe fald og lav vandhastighed, hvilket resulterer i en mudret og blød bund. Borgeren vurderer derfor, at en opfyldelse af miljømålet ikke er realistisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegnen af vandløbet som vandløb af blødbundstypen, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Den nationale vandløbstype - blødbundsvandløb omfatter visse vandløb, der er mindre, naturlige og på den overvejende del af sin længde har et naturligt ringe fald ($< 0,1 - 0,5 \text{ ‰}$ afhængig af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed, og hvor bundsubstratet naturligt er blødt og overvejende organisk) På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Horstvedskov Bæk udpeget som blødbundsvandløb, da vandløbet har ringe fald og lav vandhastighed, hvilket resulterer i en mudret og blød bund. Borgeren vurderer derfor, at en opfyldelse af miljømålet ikke er realistisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner

baggrund for udpegningen af vandløbet som vandløb af blødbundstypen, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Den nationale vandløbstype - blødbundsvandløb omfatter visse vandløb, der er mindre, naturlige og på den overvejende del af sin længde har et naturligt ringe fald (< 0,1 - 0,5 ‰ afhængig af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed, og hvor bundsubstratet naturligt er blødt og overvejende organisk). På den baggrund vurderes det, at høringsvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

20150706160627898

Sammenfatning af hørings svar

En borger mener, at vandløbet Skovlund Grøft er et lille vandløb med stor rekreativ betydning for byen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at Skovlund Grøft allerede er en del af vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af hørings svar

En borger mener, at vandløbet Svenstrup Å er et lille vandløb med stor rekreativ betydning for byen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at Svenstrup Å allerede er en del af vandområdeplan 2015-2021.

2.3 Påvirkning

Der er i alt modtaget 13 hørings svar, der omhandler påvirkning.

Hørings svar er modtaget fra følgende kommuner: Herning, Mariagerfjord og Ringkøbing-Skjern.

Desuden har følgende organisationer indsendt hørings svar vedrørende dette emne: Jysk Landbrugsrådgivning, Foreningen til nedlæggelse af Tange sø og Viborg Sportsfiskerforening.

Myndighed

Herning Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Herning Kommune gør opmærksom på en sø som ligger indskudt i vandløbet Bæk V for Sdr. Felding 300 meter før vandløbet løber ud i Skjern Å. Kommune opfordrer til at den registreres som spærring i kortgrundlaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning.

Mariagerfjord Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune gør opmærksom på, at vandløbet Tilløb fra Transbjergholt inden sit udløb i Tilløb fra Sindbjerggrøften gennemløber en 135 meter lang rørlægning som kommunen ønsker registreret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at datagrundlaget er blevet opdateret.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune påpeger, at der i Simested Å umiddelbart nedstrøms tilløbet fra Døstrup Bæk findes en spærring i form af et betonstyrt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune gør opmærksom på, at vandløbet Tilløb fra Transbjergholt gennemløber en opstemmet sø som kommunen ønsker registreret som en spærring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunes oplysninger tages til efterretning.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune gør opmærksom på at den angivne spærring ikke eksistere.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune gør opmærksom på at spærringen ved Nærrild Dambrug er fjernet i forbindelse med nedlæggelse af dambruget. Vandløbet er genslynget med et naturligt fald og den eksisterede faunaspærring er fjernet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune gør opmærksom på at den angivne spærring ikke eksistere.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune gør opmærksom på at den angivne spærring er en

rørbro som er faunapassabel, kommunen anmoder derfor om at spærringen fjernes fra kortgrundlaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune gør opmærksom på at den angivne spærring er en rørbro som er faunapassabel, kommunen anmoder derfor om at spærringen fjernes fra kortgrundlaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune ønsker, at få udpeget en tidligere anlagt passageløsning ved No Stampemølle udpeget som spærring, da passageforholdene ikke vurderes at være tilfredsstillende. Dette skal ses i lyset af, at der er indsatskrav ved den umiddelbart nedenforliggende spærring ved Oxfeld Dambrug (RIN-00003).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning, der er tale om en eksisterende passageløsning (stryg) der efter kommunens oplysninger sandsynligvis ikke lever op til kriteriene for kontinuitet i vandløb.

Organisationer

Jysk Landbrugsrådgivning

Sammenfatning af høringssvar

Det anføres, at vandstanden i Alslev Å ønskes sænket med 25 cm, så engarealerne langs åen kan blive afgræsset. Den nuværende vandstand i åen bevirker, at tilstødende engarealer er så våde, at der ikke kan være i drift på engene med tilgroning til følge. Vandstandens højde bestemmes af dambruget nedstrøms.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at Kommunen er den ansvarlige vandløbsmyndighed i forhold til vandstand i vandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan yderligere oplyse om, at der ikke er planlagt fysisk indsats i vandområdet i vandområdeplan 2015-2021.

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø

Sammenfatning af høringssvar

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø her fremsendt 2 rapporter som foreningen mene adresserer en lang række af de problemer i forhold til mål opfyldelsen i Gudenåen, som forbindes med opstemningen ved Tangeværket.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der vil i forbindelse med offentliggørelse af indsatsprogrammet i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 blive taget stilling til, hvilke indsatser der skal indgå i indsatsprogrammet for perioden. For spærringen ved Tangeværket

har Kommunerne i oplandet indledt et samarbejde for at finde løsningsforslag. Dette arbejde vil sammen med det fremsendte materiale indgå i vurderingen, da det prioriteres at en kommende løsning har bred lokal opbakning.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening mener, at der er behov for en indsats i forhold til udsivning af okker til Jordbro Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til indsatsen overfor okker lægges kommunernes og vandrådernes forslag til indsatsprogrammer til grund. Forslagene er baseret på Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings korttema over okkervandløb og lokal viden.

2.4 Tilstandsvurdering

Der er i alt modtaget 27 høringssvar, der omhandler tilstandsvurdering.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Fredericia, Herning, Rebild, Silkeborg og Varde.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: Centrovic, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab, Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland og Viborg Sportsfiskerforening.

Endelig er der modtaget høringssvar vedrørende dette emne fra 16 enkeltpersoner.

Myndighed

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at de nedre dele af Flansbækken er påvirket af saltvand. Alligevel er miljøtilstanden i MiljøGIS beskrevet ved DVFI, selvom den metode vurderes ikke at være i stand til at beskrive tilstanden af saltvandspåvirkede vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tilstandsvurderingen omfatter hele vandområdet, hvorfor der kan forekomme delstrækninger både omkring udløb i nedenforliggende marine områder og helt øvre vandløbsstrækninger hvor tilstanden afviger fra den overordnede tilstandsvurdering.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at de nedre dele af Gudsø Bæk er påvirket af saltvand. Alligevel er miljøtilstanden i MiljøGIS beskrevet ved DVFI, selvom den metode vurderes ikke at være i stand til at beskrive tilstanden af saltvandspåvirkede vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tilstandsvurderingen omfatter hele vandområdet, hvorfor der kan forekomme

delstrækninger både omkring udløb i nedenforliggende marine områder og helt øvre vandløbsstrækninger hvor tilstanden afviger fra den overordnede tilstandsvurdering.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at de nedre dele af Gudsø Mølleå er påvirket af saltvand. Alligevel er miljøtilstanden i MiljøGIS beskrevet ved DVFI, selvom den metode vurderes ikke at være i stand til at beskrive tilstanden af saltvandspåvirkede vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tilstandsvurderingen omfatter hele vandområdet, hvorfor der kan forekomme delstrækninger både omkring udløb i nedenforliggende marine områder og helt øvre vandløbsstrækninger hvor tilstanden afviger fra den overordnede tilstandsvurdering.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at det må være en fejl, at kvalitetselementet vandløbsplanter er anvendt i Tilløb til Gammelby Mølleå. Vandløbet er at typologi 1, hvor parameteren ikke kan anvendes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne er samlet i færre - og dermed større vandområder. Vandområderne er sammenlagt med tilstødende områder hvor disse har haft samme karakterisering, typologi og miljømål. Hvor et tilstødende vandområde har haft en længde under 500 meter kan der være sket en sammenlægning uanset karakterisering, typologi og målsætning.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Kommunen i 2014 fandt over 200 ørreder/100m² Erritsø Bæk, hvor bækken var 1,5 meter bred. Dette svarer til "høj økologisk tilstand" og ikke den viste "dårlig økologisk tilstand" for kvalitetsparameteren fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om en ændring af tilstandsvurderingen på baggrund af nye - ikke inddragne data, kan ikke imødekommes, Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning må henvise til afsnittet om tilstandsvurdering i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Kommunen i 2014 fandt over 200 ørreder/100m² Erritsø Bæk, hvor bækken var 1,5 meter bred. Dette svarer til "høj økologisk tilstand" og ikke den viste "dårlig økologisk tilstand" for kvalitetsparameteren fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om en ændring af tilstandsvurderingen på baggrund af nye - ikke inddragne data, kan ikke imødekommes, Styrelsen for Vand- og

Naturforvaltning må henvise til afsnittet om tilstandsvurdering i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Kommunen i 2014 fandt over 200 ørreder/100m² Surkær Bæk, hvor bækken var 1,5 meter bred. Dette svarer til "høj økologisk tilstand" og ikke den viste "dårlig økologisk tilstand" for kvalitetsparameteren fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om en ændring af tilstandsvurderingen på baggrund af nye - ikke inddragne data, kan ikke imødekommes, Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning må henvise til afsnittet om tilstandsvurdering i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune oplyser, at Tårup Bæk har været ramt af en voldsom spildevandsforurening, som har givet en forringet miljøtilstand i forhold til tilstanden vist i MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tilstandsvurderingen er fastsat på baggrund af bedømmelser fra 2003 til og med 2012, men som udgangspunkt foretages vurderingen baseret på data fra 2008-2012. Hvis der i et vandområde findes stationer med data fra 2008-2012 og fra 2003-2007, anvendes nyeste data. Der forefindes ikke prøver eller lignende der dokumenterer effekten af forureningshændelsen vedlagt i høringssvaret.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune oplyser, at Ullerup Bæk har været ramt af en voldsom spildevandsforurening, som har givet en forringet miljøtilstand i forhold til tilstanden vist i MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tilstandsvurderingen er fastsat på baggrund af bedømmelser fra 2003 til og med 2012, men som udgangspunkt foretages vurderingen baseret på data fra 2008-2012. Hvis der i et vandområde findes stationer med data fra 2008-2012 og fra 2003-2007, anvendes nyeste data. Der forefindes ikke prøver eller lignende der dokumenterer effekten af forureningshændelsen vedlagt i høringssvaret.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune vurderer på baggrund af data fra 2014, at tilstandsklassen for fisk i Kraftdal Bæk er væsentligt dårligere end den i vandområdeplanen angivne "høj økologisk tilstand".

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om en ændring af tilstandsvurderingen på baggrund af nye - ikke inddragne data, kan ikke imødekommes, Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning må henvise til afsnittet om tilstandsvurdering i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Herning Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker Bjørnkær Grøft (tilløb til Kærgård Bæk) udtages af vandområdeplanen. Vandløbes sommerudtørres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Bjørnkær Grøft (tilløb til Kærgård Bæk) af vandområdeplanen imødekommes ikke. Undersøgelse på den nedre del indikerer, at vandløbet her er permanent vandførende, kommunens anmodning kan derfor ikke efterkommes.

Rebild Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune undrer sig over, at tilstanden for makrofyter i Lindenberg Å på strækningen ved Rold Skov er sat til ”Ringe økologisk tilstand”. Som i andre skovvandløb er der en meget sparsom grødevækst, som stort set er begrænset til få lysninger. Vandløbet er et urørt vandløb, der fungerer som referencevandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Aarhus Universitet har for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderet Dansk Vandplanteindeks (DVPI) de steder, hvor der foreligger data for vandplanter, herunder i Lindenberg Å. Den udvalgte stationen er repræsentativt for vandområdet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har ikke baggrund for at antage at indekset ikke kan anvendes det pågældende sted.

Silkeborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune foreslår, at tilstanden for Gravbæk ændres til moderat økologisk tilstand målt efter smådyr. Ifølge winbio-databasen er tilstanden senest vurderet i 2003, og på ingen stationer i vandløbet var tilstanden på daværende tidspunkt bedre end Forureningsgrad II-III. På denne baggrund er der ikke belæg for at karakterisere vandløbets tilstand som god.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret fra Silkeborg Kommune bidrager ikke med ny viden i forhold til tilstandsvurderingen i relation til anvendelsen af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. En ny bedømmelse fra 2015 viste faunaklasse 5 efter DVFI. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Varde Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde kommune påpeger, at på to stationer 0429-03452 og 0492-04816 er tilstanden i 2013 og 2014 bedømt til faunaklasse 4 i ålegrøften. Tilstanden i vandområdet bør afspejle disse bedømmelser. (Note fra Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning. Vi har ikke stationsnr. (0492-04816), men stationsnr (0429-04816), vi regner med at det er en tastefejl fra kommunens side.)

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbstilstanden ift. smådyr er i Vandområdeplanen 2015-2021 bedømt ud fra data fra perioden 2003-2012. Såfremt kommune har nye data at bidrage med

medtages disse ved næste tilstandsvurdering hvis de indskrives i fagdatabasen Winbio.

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune mener, at faunaklassetilstanden i Hornekær-Kirkevad-Gunderup Bæk er fastsat for højt, idet tilstanden er fastlagt ud fra en forældet undersøgelse i 2002. Faunatilstanden burde i stedet fastsættes ud fra en undersøgelse fra 2007 som er udtaget på den opstrømsliggende strækning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal ligeledes bemærkes at retningslinjerne ikke åbner mulighed for at anvende data indsamlet udenfor det aktuelle vandområde. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune gør opmærksom på, at den angivne faunaklasse i Holme Bæk ikke afspejler de aktuelle forhold, da der i 2009 er nedlagt et større dambrug på strækningen, hvorfor den nuværende faunaklasse på strækningen er 5 eller bedre efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Varde Kommunes synspunkt imødekommes, en revurdering medfører, at der sker en opgradering af tilstanden fra faunaklasse 4 efter DVFI til faunaklasse 6.

Organisationer

Centrovic, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Centrovic, Fyns Familielandbrug og Patriotisk Selskab finder det uforståeligt og bekymrende at en strækning af Vedtofte-Mellemballefløbet kan have god økologisk tilstand for smådyr, når den er rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal henvises til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget oplyser om Lækmose Bæk, at et renseanlæg med udløb til bækken nu er lukket ned og at der er etableret et okkerfældningsbassin, som skal rense vandløbet op for okker. Derfor bør det undersøges, om vandløbets tilstand (faunaklasse) har ændret sig, så man ikke tager beslutninger om yderligere indsatser på forkert grundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Renseanlægget i Skibild-Nøvling blev nedlagt i 2000 og okkeranlægget anlagt omkring 2007. Datagrundlag anses som værende tilstrækkeligt til at vurdere en evt. indsats. Det kan dog tilføjes, at for det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at tilstandsvurderingen af Lille Nørlund Bæk er baseret på for gamle og få data. Datakvaliteten skal forbedres, inden behovet for en eventuel yderligere indsats kan vurderes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Datagrundlaget for vandområdeplanen er opdateret med nyere data fra overvågningen af vandløbene frem til og med 2012. Der henvises til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" afsnit 3.2, vurdering af tilstand og fremskrivning af miljøtilstand til 2021 i vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at tilstandsvurderingen af Låsevase Bæk og Tilløb til Hallund Bæk er baseret på for gamle og få data. Datakvaliteten skal forbedres, inden behovet for en eventuel yderligere indsats kan vurderes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Datagrundlaget for vandområdeplanen er opdateret med nyere data fra overvågningen af vandløbene frem til og med 2012. Der henvises til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" afsnit 3.2, vurdering af tilstand og fremskrivning af miljøtilstand til 2021 i vandløb.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening påpeger, at der er behov for at kontrollere vandkvaliteten i Jordbro Å inden der iværksættes indsatser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Med hensyn til tilstandsvurderingen, henvises til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer desuden, at der i forbindelse med de konkrete indsatser udarbejdes et projekt, der kan tage højde for lokale forhold.

Privatpersoner

2015061614164628

Sammenfatning af høringssvar

Det anføres, at der er ingen DVFI-målinger på Årre Nørre Enge og Meldhede

Østerbæk, at den økologiske tilstand er ukendt og at der for vandløbene er fastlagt krav om god økologisk tilstand uden at kende vandløbenes fysiske indeks eller nuværende økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For de vandområder, der i dag har ukendt tilstand, lægges det til grund, at vandområdet opnår god tilstand senest den 22. december 2015, medmindre der positivt er viden om, at dette ikke kan forventes at være tilfældet. Miljømålet for vandområder med ukendt tilstand fastsættes som udgangspunkt således også til god tilstand senest 22. december 2015.

20150706160618423

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, overfladevandets tilstand i Vissenbjerg Sogn er god og at den nærmeste nedstrøms målestation i Magtenbølle Bæk nedstrøms for ejendommens jorder, viser et lavt indhold af kvælstof i vandløbsvandet. Der gøres desuden opmærksom på, at da fiskedirektivets krav om måling af vandløbsvandets kemiske parametre ikke er fulgt, må det antages, at vandløbsmyndigheden har vurderet, at vandet har laksevandskvalitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der er god økologisk tilstand i forhold til smådyr i Magtenbølle Bæk. Det kan endvidere oplyses, at de fiskedata, som er brugt i vandområdeplan 2015-2021 stammer fra fiskeundersøgelse udført enten af Naturstyrelsen (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) eller DTU Aqua i perioden 2003 til og med 2013. Når Magtenbølle Bæk har ukendt tilstand for fisk, skyldes det, at fiskebestanden ikke er undersøgt i denne periode i vandløbet. Der skal i denne forbindelse henvises til beskrivelsen af tilstandsvurderingen i vandløb i retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, overfladevandets tilstand i Vissenbjerg Sogn er god og at den nærmeste nedstrøms målestation i Ryds Å nedstrøms for ejendommens jorder, viser et lavt indhold af kvælstof i vandløbsvandet. Der er også målt ilt i vandet og ifølge prøverne lever kvaliteten op til kravet for laksefiskevand. Der gøres desuden opmærksom på, at da fiskedirektivets krav om måling af vandløbsvandets kemiske parametre ikke er fulgt, må det antages, at vandløbsmyndigheden har vurderet, at vandet har laksevandskvalitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der er god økologisk tilstand i forhold til smådyr på den pågældende strækning af Ryds Å. Derimod er der ringe økologisk tilstand på samme strækning i forhold til fisk. Der skal i denne forbindelse henvises til beskrivelsen af tilstandsvurderingen i vandløb i retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021.

20150622141837405

Sammenfatning af høringssvar

En borger kan ikke forstå, at den samlede økologiske tilstand kan være god på strækningen, når vandløbet er rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På vandområdeplanens kortgrundlag er tilstandsvurderinger for de biologiske kvalitetselementer i vandløbsvandområder generelt vist for vandområdet som helhed, inklusiv eventuelle rørlagte strækninger, selvom den biologiske tilstand i et rørlagt vandløb selvsagt er forringet.

20150622124320525

Sammenfatning af høringssvar

En borger foreslår, at der laves et okkerfædningsbassin for at forbedre tilstanden hos fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der umiddelbart neden for den udpegede strækning er krav om fysiske indsatser herunder okkerbegrænsende tiltag. Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram. Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de politiske fastlagte rammer. Endelig økonomi afventes.

20150618144816444

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at det ikke er realistisk med Karbæks nuværende kanallignende forløb og tilstand at opnå god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at alle de nødvendige forbedringer af vandområdets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der mangler viden om årsag til eller udstrækningen af et miljøproblem, hvorfor indsatsen er udskudt.

20150618091426854

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over, at Skovsgårdebækken med mange rørlagte strækninger kan have god økologisk tilstand på fisk, og hvordan man overhovedet kan sige noget om tilstanden på de rørlagte strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at på vandområdeplanens kortgrundlag er tilstandsvurderinger for de biologiske kvalitetselementer, herunder fisk, i vandløbsvandområder generelt vist for vandområdet som helhed, inklusiv eventuelle rørlagte strækninger. Datagrundlaget for fisk stammer fra repræsentative stationer i den åbne del af vandløbet, hvor det er muligt at foretage undersøgelser af fiskebestanden.

20150622112339229

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af to borgere opmærksom på, at der ikke kan sættes et miljømål for vandløbet sydvest for Dybmose, når den nuværende tilstand er ukendt for alle tre vandløbsparametre. Samtidig gøres der opmærksom på, at det ikke er realistisk med vandløbets nuværende forløb og tilstand at opnå god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Borgernes synspunkt imødekommes, da udpegningen, efter en revurdering på baggrund af de høje målebordsblade, ændres fra naturligt til kunstigt vandløb - miljømålet vil derfor blive tilpasset dette.

20150619140214326

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over at en rørlagt strækning af Vedtofte-Mellemballefløbet har god økologisk tilstand og mener, at der må være tale om en fejl.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal henvises til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet.

20150622111242943

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at fiskene har det godt i Troddyb Bæk, og at vandløbet fortsat har behov for grødeskæring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret tages til efterretning, men det kan bemærkes at tilstandsvurderingen et foretaget i henhold til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

20150623060631905

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at der er en fin miljømæssig tilstand i Brøns Å, hvor der ikke er behov for flere indsatser fra landbrugets side i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Brøns Å dårlig, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand".

20150623074411208

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at der er en fin miljømæssig tilstand i Smedebækken, hvor der ikke er behov for flere indsatser fra landbrugets side i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Smedebækken dårlig, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand". Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram "udlægning af groft materiale". Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

20150623075130226*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at der er en fin miljømæssig tilstand i Smedebækken, hvor der ikke er behov for flere indsatser fra landbrugets side i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Smedebækken dårlig, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand". Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram "udlægning af groft materiale". Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

20150623080026386*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at der er en fin miljømæssig tilstand i Smedebækken, hvor der ikke er behov for flere indsatser fra landbrugets side i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Smedebækken dårlig, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand". Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram "udlægning af groft materiale". Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

20150623081023687*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at der er en rigtig god miljøtilstand i Fiskbæk, hvorfor der ikke er behov for yderligere tiltag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Fiskbæk moderat, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand". Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram. Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

20150623075814338*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at der er en fin miljømæssig tilstand i Smedebækken, hvor der ikke er behov for flere indsatser fra landbrugets side i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ifølge Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings undersøgelser er den samlede økologiske tilstand i Smedebækken dårlig, hvorfor tilstanden ikke lever op til miljømålet "god økologisk tilstand". Kommunen har i samarbejde med vandrådet

indstillet et indsatsprogram "udlægning af groft materiale". Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

2015070616070918

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over, at den økologiske tilstand i Syltemæ Å er ringe på strækningen nedenfor Nielstrup Sø, når strækningen ovenfor søen betegnes som moderat. Det nævnes, at Nielstrup Sø er en af Fyns reneste søer, hvorfor det er uforståeligt, at tilstanden skulle være dårligere nedstrøms søen. Borgeren mener derfor, at målfastsættelsen må bero på gæt eller formodning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i Syltemæ Å på strækningerne ovenfor og nedenfor Nielstrup Sø er ukendt tilstand for kvalitetselementerne fisk og vandløbsplanter, mens der foreligger data for tilstanden for smådyrsfaunaen. Vandløbets tilstand i forhold til smådyr fastsættes i vandområdeplan 2015-2021 som udgangspunkt ud fra bedømmelser fra perioden 2003 til og med 2012. Som udgangspunkt foretages en tilstandsvurdering baseret på data fra perioden 2008-2012.

Tilstandsvurderingerne fra vandplan 2009-2015 kan dog videreføres, med mindre der er nye data fra 2011 eller 2012.

2.5 Miljømål herunder brug af undtagelser

Der er i alt modtaget 100 høringssvar, der omhandler miljømål herunder brug af undtagelser.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Billund, Favrskov, Fredericia, Herning, Holstebro, Kolding, Norddjurs, Randers, Rebild, Silkeborg, Varde, Vejle, Vesthimmerlands og Aarhus.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: Danmarks Sportsfiskerforbund i vanddistriktområde 5, Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland, Morud Lystfiskerforening, Nordfyns vandløbslaug og Sæby Sportsfiskerklub V JC Fiskegrej.

En enkelt virksomhed har endvidere indsendt høringssvar: Vejle Spildevand A/S.

Endelig er der modtaget høringssvar vedrørende dette emne fra 27 enkeltpersoner.

Myndighed

Billund Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune anfører, at Kølskevad Bæk er rørlagt på en stor del af strækningen. En anden del af strækningen er vandløbet fuldstændigt uden vand, hvorfor målsætningen ikke er opnåelige på disse dele.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager Billund Kommunes oplysninger til efterretning, og vandløbet opfylder dermed ikke kriterierne for at indgå i

vandområdeplanen. Den øverste del af Kølskevad Bæk udgår, idet der med i de nye oplysninger ikke findes vandløb på stedet. Den nederste del af Kølskevad Bæk udgår også, da hovedparten er stærkt modificeret og af typologi 1. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at hovedparten af Bøvl Bæk (Felding Mose Hovedløb/Bøvl Bæk) er rørlagt eller sommerudtørrende og det derfor ikke vil være muligt at opfylde det angivne miljømål. Kommunen ønsker ikke, at vandløbet fremover skal være omfattet af det angivne miljømål.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Bøvl Bæk allerede opfylder miljømålet for vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at Mellemmose Bæk er både omlagt og rørlagt ligeledes er kun de nederste 500 meter helårligt vandførende. Kommunen finder derfor, at det vil blive vanskeligt at opfylde det nævnte miljømål.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at miljømålet for Mellemmose Bæk allerede er opnået.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at Engmose Bæk er kunstigt og ikke har afløb videre til andet vandløb og samtidig er sommerudtørrende. Kommunen mener derfor ikke, at det er muligt at opfylde miljømålet på faunaklasse 4 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lempe miljømålet for vandområdet kan ikke imødekommes. Ifølge "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" fastsættes miljømålet som udgangspunkt til minimumskravet om, at alle kunstige eller stærkt modificerede vandområder skal opnå godt økologisk potentiale. Den økologiske tilstand i vandområdet er ukendt og dermed er status for målopfyldelse også ukendt. Således mangler der på nuværende tidspunkt den viden, der skal til at fastslå en eventuel indsats, som vil kunne medføre målopfyldelse i vandområdet. Vandområdet er således ikke omfattet af en indsats i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune mener, at det vil blive meget vanskeligt at opfylde miljømålet i vandløbet Urup Nordre Bæk, da vandløbet dels sommerudtørre og i de perioder hvor vandløbet er vandførende, er det stærkt okkerbelastet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse om, at der allerede er målopfyldelse i vandområdet Urup Nordre Bæk.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune anfører, at tilløbet fra Askjær Nord er stærkt okkerpåvirket og det vil kræve en grundvandshævning i hele den bagved liggende Askjær Mose, hvis vandkvaliteten skal blive bedre. De finder derfor målsætningen vil blive meget vanskelig at opnå.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Askjær Nord (vandområde 0431) udgår af vandområdeplanen, da det er et kunstigt type 1-vandløb, med ukendt DVFI-tilstand. Vandområdet opfylder derfor ikke kriterierne for at være omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune anfører, at denne del af Midtkær Bæk (Langmose Bæk ifølge Winbio) er en gravet mejerirende, der er etableret til aflede spildevand fra mejeriet og renseanlægget til Midtkær Bæk. Strækningen er kun vandførende i perioder med meget nedbør og når den modtager vejvand. Strækningen er nedklassificeret til privat vandløb i 2000. Billund Kommune finder, at målsætningen vil blive meget vanskelig at opnå.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lempe miljømålet for vandområdet kan ikke imødekommes. Ifølge "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" fastsættes miljømålet som udgangspunkt til minimumskravet om, at alle vandområder skal opnå en god økologisk tilstand. Den økologiske tilstand i vandområdet er ukendt og dermed er status for målopfyldelse også ukendt. Således mangler der på nuværende tidspunkt den viden, der skal til at fastslå en eventuel indsats, som vil kunne medføre målopfyldelse i vandområdet. Vandområdet er således ikke omfattet af en indsats i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at målsætningen for en del af Midtkær Bæk bliver vanskelig at opnå, da vandløbet er delvis sommertør. Strækningen er nedklassificeret til privat vandløb i 2000.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lempe miljømålet for vandområdet kan ikke imødekommes. Ifølge "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" fastsættes miljømålet som udgangspunkt til minimumskravet om, at alle vandområder skal opnå god økologisk tilstand. Delvis og periodevis udtørring er ikke et kriterie, for at lempe miljømål. Den økologiske tilstand i vandområdet er ukendt og dermed er status for målopfyldelse også ukendt. Således mangler der på nuværende tidspunkt den viden, der skal til at fastslå en eventuel indsats, som vil kunne medføre målopfyldelse i vandområdet. Vandområdet er således ikke omfattet af en indsats i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune påpeger, at målsætningen for en del af Sønderkær Bæk bliver vanskelig at opnå, da vandløbet er delvis sommertør og bliver hårdhændet vedligeholdt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Billund Kommune ønsker, at Trøllund Bæk fremadrettet skal målsættes. Vandløbet løber igennem Natura 2000-området St. Råbjerg, vandkvaliteten er rimelig og vandløbet er vandførende hele året.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke Billund Kommunes ønske om at medtage Trøllund Bæk i vandområdeplanen, da vandområdet ikke opfylder kriterierne for at være målsat. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Favrskov Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Kommune gør opmærksom på, at der er gennemført spildevandsrensning i oplandet til Rønbæk, og at kommunen efterfølgende har fået lavet målinger efter DVFI i 2014, der viser, at miljømålet er opfyldt. Kommune anbefaler derfor, at dette implementeres i vandområdeplanen og at indsatsen for vandløbet bortfalder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbtilstanden ift. smådyr er i Vandområdeplanen 2015-2021 bedømt ud fra data fra perioden 2003-2012. Såfremt kommunen har nye data at bidrage med medtages disse ved næste tilstandsvurdering hvis de indskrives i fagdatabase Winbio.

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Kommune anbefaler, at miljømålet for den øvre del af Landsbæk, som er målsat til faunaklasse 5, lempes til faunaklasse 4. Dette anbefalede Kommunen allerede i 2013. Strækningen er påvirket af at være et søafløb, dele af strækningen har dårlig fysik og den er lejlighedsvis udtørrende. Favrskov Kommune har fået udført nye målinger i vandløbet i 2014. Målingerne viser, at tilstanden er faunaklasse 4. Favrskov Kommune finder, samstemmende med konsulenten, der udførte målingerne, at et krav om faunaklasse 5 er urealistisk for strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbtilstanden ift. smådyr har i Vandområdeplanen 2015-2021 ikke kunne bedømmes, da der ikke har været data fra pågældende periode. Når der foreligger data til en vurdering af tilstanden kan målsætningen tages op til vurdering.

Såfremt kommunen har nye data at bidrage med medtages disse ved næste tilstandsvurdering/basisanalyse, hvis de indskrives i fagdatabasen Winbio.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune opfordre til at det overvejes om den nedre del af Rytterbro Bæk (Svenstrup Bæk) bør målsættes. For så vidt angår en uddybende forklaring, henviser kommunen til sin skrivelse til Naturstyrelsen (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) af 20/1 2015. (Bemærk at den omtalte strækning ikke er målsat i vandområdeplaner 2015-2021).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den nedre strækning af Rytterbro Bæk kan genfindes på gamle kort, men vurderes som kunstig gravet i vådområde. Strækningen er med moderat fysisk potentiale. Vandløbstilstanden ift. smådyr er i Vandområdeplanen 2015-2021 med ukendt tilstand på strækningen. Såfremt kommunen har nye data at bidrage med, medtages disse ved næste vurdering af tilstanden til basisanalysen for 3. vandplanperiode, hvis de indskrives i fagdatabasen WinBio. Kommunens anmodning kan, med henvisning til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" ikke for nuværende efterkommes. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune opfordrer til at det naturlige vandløb Hammel Bæk medtages i vandområdeplanen. Kommunen begrundes sit ønske med, at spildevandet fra Hammel Renseanlæg er afskåret i 2006 og at vandløbet desuden har fine fysiske hold hvor kommunen vurderer at det er muligt at opnå en opfyldelse af miljømålet god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Favrskov Kommunes ønske imødekommes, da den pågældende strækning med et gennemsnitligt fald > 3 promille lever op til vejledningens kriterier.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune ønsker et mindre vandløb (Anbæk Grøft) medtaget i vandområdeplanen: Kommunen begrundes sit ønske med at det pågældende vandløb er offentligt, medtaget på ældre kort og vurderes at være naturligt. Kommunen ønsker vandløbet inddraget med miljømålet faunaklasse 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens synspunkt kan ikke imødekommes, da der i hørings svaret ikke forlægger en præcisering af hvor det pågældende vandløb er placeret og ikke er vedlagt dokumentation for tilstand, faldforhold, slyngningsgrad eller Fysisk Indeks.

Fredericia Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune anbefaler at den øvre del af Øsdal Bæk, opstrøms motorvej E45, målsættes med god økologisk tilstand. Der er tale om et fint vandløb med acceptable fysiske forhold og stedvis grusbund på de første 750 m.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Fredericia Kommunes høringssvar kan ikke imødekommes, da nye vandområder kun inddrages hvor der foreligger dokumenterede oplysninger vedrørende fald, slyngningsgrad eller fysiske indeks der kan bekræftes og som opfylder retningslinjernes kriterier for fysisk potentiale.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at den øvre del af Spang Å i MiljøGIS er registreret med faunaklasse 4 efter DVFI, men DVFI-stationen 14-0018 viste faunaklasse 5 og dermed målopfyldelse i 2013.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den angivne målestation ligger ikke i dette vandområde.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at den øvre del af Tårup Bæk hidtil har været udpeget som modificeret vandløb med tilhørende miljømål om godt potentiale. I vandområdeplanforslaget er målsætningen ændret til god økologisk tilstand. Kommunen antager, at dette må være en fejl. Der gøres opmærksom på, at vandføringen fortsat er koblet af Tårup Bæk på den øvre strækning. I sommerperioden sikres vandtilførsel via pumpe.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Fredericias Kommunes høringssvar kan ikke imødekommes, da vandområdeinddelingen af hensyn til den fremtidige administration af vandområderne er samlet i færre - og dermed større vandområder. Vandområderne er sammenlagt med tilstødende områder hvor disse har haft samme karakterisering, typologi og miljømål. Hvor et tilstødende vandområde har haft en længde under 500 meter kan der være sket en sammenlægning uanset karakterisering, typologi og målsætning.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at der ikke kan ske målopfyldelse i Tilløb til Gudsø Mølleå, medmindre en rørlagt spærring fjernes. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har ikke ønsket at finansiere projektet pga. omkostningseffektivitet. Da afgørelsen fra Naturstyrelsen (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) blev modtaget efter vandrådenes arbejde, kan spærringen imidlertid ikke fjernes i planperioden 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er allerede i dag målopfyldelse i det angivne vandområde (04647).

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at i tilløb til Gammelby Mølleå er der

målt faunaklasse 7 efter DVFI i både 2000 og 2006, hvorfor målsætningen bør være høj økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 7 i Tilløb til Gammelby Mølleå, hvilket svarer til høj økologisk tilstand for smådyr. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune har opdaget, at miljømålet for den nedre del af Øsdal Bæk er reduceret fra høj til god økologisk tilstand. Kommunen gør opmærksom på, at faunaklassen efter DVFI blev målt til 7 i 2000 og 2006. Kommunen kan ikke acceptere nedjusteringen af miljømålet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske imødekommes ikke. Vandområdets tilstand er vurderet ud fra smådyr og fisk til hhv. høj og god økologisk tilstand, hvilket samlet giver resultatet god økologisk tilstand. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune påpeger, at det kan blive vanskeligt at opfylde målsætningen for Ullerup Bæks øvre del, på grund af de rørlagte strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager kommunens høringssvar til efterretning, men bemærker at der er doseret indsats i forhold til ukloakerede ejendomme i vandløbets opland.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker at gøre brug af undtagelsesbestemmelserne. Da Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernede virkemidlet "ændret vedligeholdelse" er virkemidlet i fem tilfælde ikke blevet erstattet med et andet. Det har ikke været muligt at få disse vandløb med i vandrådenes arbejde for

fastlæggelse af indsats i planperioden for 2015 – 2021. Her drejer det sig om Fårbækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der anvendes tidsfrist udskydelse mht. indsatsen i Fårbæk, som følge af uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker at gøre brug af undtagelsesbestemmelserne. Da Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernede virkemidlet "ændret vedligeholdelse" er virkemidlet i fem tilfælde ikke blevet erstattet med et andet. Det har ikke været muligt at få disse vandløb med i vandrådenes arbejde for fastlæggelse af indsats i planperioden for 2015 – 2021. Her drejer det sig om Studsdal Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der anvendes tidsfristudskydelse i vandområdet, da det vurderes, at alle de nødvendige forbedringer af vandområdets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der mangler viden om årsag til eller udstrækningen af et miljøproblem.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker at gøre brug af undtagelsesbestemmelserne. Da Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernede virkemidlet "ændret vedligeholdelse" er virkemidlet i fem tilfælde ikke blevet erstattet med et andet. Det har ikke været muligt at få disse vandløb med i vandrådenes arbejde for fastlæggelse af indsats i planperioden for 2015 – 2021. Her drejer det sig om Tilløb til Gudsø Mølleå.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er allerede i dag målopfyldelse i det angivne vandområde (o4647).

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker at gøre brug af undtagelsesbestemmelserne. Da Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernede virkemidlet "ændret vedligeholdelse" er virkemidlet i fem tilfælde ikke blevet erstattet med et andet. Det har ikke været muligt at få disse vandløb med i vandrådenes arbejde for fastlæggelse af indsats i planperioden for 2015 – 2021. Her drejer det sig om Tilløb til Ullerup Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager kommunens høringssvar til efterretning, men bemærker at der er doseret indsats i forhold til ukloakerede ejendomme i vandløbets opland.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker at gøre brug af undtagelsesbestemmelserne. Da Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernede virkemidlet "ændret

vedligeholdelse" er virkemidlet i fem tilfælde ikke blevet erstattet med et andet. Det har ikke været muligt at få disse vandløb med i vandrådenes arbejde for fastlæggelse af indsats i planperioden for 2015 – 2021. Her drejer det sig om Ullerup Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager kommunens høringssvar til efterretning, vandområdet er omfattet af en tidsfristudskydelse.

Herning Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker miljømålet for Bæk NØ for Sdr. Felding opgraderet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er udpeget som kunstigt og har derfor miljømålet Gp (godt økologisk potentiale). Kommunens anmodning kan, med henvisning til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker strækningen ovenfor Mølgårdvej ønskes undtaget for miljømålsætning om god økologisk tilstand. Strækningen er rørlagt ovenfor vejen og ovenfor rørlægningen er en strækning med ringe fald og blød bund, som ikke har et godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at undtage Bæk nord for Hodsager for et miljømål imødekommes ikke. Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning, men vandområdet (Bæk nord for Hodsager) vurderes som en helhed og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker miljømål for Sokjær Grøft fjernet. Sokjær Grøft er oven for okkeranlægget 1 meter bred, udrettet, okkerbelastet og med ringe fald.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at fjerne miljømålet for Sokjær Grøft imødekommes ikke. Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning, men vandområdet vurderes som en helhed og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune ønsker vandløbet ovenfor Ommosevej bør undtaget for miljømålsætning. Vandløbet sommerudtørres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at undtage vandløb (Sdr. Mose Grøft/Lillekjær Bæk) for et miljømål imødekommes ikke. Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning, men vandløbet (Sdr. Mose Grøft/Lillekjær Bæk) er af type 2 og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af hørings svar

Herning Kommune ønsker at miljømålsætningen undtages for Stalmosegrøft. Vandløbet udtørres i sommerhalvåret. strækningen har ringe fald og ringe fysiske forhold. Faunaklassen efter DVFI er ukendt. Den nederste strækning er kunstig, mens den øverste strækning er registreret som naturlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at undtage miljømålsætningen for Stalmosegrøft imødekommes ikke, hvorimod ønsket om at udpege den øvre strækning af vandløbet som kunstigt imødekommes. Oplysningen fra Herning Kommune om de fysiske forhold tages til efterretning, men fordi vandområdet er et type 2-vandløb, kan kommunens ønske om at undtage vandløbet for en miljømålsætning ikke efterkommes. På baggrund af kommunens oplysning om, at den nederste strækning er udpeget som kunstig, bliver den øvre del også udpeget som kunstig.

Sammenfatning af hørings svar

Herning Kommune opfordrer til at miljømålet fjernes fra den del af Favsmose Bæk som ligger opstrøms okkerrensingsanlægget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at fjerne miljømålet for Favsmose Bæk som ligger opstrøms okkerrensingsanlægget imødekommes ikke. Oplysningen fra Herning Kommune tages til efterretning, men vandområdet vurderes som en helhed og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Holstebro Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune anmoder om ændret miljømål på strækningerne opstrøms Idom Dambrug. Dambruget bliver fjernet senest i 2016 så der er fripassage for fisk, der foretages ikke grødeskæring på disse strækninger og området er fredet samt udpeget som naturtype i Habitatområde 225 Idom Å og Ormstrup Hede.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske imødekommes ikke. For det pågældende vandområde er det samlede miljømål god økologisk tilstand aktuelt opfyldt, mens den aktuelle tilstand bedømt ud fra kvalitetselementet smådyr er høj økologisk tilstand. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune anmoder om ændret miljømål på strækningerne opstrøms Idom Dambrug. Dambruget bliver fjernet senest i 2016 så der er fripassage for

fisk, der foretages ikke grødeskæring på disse strækninger og området er fredet samt udpeget som naturtype i Habitatområde 225 Idom Å og Ormstrup Hede.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det pågældende vandområde er det samlede miljømål 'Gt' (God økologisk tilstand) aktuelt ikke opfyldt, uagtet at den aktuelle tilstand bedømt ud fra kvalitetselementet smådyr er 'Gt' (God økologisk tilstand). Der må ikke ske tilstandsforringelser, og dette gælder også for de enkelte kvalitetselementer, der anvendes til at klassificere økologisk tilstand.

Kolding Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at Svanemosegrøften i hovedvandopland 1.11 sydvest for Vonsild målsættes med miljømålet god økologisk tilstand i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens synspunkt kan ikke imødekommes, da der ikke forligger anden begrundelse end at vandløbet har været tidligere målsat.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding kommune påpeger, at Åkær Å på strækningen fra Røjskov til udløb i Kolding Å bør målsættes med høj økologisk tilstand. Vandløbet opfylder formentlig allerede dette miljømål i forhold til DVFI og fiskebestand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at tildele Åkær Å fra Røjskov til udløb i Kolding Å miljømålet høj økologisk tilstand imødekommes ikke. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan bekræfte, at vandområdet med strækningen har hhv. god og høj økologisk tilstand mht. fisk og smådyr. Men for planter er miljømålet god økologisk tilstand ikke opfyldt, hvorfor den samlede tilstand ikke opfylder miljømålet. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding kommune påpeger, at den nedre del af Truds Å også skal målsættes med høj økologisk tilstand. Denne målsætning er formentlig allerede opfyldt i forhold til DVFI og fiskebestand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at tildele nedre del af Truds Å miljømålet høj økologisk

tilstand imødekommes ikke. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan bekræfte, at vandområdet har god økologisk tilstand mht. fisk, mens tilstanden for smådyr og planter er ukendt. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at Sdr. Vilstrup Bæk i hovedvandopland 1.11 nord for Taulov målsættes med miljømålet god økologisk tilstand i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kolding Kommunes ønske om at medtage et tilløb til Sdr. Vilstrup Bæk i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, da synspunktet ikke indeholder nye dokumenterede oplysninger om fald, slyngningsgrad, fysisk indeks eller faunaklasse, der kan bekræfte, at vandløbet opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, således at vandløbet kan medtages i vandområdeplanen. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at øverste del af Binderup Mølleå (Kurkdam Å) i hovedvandopland 1.11 atter medtages i vandområdeplanen med miljømålet god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kolding Kommunes ønske om at medtage den øvre del af Binderup Mølleå i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke, idet vandløbet ikke opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Det vurderes, at vandløbet ikke har tilstrækkeligt fysisk potentiale til, at det vil være med til at sikre, at vandrammedirektivets mål og formål om opnåelse af god økologisk tilstand kan opfyldes. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at Tagkær Bæk i hovedvandopland 1.10 øst for Ødis

igen målsættes med miljømålet god økologisk tilstand i vandområdeplanen. Der er i forvejen udført en vandplanindsats i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens synspunkt kan ikke imødekommes, da kommunes høringssvar ikke bidrager med nye oplysninger vedrørende vandområdet (oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold) set i relation til de kriterier der er anført i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at Søbækken i hovedvandopland 1.10 syd for Ødis igen målsættes med miljømålet god økologisk tilstand i vandområdeplanen. Der er i forvejen udført en vandplanindsats i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens synspunkt kan ikke imødekommes, da der ikke forligger anden begrundelse end at vandløbet i de tidligere regionplaner var målsat. Vandløbet var ikke omfattet af vandplan 2009-2015 og indeholder desuden en knap 1 km lang rørlægning.

Norddjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker, at miljømålet for Treå bliver ændret fra Gp, Godt økologisk potentiale til Gt, God økologisk tilstand i. Kommunen begrundes ønsket med, at vandløbet opnår en god miljøtilstand med faunaklasse 6 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbstilstanden ift. smådyr er i Vandområdeplanen 2015-2021 bedømt ud fra data fra perioden 2003-2012. Såfremt kommunen har nye data at bidrage med medtages disse ved næste tilstandsvurdering hvis de indskrives i fagdatabase Winbio.

Randers Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Randers Kommune ønsker at Kirkedals Bæk forsat har miljømål svarende til god økologisk tilstand fremadrettet. Vandløbet var tidligere målsat B3. Ådalen er § 3 beskyttet og den nederste strækning har fine faldforhold, så det vil forbedre gydemulighederne i Brusgård Mølle Bæk. Vandløbet er ikke belastet af spildevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" opfylder vandløbet ikke kriterierne for at indgå i vandområdeplanen i forhold til oplandsstørrelse, miljøtilstand og fysiske forhold og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes. Såfremt kommunen har nye data at bidrage med medtages disse ved næste tilstandsvurdering, hvis de indskrives i fagdatabase Winbio. Det kan i øvrigt oplyses, at som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier.

Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

Rebild Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune gør opmærksom på, at Ravnkildes tilstand i Vandområdeplanen er sat til God økologisk tilstand. Ravnkilde er kendt som en af landets fineste kilder. Der er fundet faunaklasse 7 efter DVFI begge gange, den er undersøgt, ifølge Winbio. Tilstanden i Ravnkilde og kildebækken skal derfor målsættes ”Høj økologisk tilstand” og faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at tildele Ravnkilde miljømålet høj økologisk tilstand mht. smådyr imødekommes ikke. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for området. På den baggrund fastholdes tilstandsvurderingen for vandområdet, hvori Ravnkilde indgår, til god økologisk tilstand vurderet ud fra smådyr. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Rebild Kommune gør opmærksom på, at Teglgårds Møllebæks tilstand i vandområdeplanen er sat til ”god økologisk tilstand”. Vandløbet starter i en bassinkilde og har rent køligt vand. Der er fundet faunaklasse 7 efter DVFI. Tilstanden i vandområdeplanen bør derfor hedde ”høj økologisk tilstand” og faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at tilstandsvurdere Teglgårds Møllebæk til høj økologisk tilstand mht. smådyr imødekommes ikke. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for området. På den baggrund fastholdes tilstandsvurderingen for vandområdet, hvori Teglgårds Møllebæk indgår, til god økologisk tilstand vurderet ud fra smådyr. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i øvrigt i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidig

sikrer, at hvis en aktuell tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Silkeborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune anmoder om at strækningen af Risbak Grøft som ligger syd for skoven ved Risbak fritages for miljømål om god økologisk tilstand. Silkeborg Kommune vurderer at denne delstrækning er kunstigt anlagt og ikke bør være omfattet af miljømål.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ikke, at Risbak Grøft kan karakteriseres som et kunstigt vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort, omend det på daværende tidspunkt ser ud til at være reguleret på visse strækninger. Der skal endvidere oplyses om, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune har i et andet høringssvar ønsket Lille Klosterlund Bæk udpeget som kunstigt. Kommunen mener i øvrigt, at der på grund af de fysiske forhold ikke er realistisk at opnå en faunaklasse 5 i Lille Klosterlund Bæk. Vandløbet bør derfor ikke være omfattet af miljømål.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er tale om et, antageligt naturligt vandløb, uden nyere viden om tilstanden. Kommunens anmodning kan, med henvisning til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" ikke efterkommes, men der henvises til, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Varde Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune gør opmærksom på, at der er tale om dobbeltregistrering af spærringen. Bekræftet via telefonsamtale med Miljømedarbejder Flemming Sørensen, 18-03-2016.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Varde Kommunes høringssvar efterkommes, hvilket medfører at spærringen med ID RIB-01114 slettes fra kortgrundlaget, da der er tale om en dobbeltregistrering.

Sammenfatning af hørings svar

Varde Kommune gør opmærksom på, at det vandområdenavn der er tilknyttet denne spærring skal være Kloakgrøften i Nordenskov - ikke Foot Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Varde Kommunes hørings svar efterkommes, hvilket medføre at datagrundlaget tilrettes.

Vejle Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Vejle Kommune påpeger at biologiske undersøgelser påviser at vandløbet jævnlige udtørre og kommunen har ligeledes, i forbindelse med en forundersøgelse i Givskud Bæk, konstateret at faldet på den pågældende strækning er meget ringe og svarer til det der er kriteriet for udpegning af blødbundsvandløb. Kommunen opfordrer derfor til at den nævnte strækning i Givskud Bæk udtages af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet, at alle type 2- og type 3-vandløb skal omfattes af vandområdeplanen. Vandområdet 08543_x, der rummer Givskud Bæk, er af type 2. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at de medsendte forundersøgelser viser, at vandområdet på de undersøgte strækninger dokumenterer et meget ringe fald. Der mangler dog oplysninger på hovedparten af vandområdets forløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Kommunes ønske kan derfor ikke efterkommes.

Vesthimmerlands Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Vesthimmerlands Kommune ønsker at Bruså i hele dens udstrækning atter skal være en del af vandområdeplanen. Det er et fint vandløb og det har gode muligheder for at blive bedre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i hørings svaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Holmmarksbækken i vandområdeplanen.

Sammenfatning af hørings svar

Vesthimmerlands Kommune ønsker, at Vesterkærgrøften og Bredkilde Bæk (fra tilløb af Vesterkærgrøften) igen bliver målsat. Kvaliteten af begge vandløb kan løftes for få midler.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Vesterkærgrøften og Bredkilde Bæk i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune ønsker, at Sønderlade Bæk og Katmosegrøften atter målsættes i vandområdeplanen. Sønderlade Bæk og Katmosegrøften begge har et godt potentiale til at være fine vandløb, også til fisk. Her er et godt fald og en del stryg, i sær i Katmosegrøften. De øverste par kilometer af Sønderlade Bæk (nord for landevejen) er meget reguleret og har ikke basis for at blive meget bedre. Den del bør fortsat være udenfor beskyttelsen/målsætningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Sønderlade Bæk og Katmosegrøften i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune ønsker Holmmarksbækken atter indgår i vandområdeplanen. Holmmarksbækken er et fint, mindre vandløb med sit selvstændige forløb. Ved forundersøgelse i 2014 observerede vi et vandløb, der er plaget af sandaflejringer, men også et vandløb med et godt fald. Der er basis for at forbedre de fysiske forhold, dels ved at gennemføre de foreslåede restaureringer og ændre på vedligeholdelsen af vandløbet. Vi vurderer, det er formålstjenligt at løfte kvaliteten og af den grund bør det være beskyttet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke ønsket om at medtage Holmmarksbækken i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune ønsker målsætningen for Borremosegrøften ændret til "Godt økologisk tilstand" i stedet for "Godt økologisk potentiale".

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Borremosegrøften er et kunstigt vandområde, hvorfor den i følge retningslinjerne målsættes med "' godt økologisk potentiale".

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune anmoder om, at målsætningen for Brøndum Kanal fjernes. Strækningen er en del af et pumpelag og registreret som stærkt

modificeret. Der kan ikke foretages restaureringer eller skabes adgang for vandrende fisk. Brøndum Kanal er en del af Nørrekær Enges Landvindingslag og bør ikke være målsat i Vandplan 2.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet at alle type 2 og 3 vandløb indgår i vandområdeplanen. Brøndum Kanal er et type 2 vandløb. Det oplyses desuden, at Brøndum Kanal ikke er omfattet af indsats, da der allerede er målopfyldelse.

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune anmoder om at Troelsbæk målsættes til "god økologisk tilstand". Der er foretaget en forundersøgelse (Journal nummer: 32317-F-14-00488) i Troelsbæk, der viser at tilstanden er god. Det er et godt vandløb med fint fald og rimeligt gode fysiske forhold,

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vesthimmerland Kommunens synspunkt kan ikke imødekommes, da vandløbet ikke lever op til kriterierne til afgrænsning af vandløb der omfattes af vandområdeplanen beskrevet i vejledning for udarbejdelse af vandområdeplaner. For at et type-1 vandløb kan inddrages, kræves at vandløbet enten opnår mindst faunaklasse 5 efter DVFI eller er naturligt med et gennemsnitligt fald på mere end 3 promille, et fysisk indeks 0,5 eller bedre eller en slyngningsgrad større end 1,5. På baggrund af beskrivelsen af de biologiske/fysiske forhold i vandløbet i kommunens forprojekt samt en vurdering af vandløbets generelle fald (Danmarks Højdemodel 2015), vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at Troelsbæk ikke opfylder ovenstående kriterier.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at vandløbets øvre dele målsættes. Det drejer sig både om en længere rørlagt strækning samt åbne strækninger øverst i vandløbssystemet. Disse dele bør målsættes med hhv. godt økologisk potentiale og god økologisk tilstand. Samlet drejer det sig om mere end 3 km vandløb opstrøms vandområde 06287.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" opfylder de øvre strækninger af vandløbet ikke kriterierne for at indgå i vandområdeplanen i forhold til oplandsstørrelse, miljøtilstand og fysiske forhold, og kommunens ønske kan derfor ikke efterkommes. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Organisationer

Danmarks Sportsfiskerforbund vanddistriktområde 5

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund i vanddistriktområde 5 oplyser, at der er en spærring i Omme Å ved Juellingsholm, som forbundet ønsker fjernet, da den umuliggør målopfyldelse for vandområdet opstrøms. Spærringen hindrer fri passage for sårbare og truede fiskearter, samt en række arter, der er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen om spærringen i Omme Å er taget til efterretning og er tilføjet vandområdeplanens kortgrundlag. Indsatsen overfor spærringen undtages dog i 2. planperiode med tidsfristudskydelse til efter 22. december 2021 begrundet i, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund i vanddistriktområde 5 ønsker spærringen ved Holstebro Vandkraftsø fjernet i Storåen, da den umuliggør målopfyldelse for vandområdet opstrøms. Spærringen hindrer fri passage for sårbare og truede fiskearter, samt en række arter, der er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund i vanddistriktområde 5 ønsker spærringen ved Idom Dambrug fjernet i Idom Å, da den umuliggør målopfyldelse for vandområdet opstrøms. Spærringen hindrer fri passage for sårbare og truede fiskearter, samt en række arter, der er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund i vanddistriktområde 5 ønsker spærringen, Skjernå Nørrekanal fjernet i Skjern Å, da den umuliggør målopfyldelse for vandområdet opstrøms. Spærringen hindrer fri passage for sårbare og truede fiskearter, samt en række arter, der er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at indsatsen er undtaget pga. uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med indsats.

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at det bliver svært at nå miljømålet for Mølsted bæk, fordi vandløbet har ringe fald og er udrettet og nedgravet. Kvalitetslementerne fisk og planter ukendte. Borgeren vurderer, at opnåelse af miljømålet vil forringe landbrugsjorden og dermed medføre store omkostninger for borgeren. Derfor ønsker borgeren Mølsted Bæk udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der ikke er planlagt indsats for vandområdet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at det er Vandrådene, der indstiller virkemidler og dosering af den indsats der vurderes at give målopfyldelse i et givent vandområde. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning justerer og fastlægger efterfølgende indsatsen. Naturstyrelsen gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvensanalyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at Stavis Å på strækningen fra udløbet til Rugård målsættes til faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foreningens ønske imødekommes ikke. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetslementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetslementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetslement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes. Derfor fastholdes miljømålet god økologisk tilstand for vandområderne i Stavis Å.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at Stavis Å, på strækningen fra udløbet til Rugård målsættes til faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foreningens ønske imødekommes ikke. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes. Derfor fastholdes miljømålet god økologisk tilstand for vandområderne i Stavis Å.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at Stavis Å, på strækningen fra udløbet til Rugård målsættes til faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foreningens ønske imødekommes ikke. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at Stavis Å, på strækningen fra udløbet til Rugård målsættes til faunaklasse 7 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foreningens ønske imødekommes ikke. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er - i overensstemmelse med vandrammedirektivet - god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes. Derfor fastholdes miljømålet god økologisk tilstand for vandområderne i Stavis Å.

Nordfyns Vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Brorenden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 5 i Brorenden, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr, hvorfor miljømålsparameteret for smådyr ikke anses som værende fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ringe Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ringe Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ellebækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandløbsstrækningen opnår et godt økologisk potentiale for smådyr svarende til miljømålet på strækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Lunde Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandløbsstrækningen bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til miljømålet på strækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Lunde Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Marbækrenden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som

sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Lumby Inddæmmede Strand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Beldringeafløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes for det konkrete vandløb, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ellebækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteren for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til miljømålet på strækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ellebækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteren for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at i vandområdet får et godt økologisk potentiale for smådyr svarende til miljømålet på strækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ålebækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyse, at faunaklassen efter DVFI allerede er 5 i Ålebækken, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Bybækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 5 i Bybækken, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Nyhaveafløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. Dets miljømål er fastsat til god økologisk tilstand, hvilket ikke burde være et problem at opnå med vandløbets generelt gode faldforhold. Strækningens tilstand er imidlertid ukendt, hvorfor der ikke er påført en specifik indsats på denne strækning i vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Stenbæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til dets miljømål.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Slettemoseskov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til dets miljømål.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Skelbækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt i vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til dets miljømål.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Sværup Mølle Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyse, at faunaklassen efter DVFI allerede er 6 i Sværup Mølle Å, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Sværup Mølle Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 7 i Sværup Mølle Å, hvilket er høj økologisk tilstand for smådyr. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til

en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Højbjergvandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 5 i Højbjergafløbet, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr.

Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ryds Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 7 i Ryds Å, hvilket er høj økologisk tilstand for smådyr. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Ryds Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at faunaklassen efter DVFI allerede er 5 i Ryds Å med afløb fra Blæsbjerg Skov, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

Sæby Sportsfiskerklub V JC Fiskegrej

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub mener, at vandområdet er i risiko for ikke at opfylde miljømålet. Dette begrundes med klubbens kendskab til vandområdet og fordi der mangler overvågningsresultater.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at alle kvalitetselementer er ukendte. Der er planlagt indsats om åbning af rørlagt strækning. Styrelsen for

Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at det er vandrådene, der indstiller virkemidler og dosering af den indsats, der vurderes at give målopfyldelse i et givet vandområde. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning justerer og fastlægger efterfølgende indsatsen.

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub mener, at vandområdet er i risiko for ikke at opfylde miljømålet. Dettens begrundes med klubbens kendskab til vandområdet og fordi der mangler overvågningsresultater.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der er allerede er målopfyldelse for vandområdet. Der er i basisanalysen målt faunaklasse 5 efter DVFI. Kvalitetsparametrene for planter og fisk er ukendte.

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub mener, at vandområdet er i risiko for ikke at opfylde miljømålet. Dettens begrundes med klubbens kendskab til vandområdet og fordi der mangler overvågningsresultater.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der er allerede er målopfyldelse for vandområdet. Der er i basisanalysen målt faunaklasse 6 efter DVFI. Kvalitetsparametrene for planter og fisk er ukendte.

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub mener, at vandområdet er i risiko for ikke at opfylde miljømålet. Dettens begrundes med klubbens kendskab til vandområdet og fordi der mangler overvågningsresultater.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Virksomheder

Vejle Spildevand A/S

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Spildevand a/s har i foråret 2015 fået udført en undersøgelse af tilstanden i Givskud Bæk. Undersøgelsen viser at miljømålet, for så vidt angår det biologiske kvalitetselement - invertebratfauna (DVFI), i dele af Givskud Bæk er opfyldt. På andre strækninger er det opfattelsen, at andre faktorer (ringe vandføring/udtørring) bidrager væsentligt til at en opfyldelse af miljømålet faunaklasse 5 efter DVFI ikke er realistisk. Vejle Spildevand a/s opfordrer derfor til at miljømålet lempes fra faunaklasse 5 til faunaklasse 4.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det på trods af udtørring er muligt at opnå faunaklasse 5 efter DVFI. Der henvises desuden til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet at overfladevandområder, som minimum skal opfylde kravet om god økologisk tilstand.

Privatpersoner

20150604105916682

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at det er realistisk at opnå en god økologisk tilstand i Øster Bæk udelukkende ved at etablere et okkerbassin og udlægge groft bundsubstrat. Yderligere tiltag forventes at medføre vandstandsstigninger og dermed skabe alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

20150622084828935

Sammenfatning af høringssvar

Alling Å Vandløbslag mener, at tidsfristen for indsatsen på den nedre del af Allinge Å bør udsættes lige som det er sket på den øvre del. Ligeledes mener Alling Å Vandløbslag, at vandløbets miljømål er sat urealistisk højt i forhold til det fysiske potentiale lige som foreningen er af den opfattelse, at inddragelsen af yderligere 2 kvalitetselementer (fisk og planter) skærper kravene markant. Foreningen mener derfor at miljømålet for Alling Å skal ændres fra 'God økologisk tilstand' til 'Godt økologisk potentiale'

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der på nuværende tidspunkt mangler tilstrækkelig teknisk viden til at vurdere indsatsen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

20150623112417798

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det er uklart hvilken indsats, der kræves på Haslevgårds Å for at opnå miljømålet om god økologisk tilstand. Borgeren er imod indsatsen, hvis denne medfører forhøjet vandstand i åen, da det vil have konsekvenser for den landbrugsmæssige drift.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der bliver indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør opmærksom på, at det er uklart hvilken indsats, der kræves på Præstebæk for at opnå miljømålet om god økologisk tilstand. Borgeren er imod indsatsen, hvis denne medfører forhøjet vandstand i åen, da det vil have konsekvenser for den landbrugsmæssige drift.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der bliver indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

20150622085515422

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelse imod eventuelle indsatser i Haslevgårds Å, som kan forringe dyrkningsmulighederne på de omkringliggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der gøres opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

20150609115442474

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelser mod det opstillede miljømål for vandløbet Tværbæk / Ulstrup Bæk med den begrundelse at der er tale om et gravet kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at miljømålet stemmer overens med udpegningen af vandløbet som naturligt. I forhold til de kriterier, der

er opstillet for udpegningen af kunstige vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150616133156142

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at det er realistisk, at opnå miljømålet godt økologisk potentiale i Nordre Landkanal, da kanalen har lav hældningsgrad.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det anses ikke at være urealistisk at opnå miljømålet godt økologisk potentiale i vandløbet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme samt fra et regnbetinget udløb i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil medvirke til, at vandløbet opnår et godt økologisk potentiale.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at det er realistisk, at opnå miljømålet godt økologisk potentiale i Søndre Landkanal, da kanalen har lav hældningsgrad.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det anses ikke at være urealistisk at opnå miljømålet godt økologisk potentiale i vandløbet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme samt fra et regnbetinget udløb i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil medvirke til, at vandløbet opnår et godt økologisk potentiale.

20150623102024523

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Ø. Smørenggrøft bør udtages af vandområdeplanen, da vandløbet modtager forurenede vand fra motorvejen og blandt andet derfor ikke vil kunne leve op til sit fastsatte miljømål.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Ø. Smørenggrøft allerede har målopfyldelse. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser også til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvor det er beskrevet at overfladevandområder, som minimum skal opfylde kravet om god økologisk tilstand.

20150622221309890

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke der er behov for restaureringsindsatser, da vandløbet (Ålerenden/afløb fra Hampen SØ) iflg. forløber i sit naturlige leje.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der i anden vandplanperiode ikke er planlagt nogen indsats i Ålerenden.

2015062309322293

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Kragelund Møllebæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der allerede er faunaklasse 5 efter DVFI i Kragelund Møllebæk, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

201505261347122

Sammenfatning af høringssvar

Den del af Torsted bæk der ligger nord for Aarestrupvej er kun vandførende mellem december og maj. Torsted bæk er kun vandførende hele året syd for Aarestrupvej, hvor der er et tilløb af vand fra motorvej E45. Det fremføres derfor, mener målsætningen for den øverste del af vandløbet er forkert.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandløbsvandområde kan dække et helt vandløbssystem eller indeholde flere (side)vandløb/strækninger. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra de generelle karakteristika for områder.

20150622105838610

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det ikke giver mening, at Anst Bæk skal opnå god økologisk tilstand på en strækning, hvor det er rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at på vandområdeplanens kortgrundlag er miljømål og tilstandsvurderinger for de biologiske kvalitetselementer i vandløbsvandområder generelt vist for vandområdet som helhed, inklusiv eventuelle rørlagte strækninger. Miljømålet forventes nået på de åbne strækninger af vandløbet.

20150623113240645

Sammenfatning af høringssvar

En borger tvivler på om miljømålet om god økologisk tilstand i Hornslet Bæk kan opnås for fisk og makrofytter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger tvivler på om miljømålet om god økologisk tilstand i Rosenholm Å kan opnås for fisk og makrofytter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

20150622085729626

Sammenfatning af høringssvar

En gruppe borgere mener, at det vil være usandsynligt at man vil kunne opnå målopfyldelse i vandløbet Kulstrøm, da der er tale om et vandløb forløb der er stærkt reguleret og kanaliseret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet i selve Kulstrøm indgår i vandområdeplanen som et naturligt type 1-vandløb, fordi den øvre del opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for godt fysisk potentiale (faldet er større end 3 ‰) og hovedparten af den øvrige del har opnået en faunaklasse 5 i vandplan 2009-2015. Dermed opfylder vandområdet kriterierne for at indgå i vandområdeplanen ifølge gældende retningslinjer. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har revurderet, hvorvidt det sydlige tilløb til Kulstrøms, der indgår i vandområdet, isoleret opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen. Det gør det sydlige tilløb ikke, hvorfor det udtages af vandområdeplanen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpeging af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618095753777

Sammenfatning af høringssvar

En borger vurderer at Tilløbet til Uggerby Å ikke er naturligt men er en kunstigt gravet drængrøft der ikke er vandførende hele året og hvor det derfor ikke giver mening at opstille miljømål for smådyr og fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålet god økologisk tilstand er opfyldt for det pågældende vandløb (faunaklasse 5 efter DVFI); med hensyn til fisk er tilstanden ukendt som følge af manglende data. Miljømålet fastholdes, da det er opfyldt for smådyr.

20150619103129948

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at vandløbet Kilde ved Hundshøje udtages af vandområdeplanen, da det er rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Da der er tale om et naturligt, men rørlagt kildevandløb, kan ønsket ikke imødekommes, vandløbet fastholdes i vandområdeplanen, rørlægningen registreres på kortgrundlaget, men undtages for indsats i denne planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at vandløbet Stenbæk udpeges som vandløb af blødbundstypen, da bækken ringe fald og lav vandhastighed.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som vandløb af blødbundstypen (visse vandløb, der er mindre, naturlige og på den overvejende del af deres længde har et naturligt ringe fald (< 0,1-0,5 promille afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed, og hvor bundsubstratet naturligt er blødt og overvejende organisk), som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af indsatsplaner (<http://naturstyrelsen.dk/vandmiljoe/vandplaner/vandplaner-2009-2015/retningslinjer/>). På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

20150622132006242

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker et lavere miljømål i Præstebæk / Hånvad Grøft, da vandløbet fremstår synligt uddybet og udrettet. Ligeledes vil ændringer af vandløbets fysiske forløb afstedkomme forsumpning af et meget stort arealtilliggende.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lempe miljømålet for vandområdet kan ikke imødekommes. Ifølge "Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021" fastsættes miljømålet som udgangspunkt til minimumskravet om, at alle vandområder skal opnå en god økologisk tilstand. Den økologiske tilstand i vandområdet er ukendt og dermed er status for målopfyldelse også ukendt. Således mangler der på nuværende tidspunkt den viden, der skal til at fastslå en eventuel indsats, som vil kunne medføre målopfyldelse i vandområdet. Vandområdet er således ikke omfattet af en indsats i vandområdeplanen.

20150622132707870

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at en opfyldelse af miljømålet, og en deraf følgende indsats i forhold til fysiske forbedringer i Tilløb til Oddebæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der allerede er målopfyldelse i Tilløb til Oddebæk.

20150621210948660

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Kragelund Møllebæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyse, at der allerede er faunaklasse 5 efter DVFI i Kragelund Møllebæk, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr.

Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet.

20150622080414324

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Kragelund Møllebæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om udskiftning af bundmateriale, etablering af sandfang og en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at disse indsatser vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til dets miljømål.

20150622080728716

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Lunde Å

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålsparameteret for smådyr anses ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet. I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil bevirke, at vandområdet bringes i god økologisk tilstand for smådyr svarende til dets miljømål.

20150622080912560

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det vil være usandsynligt at man vil kunne opnå målopfyldelse i vandløbet Sdr. Klint Grøft, da der er tale om et kunstigt vandløb der er stærkt reguleret og kanaliseret. Det er ligeledes borgerens holdning, at man ikke kan fastsætte et miljømål for Sdr. Klint Grøft, når tilstanden er ukendt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at vandløbet udtages af vandområdeplan 2015-2021. Det er vurderet at vandløbet ikke opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da vandløbet har et opland som er mindre end 10 kvadratkilometer og da vandløbet samtidig ikke skønnes at have så godt et fysisk potentiale, at det vil kunne opnå en høj naturværdi i form af god økologisk tilstand. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb

og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622085235546

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det vil være usandsynligt, at man vil kunne opnå målopfyldelse i vandløbet Lillefjord Grøft, da der er tale om et blødbundsvandløb, der bør udpeges som et kunstigt vandløb. Det er ligeledes borgerens holdning, at man ikke kan fastsætte et miljømål for Lillefjord Grøft, når tilstanden er ukendt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623000839981

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Ølufvad Bæk er et blødbundsvandløb, da lavt fald og lav vandhastighed fører til dannelsen af en blød dyndet bund og betyder, at vandløbet ikke er selvrensende.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at store dele af vandløbet har et så godt fysisk potentiale og gode faldforhold, at det ikke som helhed ikke kan betragtes som et vandløb med blød bund. Vandløbet vurderes at kunne opnå en høj naturværdi. Der henvises til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, hvoraf det fremgår, at et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde er dog altid karakteriseret efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621204940277

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Jerstrup Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der allerede er faunaklasse 5 efter DVFI i Jerstrup Bæk, hvilket

opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt for vandområdet.

20150622201725455

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker miljømålet for Gjessing Å lempet til faunaklasse 4. Der er jævnligt overløb fra pumpestationen i Gl. Gjesing.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der allerede er målopfyldelse i Gjessing Å.

20150623111619513

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at miljømålsparameteret for smådyr opgjort ved DVFI er fastsat urealistisk højt i Kragelund Møllebæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der allerede er faunaklasse 5 efter DVFI i Kragelund Møllebæk, hvilket opfylder miljømålet god økologisk tilstand for smådyr. Miljømålsparameteret for smådyr anses derfor ikke for at være fastsat urealistisk højt på vandløbsstrækningen.

20150619140425483

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at det med den nuværende landbrugsdrift ikke er muligt at opfylde miljømålet for Andkær Grøft, hvorfor vandløbet ønskes udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Andkær Grøft af vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Vandløbet opfylder kriterier for at indgå i vandområdeplanen, som fremgår af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da det har et så godt fysisk potentiale, at det skønnes at kunne opnå en høj naturværdi. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2.5 Udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandområder

Der er i alt modtaget 318 høringssvar, der omhandler udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandområder.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Esbjerg, Fredericia, Norddjurs, Silkeborg, Syddjurs og Aarhus.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: AgriNord, Nørkær Enges Digelaug, Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland, Herning Struer Landboforening og

Familielandbruget Vestjylland, Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland, LandboThy, Landvindingslaget Lumby Strand, Nordfyns vandløbslaug, Patriotisk Selskab, Pumpelaugget Oksebækken, Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn, Vandpleje Fyn og DSF Region Fyn.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra 173 enkeltpersoner.

Myndighed

Esbjerg Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Esbjerg Kommune gør opmærksom på, at det må være en fejl, når den nedre vandløbsstrækning i Bjerregårdsgrøften er kategoriseret som værende kunstig, idet den øvre strækning er kategoriseret som værende naturlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af hørings svaret vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at hele Bjerregårdsgrøften skal karakteriseres som kunstigt. Som et kunstigt type-1 vandløb opfylder Bjerregårdsgrøften dog ikke længere Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for at indgå i vandområdeplanen, fordi vandløbet ikke har opnået faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller Basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Esbjerg Kommune gør opmærksom på, at det må være en fejl, når vandløbsstrækningen vest for ved Roager ved Kirkeby Vestermark på strækningen "o145" er kategoriseret som værende kunstig, mens den opstrømsliggende strækning er kategoriseret som værende naturlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens hørings svar tages til efterretning. Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering at begge vandområder bør udpeges som kunstige - kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af hørings svar

Esbjerg Kommune gør opmærksom på, at det må være en fejl, når vandløbsstrækningen ved Roager på strækningen "o1475" er kategoriseret som værende kunstig, mens den opstrømsliggende strækning er kategoriseret som værende naturlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens hørings svar tages til efterretning. Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering at begge vandområder bør udpeges som kunstige - kortgrundlaget tilrettes.

Fredericia kommune

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune anmoder om, at de øverste 130 meter af Tårup Bæk udpeges som stærkt modificeret. Efter motorvejsbyggeriet af E20 afledes vand nu til Kohavegrøften i stedet for Tårup Bæk. Tårup Bæk har derfor opstrøms sammenløbet med Kohavegrøften en meget begrænset vandføring. Det er ikke muligt med naturlig hydraulik at genskabe vandtilførslen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Et vandområde vurderes som et hele, det er derfor ikke muligt at efterkomme Fredericia kommunes ønske om at ændre udpegningen af en mindre delstrækning af det pågældende vandområde.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at Surkær Bæks øvre rørlægning er anført som modificeret. Umiddelbart nedstrøms rørlægningen løber det åbne vandløb igennem to havesøer, som er etableret ved opstemning og bevirker et niveauspring. Strækningen er ikke mere modificeret end Fredericia Kommunes øvrige rørlagte vandløbsstrækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse at den rørlagte del udgør hovedparten af det pågældende vandområde, hvilket resulterer i udpegningen som stærkt modificeret vandområde.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune mener, at det kan være relevant at udpege den del af Spang Å, som omfatter den afvandede Taulov Sø, som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings opfattelse at det pågældende vandområde ikke opfylder kriterierne for udpegning af stærkt modificerede vandområder, anført i Vejledning for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal dog tilføjes at som del af regeringens "Aftale om Fødevare- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Fredericia Kommune ønsker, at Ullerup Bæk udpeges som et stærkt modificeret vandløb på strækningen fra Ringvejen, gennem Madsbyparkens Sø, det regulerede forløb langs Madsbyparken og den lange rørunderføring i midtbyen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af vandområdet vurderes at leve op til retningslinjernes kriterier for udpegning af et stærkt modificeret vandområde (Vandområder hvor det af tekniske, kulturelle eller økonomiske årsager ikke er muligt at opnå naturlige fysiske forhold der tilgodeser god økologisk tilstand) - kommunens hørings svar

tages derfor til efterretning. Ligeledes tilrettes kortgrundlaget på den nedre del der oprettes som et selvstændigt vandområde.

Norrdjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune ønsker udpegningen af Lystrup Bæk ændret fra kunstigt vandløb til vandløb af blødbundstypen. Vandløbet har et ringefald over en blød, sandet og mudret bund.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer delvis Kommunens ønske. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver Norrdjurs Kommune ret i at Lystrup Bæk bør udpeges som naturligt. Jf. retningslinjerne kan strækningen dog ikke udpeges som blødbundsvandløb, da der er et fald på 1,1 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014, Bilag 1) forstås der ved "blød bund", at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5 \text{ ‰}$ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune ønsker, at udpegningen for Treå bliver ændret fra kunstigt til naturligt vandløb. Kommunen begrundes ønsket med, at vandløbet på trods af sit tidligere regulerede forløb er selvrestaureret med mange tilløb fra kilder samt en god miljøtilstand med faunaklasse 6 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Kommunes ønske om at ændre udpegningen for Treå til naturligt, da vandløbet genkendes på de høje målebordsblade fra 1870. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer dog at strækningens faunaklasse er 5 efter DVFI. Hvis Norrdjurs Kommune har nyere data, der viser en højere faunaklasse, opfordres kommunen til at inddatere data i fagdatabasen Winbio.

Sammenfatning af høringssvar

Norrdjurs Kommune ønsker, at udpegningen af Vandløb ved Skovrydsholm, på grund af sin gode miljøtilstand, bør fra kunstigt til naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Vandløb ved Skovrydsholm forsat bør være udpeget som kunstigt. Vandområdet kan erkendes på de høje målebordskort fra 1870. Der er dog et tydeligt sildebensmønster omkring Treå, der sammen med topografien taler for udgrøftning allerede før 1870. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, faunaklassen er bedømt til 4 i basisanalysen, at kvalitetsparameteren planter er ukendt, og at vandområdet er uden særlige fiskeinteresser.

Sammenfatning af høringssvar

Det er Norrdjurs Kommunes vurdering, at der fra naturens hånd altid har ligget et vandløb på denne lokalitet, men at det er den menneskelige påvirkning, der har medført, at vandløbet nu er rørlagt eller forlagt fra sit oprindelige forløb.

Kommunen anbefaler derfor, at Hegedal Bæks udpegning ændres fra kunstigt til stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder udpegningen som kunstig. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning giver kommunen ret i, at den nederste tredjedel af Hegedal Bæk er naturlig og kan erkendes på de højemålebordskort fra 1870. Den overvejende del af vandområdet kan dog ikke erkendes på de historiske kort, hvorfor udpegning som kunstig ikke ændres.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at Kolindsund Nordkanal er en del af en tidligere afvandet naturlig sø, og derfor ikke opfylder vandrammedirektivets definition af et kunstigt vandløb. Kommunens skal derfor anbefale, at udpegningen af vandløbet ændres fra kunstigt til stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske efterkommes da, oplandet til Kolindsund Nordkanal rummer en række naturlige vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at Kolindsund Sydkanal er en del af en tidligere afvandet naturlig sø, og derfor ikke opfylder vandrammedirektivets definition af et kunstigt vandløb. Kommunens skal derfor anbefale, at udpegningen af vandløbet ændres fra kunstigt til stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske efterkommes da, oplandet til Kolindsund Sydkanal rummer en række naturlige vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at vandløbet Hemmed Bæk på hele sit forløb har en blød og sandet bund uden naturligt fast substrat. Det er derfor kommunens vurdering, at vandløbet bør udpeges som naturligt vandløb af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Hemmed Bæk som værende af blødbundstypen. Hemmed Bæk har et fald på 5,8 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014, Bilag 1) forstås der ved "blød bund", at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5 \text{ ‰}$ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommunes anbefaler at udpegningen for Holbæk Mejerigrøft ændres fra normalt vandløb til vandløb af blødbundstypen. Vandløbsbunden er blød og sandet på hele strækningen, og de fysiske forhold er generelt præget af en svingende vandføring og mangel på faste substrater. Det er kommunens vurdering, at vandløbets potentiale for en god miljøtilstand er begrænset, og at det

ikke vil være omkostningseffektivt eller miljømæssigt givende at foretage restaurering af vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Mejerigrøften som værende af blødbundstypen. Mejerigrøften har et fald på 6,7 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014 , Bilag 1) forstås der ved ”blød bund”, at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5$ ‰ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker udpegningen af Ingerslev Å ændret fra naturligt vandløb til vandløb af blødbundstypen. Begrundelsen for kommunens ønske er, at vandløbet generelt har dårlige faldforhold og de fysiske forhold derfor er forringede med en blød, sandet og mudret bund. På grund af de naturgivne forhold er det Norddjurs Kommunes vurdering, at det ikke vil være muligt at nå miljømålet god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Ingerslev Å som værende af blødbundstypen. Ingerslev Å har et fald på 1,4 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014 , Bilag 1) forstås der ved ”blød bund”, at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5$ ‰ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker udpegningen af Langvad Bæks nedre del ændret fra normalt vandløb til blødbundsvandløb, da vandløbet har en blød og sandet vandløbsbund uden faste substrater, og vandføringen i sommermånederne ofte er meget ringe.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Langvad Bæk som værende af blødbundstypen. Langvad Bæk har et fald på 11,2 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014 , Bilag 1) forstås der ved ”blød bund”, at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5$ ‰ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune påpeger, at VI. fra Bjergbakkerne har ringe vandbevægelse samt en blød og tørvet bund. Det er derfor kommunens vurdering, at vandløbet ikke rummer potentiale til at opfylde det fastsatte miljø-mål. Det er derfor kommunens anbefaling, at vandløb udpeges som vandløb af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Vl. fra Bjergbakkerne som værende af blødbundstypen. Vl. fra Bjergbakkerne har et fald på 8 promille. Ifølge retningslinje 1.1.1.3 (BEK. 1400 af 15/12/2014 , Bilag 1) forstås der ved ”blød bund”, at vandløbet på den overvejende del af dets længde har naturligt ringe fald ($< 0,1-0,5 \text{ ‰}$ afhængigt af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed og naturligt blødt og overvejende organisk bundsubstrat.

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker, at Kare Bæk nedre løb udpeges som stærkt modificeret. Kare Bæk gennemstrømmer i sit nedre 1,23 km lange forløb de inddigede strandenge ved Randers Fjord. Vandløbet er en del af Kareholme Pumpelag, og vandbevægelsen er derfor afhængig af den frekvens, som pumperne kører med. Vandløbet har en blød vandløbsbund, der består af sand og mudder. Det vurderes, at det på grund af de fysiske forhold ikke er muligt at opfylde målet om god økologisk til-stand. Da vandløbet i forbindelse med inddigningen af Randers Fjord er blevet fysisk ændret til en del af pumpelaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Norddjurs Kommunes ønske om at udpege Kare Bæks nedre løb som stærkt modificeret

Sammenfatning af høringssvar

Norddjurs Kommune ønsker udpegningen af Vandløb fra Holbæk Mark ændret fra stærkt modificeret til naturligt da kommunen vurderer, at der er tale om et naturligt vandløb. Ligeledes ønsker kommunen, at vandløbet karakteriseres som blødbundsvandløb, da bunden er overvejende blød og består af sand og ler.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i vandområdeplanen afgrænset vandløbene, og derefter inddelt dem i vandområder. Et vandområde kan indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. På baggrund heraf fastholder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning udpegningen af Vandløb fra Holbæk mark som stærkt modificeret. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdet udgår af vandplanlægningen da vandområdet har faunaklasse 4 efter DVFI og et opland på mindre end 10 km^2 . Dermed opfylder vandområdet ikke kriterierne for at være omfattet af vandområdeplanen.

Silkeborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Silkeborg Kommune anmoder om, at Lille Klosterlund Bæk udpeges til kunstigt vandløb. Vandløbet findes på høje målebordsblade men er tydeligvis anlagt for at afvande det moseområde, der fandtes i området en gang.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ikke, at Lille Klosterlund Bæk kan karakteriseres som et kunstigt vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan

genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort, omend det på daværende tidspunkt ser ud til at være reguleret på visse strækninger. Ønsket om at vandløbet udpeges som kunstigt, kan derfor ikke imødekommes. Det kan endvidere oplyses, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Syddjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Udpegning af Kolindsund Nordkanal ændres fra kunstige til stærkt modificerede vandløb

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det pågældende vandområde er allerede udpeget som stærkt modificeret i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Udpegning af Kolindsund Nordkanal ændres fra kunstige til stærkt modificerede vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske efterkommes da, oplandet til Kolindsund Nordkanal rummer en række naturlige vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Udpegning af Kolindsund Sydkanal ændres fra kunstige til stærkt modificerede vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske efterkommes da, oplandet til Kolindsund Sydkanal rummer en række naturlige vandløb.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at det naturligt udpegede vandløb, udpeges til stærkt modificeret på de rørlagte delstrækninger, som ikke fremgår af MiljøGIS. Miljømålet bør være godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske kan ikke imødekommes, fordi den rørlagte del af vandområdet ikke opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for som udgangspunkt at kunne udpeges som et stærkt modificeret vandområde. Således vurderes det, at der ikke er tale om en rørlagt strækning, hvor det af tekniske, kulturelle eller økonomiske årsager ikke er muligt at opnå naturlige fysiske forhold, der tilgodeser god økologisk tilstand. I vandområdeplanen indgår rørlægningen i vandområdet og er i MiljøGIS vist som et udløbspunkt med

undtagelse i form af udskydelse af tidsfrist for målopfyldelse. Foranlediget af kommunens høringssvar er placeringen af udløbspunktet af rørlægningen justeret i MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune foreslår, at den del af Giber Å som gennemløber den opstemmede Vilhelmsborg Sø samt den stuvningspåvirkede strækning opstrøms søen udpeges som stærkt modificeret med målsætning om godt økologisk potentiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er som udgangspunkt enig med Aarhus Kommune i at opstemmede søer samt en eventuelt stærkt stuvningspåvirket strækning opstrøms disse kan udpeges som et stærkt modificeret vandområde, men da det omhandlede vandområde vurderes som et hele hvor den opstemmede sø mv. kun udgør en mindre del, fastholder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning udpegningen af vandområdet som naturligt.

Organisationer

AgriNord

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet Brøndums Kanal bør udpeges som kunstigt vandløb fremfor som nu, stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning opfattelse, at Brøndums Kanal primært fører det vand der tidligere afstrømmede naturligt i det vandløb, der på de høje målebordsblade er benævnt Kølsoa. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder derfor udpegningen af vandområdet som stærkt modificeret.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet Dybvad Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb fremfor som nu, naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Nørkær Enges Digelaug

Sammenfatning af høringssvar

Et digelag mener, at vandløbet Brøndums Kanal bør udpeges som kunstigt vandløb fremfor som nu, stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Der er således tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et engområde. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Et digelag mener, at vandløbet Dybvad Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb fremfor som nu, naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

AgriNord

Sammenfatning af høringssvar

Agri Nord ønsker Nørager Bæk omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da formålet er at sikre god afvanding fra landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Agri Nord ønsker Nørager Bæk omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da formålet er at sikre god afvanding fra landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Agri Nord ønsker Torsdals Bæk omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da bækken er tydeligt ændret i forløb og anvendelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Nordfyns Vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Kragelund Møllebæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Kanalen er gravet i forbindelse med inddæmningen af Gyldensteens strand i 1871 - 1872, hvor der før var hav og kan heller ikke genfindes på historiske kort fra 1806. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Kragelund Møllebæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809 - 1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord nedenfor vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden

blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Kragelund Møllebæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Kanalen er gravet i forbindelse med inddæmningen af Gyldensteens strand i 1871 - 1872, hvor der før var hav og kan heller ikke genfindes på historiske kort fra 1806. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Kragelund Møllebæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nordfyns Vandløbslaug gives medhold i, at den nederste del af Kragelund Møllebæk på hele strækningen har et forløb i et vandområde, som tidligere var et havområde, hvor der ikke oprindeligt har været et vandløb. Det pågældende vandområde er derfor omklassificeret til stærkt modificeret. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

AgriNord

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord ønsker en strækning i Villestrup Å udpeget som stærkt modificeret vandløb, da vandløbet iflg. AgriNord tidligere er reguleret på den pågældende strækning og da opfyldelse af det angivne miljømål er uforeneligt med fortsat dyrkning af de tilstødende landbrugsarealer. Det vurderes desuden, at det vil være forbundet med uforholdsmæssigt store omkostninger at bringe vandløbet tilbage til en naturlig tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord ønsker Ager Bæk udpeget som stærkt modificeret vandløb. Ønsket begrundes med, at der er sket en betydelig regulering af vandløbet, hvilket fremstår tydeligt, når man sammenligner nutidens kort med, hvad der findes fra 1800-tallet. Ligeledes begrundes ønsket med, at det vil fjerne miljøkrav der ellers ville udløse indsatser til skade for afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord ønsker Mølle Bæk udpeget som kunstigt vandløb. Ønsket begrundes med, at vandløbet er kunstigt gravet. Ligeledes begrundes ønsket med at det vil fjerne miljøkrav der ellers ville udløse indsatser til skade for afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord ønsker Skibsted-Lyngby Å udpeget som stærkt modificeret vandløb. Ønsket begrundes med, at der er sket en betydelig regulering af vandløbet hvilket fremstår tydeligt, når man sammenligner nutidens kort med, hvad der findes fra 1800-tallet. Ligeledes begrundes ønsket med, at det vil fjerne miljøkrav der ellers ville udløse indsatser til skade for afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Skavlkær Bæk er en udrettet afvandingskanal der på den øvre del har karakter af blødbundsvandløb. Landboforeningen opfordrer til at vandløbet udpeges som stærkt modificeret vandløb - som minimum på den øvre del.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018..

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Rødding Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb, da vandløbet har været udsat for en kraftig regulering.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Vegen Å/Vognstrup Bæk udpeges som stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede

faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Birkmose Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker en delstrækning af Bærkær Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at den øvre del af Bærkær Bæk ikke opfylder retningslinjernes kriterier for at blive udpeget som kunstigt. Desuden opfyldte den øvre del kriterierne for at indgå i vandområdeplanen som et type 1-vandløb, fordi det blev tilstandsvurderet til faunaklasse 5 efter DVFI i vandplan 2009-2015. I vandområdeplan 2015-2021 indgår delstrækningen i et aggregeret vandområde, der er tilstandsvurderet til faunaklasse 5 efter DVFI. Der gøres opmærksom på, at som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Lundby Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og

landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Sønderbæk ud af vandområdeplanen. Alternativt ønskes strækningen udpeget som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb, da vandløbet er udrettet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker udpegningen af Tranholm Bæk ændret fra naturlige til stærkt modificerede, da bla. gamle kort viser, at vandløbet er forlagt og har et lige forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af et samlet skøn inkl. de høje målebordsblade, vurderes oplysningerne i høringssvaret ikke at indeholde nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland påpeger, at en indsats i forhold til fysiske forbedringer i Merrild Bæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer. Landboforeningen opfordrer derfor til at vandløbet enten udtages af vandområdeplanen eller udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen.

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018..

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Egebæk bør udpeges som stærkt modificeret vandløb, da at en opfyldelse af miljømålet og en deraf følgende indsats i forhold til fysiske forbedringer i Ege Bæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Overordnet vurderes det enkelte vandområde som et hele. En undersøgelse fra 2014 i den øvre del af Egebæk viser, at tilstanden for så vidt angår kvalitetselementet bentisk invertebratfauna, som måles ved DVFI, svarer til miljømålet. Ligeledes viser DFI (Dansk Fysisk Indeks) udført ved samme undersøgelse gode fysiske forhold. På det foreliggende grundlag vurderes derfor ikke behov for indsats i vandområdet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder derfor udpegningen.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Bæk ved Sørvad Plantage udpeges som stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Lundbæk udpeges som stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af

regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at den øvre del af Lækmosen Bæk ikke er naturlig, men bør udpeges som et kunstigt vandløb, fordi der på ældre kort mangler en 500 m lang strækning og fordi vandløbet er meget retlinet i lange stræk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forbindelse med vandplanlægningen er vandløbene inddelt i vandområder. Planlægningen tager udgangspunkt i de karakteristiske, der er gældende for det samlede vandområde som et hele. Mindre dele af vandområdet kan afvige fra de generelle karakteristika. Oplysningen fra Landboforening tages til efterretning, men vandområdet vurderes som en helhed og foreningens ønske kan derfor ikke efterkommes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Bæk nord for Nøvling udpeget som kunstig eller stærkt modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Bæk øst for Nøvling udpeget som kunstig eller stærkt modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Bæk ved Vibholm udpeget som kunstig eller stærk modificeret, pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Kragbæk udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Bæk ved Aldershvile udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Kragbæk

udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Halebæk udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Vejvad Bæk udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Halkjær Bæk udpeget som kunstig eller stærk modificeret, da der er tegn på udretning og/eller udgravning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det pågældende vandløb er revurderet i forhold til dets fremtræden på de høje målebordsblade i forhold til udpegningen af kunstige vandområder og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig med borgeren i, at vandløbet skal karakteriseres som kunstigt. Men vandløbet opfylder ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller Basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021. Vandløbet udgår derfor af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Kærgård Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Det fremføres, at fremsendte kort fra 1800-tallet dokumenterer at vandløbet er kunstigt gravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet vurderes i sin helhed og ønsket om at en del af vandområdet udpeges som kunstigt/stærkt modificeret vandløb kan derfor ikke efterkommes, idet den del af vandområdet, der er gravet kun udgør en mindre del af det samlede vandområde. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Tilløb til Spåbæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeget som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Det fremføres, at fremsendte kort fra 1800-tallet dokumenterer at vandløbet er kunstigt gravede.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet 'Tilløb til Spåbæk' er allerede udpeget som kunstigt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Kærgård Å /Pølbæk bør udpeges som kunstigt, da vandløbet er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Hestbjerg Bæk udpeges som kunstig eller stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Tilløb til Hestbjerg Bæk udpeges som kunstig eller stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Tilløb til Gryde Å ved Bovt udpeges som kunstig eller stærkt modificeret pga. udretninger og gravearbejde i og ved vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bæk SV for Lystbækgård udtaget af vandområdeplanen eller som minimum

udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb da vandløbet iflg. borgeren ikke kan ses af kortmaterialet fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger
Vandløbet er allerede udpeget som kunstigt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Lystbækkær Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen mener, at fremsendte kort fra 1800-tallet dokumenterer at den østlige del af vandløbet er kunstigt gravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bolsvad Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækken ikke genfindes på de 500-1000 meter længst mod vest samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Foldæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Tilløb til Feldbæk ved sandbæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige eller stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger vedrørende dette vandområde. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Tilløb til Feldbæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km², spidserne af vandløbet er kunstigt gravede samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er allerede udpeget som kunstigt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Sinkær Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km², spidserne af vandløbet er gravede samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det pågældende vandområde er, ved hjælp af de høje målebordsblade, revurderet i forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandområder og borgerens høringssvar efterkommes, Sinkær Bæk udpeges som kunstigt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker øvre del af vandløbet Abild Å udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundet sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km², spidsen er gravet samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige eller stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger vedrørende dette vandområde. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Askov-Tiphede Grøft udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundet sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet lever op til de udpegningskriterier der findes i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Ligeledes skal det bemærkes at hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bæk Syd for Abildå udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundet sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet afvander et

stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet lever op til de udpegningskriterier der findes i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Ligeledes skal det bemærkes at hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Tiphede Bæk udpeges som kunstig eller stærkt modificeret. Vandløbet er stærkt udrettet og en genopretning af det oprindelige forløb vil ikke være foreneligt med den videre landbrugsdrift.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til kriterierne for udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Bæk ved Lilleby udpeges som kunstig eller stærkt modificeret. Vandløbet er stærkt udrettet og en genopretning af det oprindelige forløb vil ikke være foreneligt med den videre landbrugsdrift.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af et samlet skøn inkl. de høje målebordsblade, vurderes det at Bæk ved Lilleby er et kunstigt vandområde. Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjyllands høringssvar imødekommes og kortgrundlaget tilrettes.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Blakskær Bæk udpeget som kunstigt, da det er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er tale om et lille, delvist kildefødt vandløb, og i forhold til udpegningen af

kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker, at Favsmose Bæk udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Vandløbet er stærkt udrettet og en genopretning af det oprindelige forløb vil ikke være foreneligt med den videre landbrugsdrift.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til kriterierne for udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Ligeledes kan det bemærkes at vandløbet er undtaget for indsats i denne planperiode.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Tilløb til Følpe Bæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundet sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km², det ikke kan genfindes på kortmateriale fra 1800 tallet samt at vandløbet afvander et stort, fladt, intensivt dyrket og gennemdrænet landbrugsområde, hvor diverse tiltag kan få alvorlige konsekvenser for landbrugsdriften.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er allerede udpeget som kunstigt vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bæk Vest for Assing udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundet sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet iflg. borgeren ikke optræder på kortmaterialet fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet lever op til de udpegningskriterier der findes i Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Ligeledes skal det bemærkes at hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I

forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Ronnum Bæk er udrettet og flyttet i sit forløb og derfor bør udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til kriterierne for udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Birkebæk udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeget som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med at vandløbets opland er under 10 km² samt at det ikke kan genfindes på kortmateriale fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. En vurdering af vandløbets naturlighed baseres på at en væsentlig del af vandløbet fremtræder på de høje målebordsblade, ligesom det er styrelsens opfattelse, at området topografi godtgør at der naturligt har forekommet et vandløb på dette sted. Vandløbet er for så vidt angår smådyr i høj økologisk tilstand og har gennemsnitligt fald på godt 5 promille. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bæk NØ for Arnborg udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit

ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet, på nær et par 100 meter, ikke kan genfindes på kortmateriale fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forslag til vandområdeplan var vandområdet allerede udpeget som kunstigt. Men Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har konstateret, at vandområdet ikke opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021. Vandområdet udgår derfor af vandområdeplanen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Birkmose Bæk udtaget af vandområdeplanen. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet ikke kan genfindes på kortmateriale fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er allerede udpeget som kunstigt.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker vandløbet Bæk ved Øster Høgild udtaget af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Landboforeningen begrundes sit ønske med, at bækkens opland er under 10 km² samt at vandløbet ikke kan genfindes på kortmateriale fra 1800 tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ud fra målebordsblade, at hovedparten af vandløbet er kunstigt. Borgerens oplysninger tages derfor til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Landboforeningen er af den opfattelse at der er tale om type 1-vandløb, der er kunstige (Lille Nørlund Bæk og Låsevase Bæk) eller stærkt modificerede (Tilløb til Hallundbæk), hvorfor vandløbene bør udgå af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fundet, at der for vandområde 08635_b bør foretages en justering af vandområdet, så Låsevase Bæk, de øvre dele af Hallund Bæk samt Tilløb til Hallundbæk udgør hver sit vandområde, hvilket medfører, at ønsket om at lade Tilløb til Hallundbæk udgå af vandområdeplanen imødekommes. Desuden udgår den allerøverste del af Hallundbæk. Begge vandløb er vurderet at være kunstige og de opfylder ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for at indgå i vandområdeplanen som kunstige type 1-vandløb, fordi de ikke har opnået en

faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller Basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021. Ønsket om at lade Låsevase Bæk udgå af vandområdeplanen imødekommes dog ikke. Indsigelsen bidrager ikke med oplysninger, der ændrer den hidtidige karakterisering af vandløbet som et naturligt type 1- vandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har som retningslinje, at ved afklaring af om et vandløb er kunstigt, kan bl.a. anvendes relevante registreringer på høje målebordsblade fra ca. 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Låsevase Bæk indgår i vandområdeplanen som et naturligt type 1- vandløb, fordi den nedre del er bedømt til faunaklasse 5 i Basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021, mens den øvre del opfylder kriterierne for godt fysisk potentiale, idet faldet er vurderet at være større end 3 ‰. Ønsket om at lade Lille Nørlund Bæk udgå af vandområdeplanen imødekommes heller ikke. Vandløbet er udpeget som et kunstigt type 1-vandløb, men indgår i vandområdeplanen, fordi det har opnået en faunaklasse 5 i Basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Lille Nørlund Bæk er kunstigt, fordi det er gravet for at afvande bl.a. Ulgraa Mose.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er allerede udpeget som kunstigt.

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Låsevase Bæk er kunstigt, fordi det ikke er vist på drænkort fra 1818 og at Tilløb til Hallundbæk er stærkt modificeret, fordi det er snorlige med kraftige knæk og flyttet siden 1800-tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Herning-Ikast Landboforening

Sammenfatning af høringssvar

Herning-Ikast Landboforening mener, at Stalmose Grøft ikke er et naturligt vandløb, men en gravet grøft med det formål at afvande Hvidmose og andre sumpede områder. Den nedstrøms del af på ca. 600 m er udpeget som et kunstigt vandområde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer Herning-Ikast Landboforenings ønske. Vandområdet ligger opstrøms det kunstige vandområde

(o1535). Da et naturligt vandområde ikke kan ligge opstrøms et kunstigt vandområde udpeges Stalmosegrøft (rin_1.4_00279) derfor også som kunstigt.

Herning Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Herning Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Bæk i Høgildgård Plantage skal udtages af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som kunstigt eller stærkt modificerede vandløb, da vandløbet er lille og med et ringe fald samt udrettet og nedgravet og forløber i et meget fladt område.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet er udpeget som kunstigt i udkast til vandområdeplaner 2015-2021. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Holstebro Struer Landboforening

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening ønsker udpegningen af et navngivet vandløb ændret fra naturligt til kunstigt, fordi matrikelkort fra 1867 viser, at der ikke var et vandløb på dette tidspunkt på nær den allernederste del.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Ørbæk skal udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker udpegningen af et navngivet vandløb ændret fra naturligt til kunstigt/stærkt modificeret, fordi det ligger i et område med afvandingskanaler, er udgravet, er forlagt og fordi der i modsætning til forslag til vandplan 2009-2015 er medtaget opstrømsliggende stræk. (Gamle kort er vedhæftet høringssvaret).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og

kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Hestbæk-Riskjær Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som kunstigt vandløb. Vandløbet er udgravet for at aflede vand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Fælledkær Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som modificeret vandløb. Vandløbet har mange spærringer, forløb i bymæssig bebyggelse og har regnbetingede udløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Hestbæk-Riskjær Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som kunstigt vandløb. Vandløbet er udgravet for at aflede vand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og

landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Falsig Bæk ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Vandløbet er udgravet for at aflede vand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker Idom Å ud af vandområdeplanen, eller alternativt udpeget som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at Idom Å opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Sir Bæk ikke er naturligt, fordi det har et kantet/lige forløb, fremstår med nogenlunde samme forløb på kort fra 1800-tallet og ikke har tilstrækkelig hældningsgrad til at være opstået af sig selv.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbene i dette vandområde har et gennemsnitligt fald for på knapt 5 promille, jf. oplysninger fra Aarhus Universitet, og lever dermed op til kriterierne for at medtage vandløbet i vandområdeplanen. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger.

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening og Familielandbruget Vestjylland mener, at Torp Bæk ikke er naturligt, fordi det har et kantet/lige forløb, fremstår med nogenlunde samme forløb på kort fra 1800-tallet og ikke har tilstrækkelig hældningsgrad til at være opstået af sig selv.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandløbet har, et i følge oplysninger fra Aarhus Universitet, gennemsnitligt fald på ca. 7 promille. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Holstebro Struer Landboforening, Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Struer Landboforening, Herning Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland ønsker udpegningen af et navngivet vandløb ændret fra naturligt til kunstigt, fordi den øvre del ikke er vist på kort fra 1800-tallet og er blevet forlagt ifølge kort fra 1900-tallet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Bæk ved Høgild skal udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018.

LandboThy

Sammenfatning af høringssvar

LandboThy mener, at en del af tilløb til Vestervig å, er et stærkt modificeret og delvis rørlagt grøft.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen om rørlægningen på Tilløb til Vestervig Å er verificeret på luftfoto og er taget til efterretning. Den rørlagte delstrækning er udtaget af vandområdeplanen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Landvindingslaget Lumby Strand

Sammenfatning af høringssvar

Landvindingslaget Lumby Strand gør opmærksom på, at Lumby Inddæmmede Strandkanal i vandområdeplan 2015-2021 er angivet som værende et stærkt modificeret vandløb. Vandløbet er en kanal som er gravet i 1946 - 48 for at afvande det ca. 500 ha store område Lumby Strand. Der gøres endvidere opmærksom på, at en forhøjelse af vandstanden vil påvirke dyrkningen i en stor del af området.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet i Lumby Inddæmmede Strand betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmmede område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. I øvrigt kan det oplyses, at der i vandområdeplanen 2015-2021 ikke er stillet krav om indsatser, som vil påvirke vandstanden i vandløbet.

Nordfyns vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Stor Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Stor Å ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet imødekommes ikke, hvilket medfører at målsætningen "god økologisk tilstand" fastholdes, idet Store Å anses for at være et naturligt vandløb.

Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Broenden karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Lunde Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Lunde Å ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet Landvandskanalen/Lunde Å betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmet område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og

udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at målsætningen "god økologisk tilstand" er forkert i Skovsgårdebækken syd for Rugårdsvej. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Skovsgårdebækken ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Desuden kan størstedelen af vandløbet genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Sønderø-Ullerup Skels målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Til høringssvaret er vedlagt udsnit af gamle matrikelkort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Sønderø-Ullerup Skel ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret eller kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Der er ved registreringen anvendt de høje målebordsblade fra ca. 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløb i hele Danmark. Endvidere taler de topografiske forhold i oplandet entydigt for, at der her naturligt bør forefindes et vandløb. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv.

afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Nordre Landkanals målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Nordre Landkanal ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet Nordre Landkanal betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt langs et inddæmet område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Søndre Landkanals målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Søndre Landkanal ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet Søndre Landkanal betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt langs et inddæmet område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Søndre Landkanal betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmet område. På den baggrund vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om

Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Broendens målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Broenden ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet imødekommes ikke, hvilket medfører at målsætningen "god økologisk tilstand" fastholdes, idet Broenden anses for at være et naturligt vandløb. Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug mener, at Kappendruprenden er et stærkt modificeret vandløb og derfor skal udpeges som et stærkt modificeret vandløb i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Ringe Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn

på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ringe Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ellebækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøre opmærksom på, at Ellebækken allerede er karakteriseret som et stærkt modificeret vandområde på den pågældende strækning.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Ringe Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Ringe Å ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt

vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Nordfyns Vandløbslaugs ønske om at karakterisere Ringe Å som kunstig eller stærkt modificeret imødekommes ikke, hvilket medfører, at hele vandområdet fastholdes med miljømålet god økologisk tilstand, idet vandområdet vurderes at være naturligt set i forhold til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings hidtidige anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet/vandområdet ses tydeligt på historisk kortmateriale. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret, dette medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Samtidig kan et vandløbsvandområde indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde karakteriseres dog altid efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Endelig skal det nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Lumby Inddæmmede Strands målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet målsættes som kunstigt, da det ikke kan genfindes på historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Lumby Inddæmmede Strand ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet i Lumby Inddæmmede Strand betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmmede område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Lunde Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Lunde Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Marbæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Lumby Inddæmmede Strand karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis

udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Beldringeafløbet karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Margård Mølle Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Margård Mølle Å ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Margårds Mølle Å betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret.

Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Tværskov Mølle Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Tværskov Mølle Å ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tværskov Mølle Å betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Stavis Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Stavis Å ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Stavis Å betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra

det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Travn Skov-afløbets målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Travn Skov-afløbet ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Ellebækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ellebækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøre opmærksom på, at Ellebækken allerede er udpeget som et stærkt modificeret vandområde på den pågældende strækning.

Sammenfatning af hørings svar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Kragelund Møllebæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Vandløbet kan ikke genfindes i historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Kragelund Møllebæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kragelund Møllebæk betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringsvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Hovedparten af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringsvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Kragelund Møllebæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Vandløbet kan ikke genfindes i historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Kragelund Møllebæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kragelund Møllebæk betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringsvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for

udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Ålebækkens målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Kanalen er gravet i forbindelse med inddæmningen af Gyldensteens strand i 1871 - 1872, hvor der før var hav. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Ålebækken ikke er kunstigt, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionssvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Af det historiske kortmateriale fremgår det, at der på den strækning af Ålebækken som ligger nedstrøms for Gyldensteensvej tidligere har været et havområde. Der er således ikke tale om et kunstigt vandområde. Nordfyns Vandløbslaug har derimod ret i, at vandområdet kan betragtes som stærkt modificeret, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som på den overvejende del af strækningen er forlagt langs et genskabt fjordområde. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ålebækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionssvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har

betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Bybækkens/kanalerne ved Bogense Enges målsætning er forkert. Vandløbet skal i stedet målsættes som kunstigt susidiært som stærkt modificeret. Kanalerne er skabt af mennesker for at afvande Bogense Enge. Ved fastholdelse af målsætningen frygtes indsatser, som vil give problemer for afvandingen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal indledningsvis gøres opmærksom på, at vandløbsstrækningen allerede er udpeget som et stærkt modificeret vandområde. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Bybækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Hindevadafløbets målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som

kunstigt. Hvis Nordfyns Vandløbslaug ønske om at udpege Hindevadafløbet som kunstigt ikke imødekommes, gøres det subsidiært gældende, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Hindevadafløbet som enten kunstigt eller stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Det skal endvidere oplyses, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Gamby Å's målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Hvis Nordfyns Vandløbslaug ønske om at udpege Gamby Å som kunstigt ikke imødekommes, gøres det subsidiært gældende, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Gamby Å som enten kunstigt eller stærkt modificeret imødekommes ikke. Det vurderes, at Gamby Å er et naturligt vandløb. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Skovsgårdebækkens målsætning

"god økologisk tilstand " er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Skovsgårdebækken ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Desuden kan vandløbet genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Nyhavefløbet karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Stenbæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del

af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Slettemoseskov karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionssvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Skelbækken karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionssvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker, at Sværup Mølle Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionssvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Sværup Mølle Å som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner

2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Højbjergvandløbet karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Højbjergvandløbet som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ryds Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Ryds Å som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Ryds Å/Afløb fra Blæsbjerg Skov karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege Ryds Å/Afløb fra Blæsbjerg Skov som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at Boveskovrenden er fejlklassificeret som naturligt vandløb, da det er en gravet grøft, som er tørlagt ca. halvdelen af året.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af kunstige eller stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Allerup-Højby Skelrende omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Damhavebækken omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Dæmningsrenden nedstrøms Bramstrup omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Ellekærsrenden Å omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som

har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Lindved Å omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Lindved Å omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Tilløb 1 nedstrøms Bramstrup

omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Tilløb 2 nedstrøms Bramstrup omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab ønsker på vegne af en borger, at Tilløb 3 nedstrøms Bramstrup omklassificeres fra naturligt vandløb, da der er tale om et af mange fejlklassificerede kunstige eller stærkt modificerede vandløb. De fejlklassificerede vandløb bærer tydeligt præg af kraftig modificering. Der er tale om udgravede kanaler, udretninger, rørlægninger, uddybninger og afretninger. Der anmodes desuden om, at vandløbet tages ud af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes

det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at afløbet fra Storskov til Vejle Fjord er fejlklassificeret som naturligt vandløb, da det tydeligt bærer præg af kraftig modificering i form af udretning og afretning. Der anmodes om at vandløbet omklassificeres og tages ud af vandområdeplanen 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at Tirsbæk er fejlklassificeret som naturligt vandløb, da det tydeligt bærer præg af kraftig modificering i form af udretning og afretning. Der anmodes om at vandløbet omklassificeres og tages ud af vandområdeplanen 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

På vegne af tre borgere vurderer Patriotisk Selskab, at Gamby Å er fejlklassificeret. Vandløbet bærer præg af kraftig modificering i form af udretning og uddybning, gennemløber intensivt drevne landbrugsarealer og god økologisk tilstand vil kun kunne opnås ved anvendelse af store omkostninger, hvorfor vandløbet bør omklassificeres til stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som

stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

På vegne af tre borgere vurderer Patriotisk Selskab, at Skovsgårdebækken er fejlklassificeret. Vandløbet bærer præg af kraftig modificering i form af udretning og uddybning, gennemløber intensivt drevne landbrugsarealer og god økologisk tilstand vil kun kunne opnås ved anvendelse af store omkostninger, hvorfor vandløbet bør omklassificeres til stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab anmoder om, at Kvistrup Møllebæk udpeges som stærkt modificeret, da vandløbet er udrettet og uddybet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Pumpelaugget Oksebækken

Sammenfatning af høringssvar

Et pumpelag mener, at Oksenbæk bør udpeges som stærk modificeret vandløb, da det er udrettet og uddybet og fungerer som en pumpekanal. Ligeledes anføres det, at der ikke er mulighed for at opfylde miljømålet da, fx fisk ikke kan passere op i vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har ikke kunne finde noget dokumentation for, at Oksebækken er en del af et pumpelag. I forhold til

udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Et pumpelag mener, at vandområde 1.5.b-0295-010 i Oksnebæk bør udpeges som stærk modificeret vandløb, da det er udrettet og uddybet og fungerer som en pumpekanal. Ligeledes anføres det, at der ikke er mulighed for at opfylde miljømålet da, fx fisk ikke kan passere op i vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Oksnebækken med vandområdenummer 1.5.b-0295-010 ligger opstrøms et kunstigt vandområde, hvorfor det ifølge gældende retningslinjer også selv skal karakteriseres som kunstigt. Men vandområdet opfylder da ikke Naturstyrelsens kriterier for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken Vandplan 2009-2015 eller Basisanalysen for Vandområdeplan 2015-21. Vandområdet udgår derfor af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Et pumpelag mener, at vandområde 01542 i Oksnebæk bør udpeges som stærk modificeret vandløb, da det er udrettet og uddybet og fungerer som en pumpekanal. Ligeledes anføres det, at der ikke er mulighed for at opfylde miljømålet da, fx fisk ikke kan passere op i vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområde 01542 i Oksnebæk genfindes ikke på de høje målebordsblade fra 1870 og er derfor allerede udpeget som et kunstigt vandløb i vandområdeplanen med målet godt økologisk potentiale. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der allerede er mål opfyldelse på strækningen.

Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn

Sammenfatning af høringssvar

Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn kan ikke acceptere forslaget til vandområdeplan 2015-2021, da Hvirlå er et stærkt modificeret vandløb med ringe fald og blød bund, som gennemløber landbrugsarealer og primært fungerer som en afvandingsvej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og

kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn kan ikke acceptere forslaget til vandområdeplan 2015-2021, da Lundbæk er et stærkt modificeret vandløb med ringe fald og blød bund, som gennemløber landbrugsarealer og primært fungerer som en afvandingsvej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund Region Fyn

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom, at 15544 m vandløb i Bybækken og hovedafvandingskanalen som minimum bør have målsætningen "godt økologisk potentiale", når der er tale om en vandløbsstrækning som er stærkt fysisk modificeret. Der henvises i den forbindelse til Nordfyns Kommunes høringssvar, hvoraf det fremgår at denne strækning ikke bør være målsat.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at den nedre del af Bybækken og Hovedkanalen, opfylder retningslinjerne for udpegning af stærkt modificerede vandområder. Dette vandområde bibeholdes derfor som stærkt modificeret i vandområdeplanen med en målsætning om godt økologisk potentiale.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at miljømålet "god økologisk tilstand" fastholdes for de nederst 1800 meter af Ringe Å, da overordentlig mange vandløb, der udmunder ved kysten har stuvningspåvirkede strækninger. Der henvises i den forbindelse til Nordfyns Kommunes høringssvar, hvoraf det fremgår, at kommunen mener, at denne strækning bør være udpeget til kunstigt eller stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at fastholde miljømålet "god økologisk tilstand" i den nedre del af Ringe Å imødekommes, hvilket medfører, at hele vandområdet fastholdes med miljømålet god økologisk tilstand, idet hovedparten af vandområdet ikke kan karakteriseres som stærkt

modificeret. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at miljømålet "god økologisk tilstand" fastholdes for den nedre del af Ålebækken, da overordentlig mange vandløb, der udmunder ved kysten har stuvningspåvirkede strækninger. Der henvises i den forbindelse til Nordfyns Kommunes høringssvar, hvoraf det fremgår, at kommunen mener, at denne strækning bør være udpeget til kunstigt eller stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at fastholde miljømålet "god økologisk tilstand" i den nedre del af Ålebækken kan ikke imødekommes, da det vurderes, at vandområdet kan betragtes som stærkt modificeret, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som overvejende er forlagt langs et genskabt fjordområde. Miljømålet ændres som følge heraf på denne del af Ålebækken til "godt økologisk potentiale". Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Virksomheder

Landbo Limfjord på vegne af I/S Engkærgård

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Nørre Thise udpeges som kunstigt vandløb. Ud fra kort ses det, at området var eng/mose før der blevet gravet kanaler og lavet rørføringer. Den nederste del af vandløbet er stadig rørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer vandområder som en helhed og fastholder, at Nørre Thise opfylder kriterierne for at være udpeget som naturligt. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Mejls Mælkeproduktion Aps

Sammenfatning af hørings svar

Mejls Mølheproduktion anfører, at den del af Ralmbæk som er beliggende på hans arealer er i kortmaterialet anført som naturlige vandløb. Der er imidlertid tale om en kanal som er gravet engang i 50erne eller først i 60erne. Han anmoder om at registreringen bliver ændret

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i at de øverste ca. 700 meter af dette vandområde er kunstigt, men da vandområde omfatter mere end 7 km vandløb og vurderes som et hele, kan ønsket om en ændret udpegning af en lille delstrækning ikke imødekommes.

Privatpersoner

20150622133756655

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker Kragelunds Kanal omklassificeret til kunstig, da de tidligste matrikel- og sognekort fra 1809 viser, at der dengang var havbund og saltvand på strækningen, hvor kanalen løber i dag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i hørings svaret indeholder ikke nye oplysninger om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt af betydning for styrelsens hidtidige anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at hørings svaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809 - 1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord nedenfor vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. . Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der forventes at være afsluttet i der skal gennemføres frem mod 2018.

20150610123705621

Sammenfatning af hørings svar

En lodsejer mener, at Gjellerup Afledningsgrøft ønskes udpeget som kunstig, som det var tilfældet i sidste høringsperiode.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Naturstyrelsen er enig i, at den overvejende del af vandområdet skal karakteriseres som kunstigt jf. de retningslinjer der er opstillet for vurdering af kunstige vandløb. Men vandområdet opfylder da ikke Naturstyrelsens kriterier for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken Vandplan 2009-2015 eller Basisanalysen for Vandområdeplan 2015-21. Vandområdet udgår derfor af vandområdeplanen.

20150604105916682

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Øster Bæk er et kunstigt gravet vandløb, som i dag er udrettet og stærkt kanaliseret og derfor bør udpeges som et kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622084828935

Sammenfatning af høringssvar

Alling Å Vandløbslag ønsker, med henvisning til vandløbets manglende fysiske potentiale, Alling Å udpeget som stærkt modificeret vandløb. Foreningen mener at dette ønske understøttes af den nuværende tilstand sammenholdt med behovet for afvanding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget”.

20150706160616556

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udpeget som stærkt modificeret, da vandløbet er delvis udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015061813400790

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at den øvre del af Albækken ikke er naturlig, da

vandløbet har et lige forløb og er gravet op til 2½ meter under det omgivende terræn. Der henvises til De høje Målebordsblade (1842-1899).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om, at vandløbet udpeges som kunstigt kan ikke imødekommes, idet det vurderes, at Albækken ikke kan karakteriseres som et kunstigt vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort, omend det på daværende tidspunkt ser ud til at være reguleret på visse strækninger. Det skal endvidere oplyses, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622130101516

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at Fløjls Bæk er en lille og kunstig gravet grøft, som på halvdelen af strækningen fungerer som vejgrøft, hvorfor den bør tages ud af vandområdeplanen. Der henvises til de høje og lave målebordsblade. Endvidere gøres opmærksom på, at arealerne omkring vandløbet har engsignatur, og er detailvandet med grøfter, som leder vandet til Fløjls Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622135516271

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at Mejeriafløbet er et kunstigt vandløb, der er gravet for at aflede vand fra landbrugsarealer, hvilket fremgår af de høje og lave målebordsblade. Der henvises til, at arealerne omkring vandløbet har engsignatur, og er detailvandet med grøfter, som leder vandet til Mejeriafløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltningens anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. De topografiske forhold taler

entydigt for, at her bør der naturligt forefindes et vandløb, selv om kun dele af vandløbet med tilløb ses på historisk kortmateriale. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150603134213434

Sammenfatning af høringssvar

En gruppe borgere påpeger, at der er tale om et kunstigt og ikke naturligt vandløb, fordi en gennemgang af gamle matrikelkort viser at vandløbet ikke findes på disse kort. Borgernes ønsker vandløbet udtaget af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage vandområdet fra vandområdeplanen imødekommes. Det har ikke været muligt at vurdere borgernes synspunkt omkring vandløbets fremtræden på ældre matrikelkort, da disse ikke er vedlagt høringssvaret. Ringsholm Bæk vurderes således fortsat at være et naturligt type 1 vandløb. Men vandområdet udgår, fordi det ikke har opnået faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021 og fordi kriterierne for godt fysisk potentiale heller ikke er opfyldt, idet slyngningsgraden er ca. 1 og faldet er ca. 0,9 ‰ og Fysisk Indeks er ukendt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150611094336451

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret, da det er et kanaliseret vandløb, der afvander store landbrugsarealer ved dræning. Strækningen har et meget kanallignende, udrettet forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af kunstige eller stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622084121854*Sammenfatning af høringssvar*

En borger påpeger, at Spørring Å øvre del er udpeget som et kunstigt vandløb, men samtidig er stærkt modificeret og ikke vil kunne opfylde sit miljømål, da det modtager spildevand fra Hårup by.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Vandløb syd for Hårup øvre del er stærkt modificeret og ikke vil kunne opfylde sit miljømål, da det modtager spildevand fra Hårup by og samtidig har et ringe fald og desuden er udrettet og uddybet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålet for Vandløb Syd for Hårup er tilpasset udpegningen som kunstigt vandløb - Godt økologisk potentiale. Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering, at det er muligt at opfylde dette.

20150621222605604*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker vandløb udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160618791*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker Bjørnkær Grøft udpeget som kunstigt, da den blev anlagt i 1960 af daværende Vejle Amtsrådsreds.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vurderet ud fra retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner, er vandløbet naturligt. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges

som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618113849883

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør opmærksom på, at Madebæk skal klassificeres som et stærkt modificeret vandløb, da hovedformålet for vandløbet er, at det skal kunne aflede vand fra intensivt dyrkede landbrugsarealer. Der henvises til historiske kort, hvoraf det fremgår, at den øvre kanaliserede del bærer præg af intensiv afdræning af engarealer ved grøftning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger for den pågældende strækning. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622141837405

Sammenfatning af høringssvar

Alternativt skal vandløbet udpeges som stærkt modificeret, da vandløbet er blevet rørlagt og da de lavtliggende omgivne arealer er blevet drænet. Det vil være uforholdsmæssigt dyrt at genåbne strækket.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160620212

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Fiskbæk Å udpeget som stærkt modificeret, da vandløbet er udgravet og reguleret i 1950'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse

reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621102153552

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at et tilløb til Lerkenfeld Å ved Gedsted ikke er naturligt, men en gravet kanal hvorfor vandløbet bør udpeges som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at vandløbet (vandområde aal1.2.2496 og aal1.2.2497) kan karakteriseres som kunstigt, da de høje målebordskort fra 1870 viser tydelige sildebensmønstre, samt en topografi der taler for, at vandområdet var udgravet før 1870. Men vandløbet opfylder ikke Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for at indgå i vandområdeplanen som et kunstigt type 1-vandløb, fordi det ikke har opnået en faunaklasse 5, 6 eller 7 i hverken vandplan 2009-2015 eller basisanalysen for vandområdeplan 2015-2021. De to vandområder udgår derfor af vandområdeplanen.

201507061607009

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Bjerndrup Mølleå skal omklassificeres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret, idet vandløbet er udrettet og uddybet, så vandløbets vandoverflade i dag ligger 1,5 meter under det omgivende terræn.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621231103434

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Brøstrup Bæk bør klassificeres som et stærkt modificeret vandløb, da ældre kortmateriale viser, at der er tale om et udrettet vandløb, som på visse strækninger er flyttet til et nyt forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke

med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Vandløbet er i god økologisk tilstand og der er ikke doseret indsats.

20150623102947386

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Ladegårds Å er kunstigt anlagt og ikke findes på nogle af de gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ladegårds Å fremstår som en delvis forlængelse af det naturlige vandløb Brende Å, og har samtidig tilløb fra flere naturlige vandløb i oplandet herunder Møllemosebækken. På den baggrund vurderes det at Ladegårds Å er et naturligt vandområde og at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150617154204364

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at målet om at opnå god økologisk tilstand for Fjellerup-Kohavefløbet ikke er realistisk, hvorfor det som minimum bør kategoriseres som stærkt modificeret eller helt tages ud vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I vandområdeplanen 2015-2021 er der stillet krav om forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i vandløbets opland. Det vurderes, at indsatsen vil medvirke til, at vandløbsstrækningen bringes i god økologisk tilstand. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622115827508

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbet i området ved Herregården

Holstenhus er kunstigt anlagt i forbindelse med etablering af voldgravene og en sø, hvorfor vandløbets status ønskes ændret til kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af oplysningerne i høringssvaret, ændres karakteriseringen af den øverste strækning af afløbet fra Holstenshus til et stærkt modificeret vandområde. Det vurderes, at der er tale om et naturligt vandområde, hvor igennem der naturligt har været afløb fra søer og vandløb i oplandet. Vandområdet fremstår i dag som fikseret med opstemning og voldgrav. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062219540640

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Tranholm Bæk er et kunstigt vandløb. Det begrundes med, at vandløbet er lige og ikke tjener andet formål end afvanding af de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622090035424

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Tolstrupgård Grøft udpeget som stærkt modificeret, da vandløbet er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622124320525

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Middelhede bæk (Grundel bæk) udpeget som stærkt modificeret, da vandløbet er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015070616062930

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Ellerup Bæk bør udpeges som stærkt modificeret vandløb, da vandløbet har et ringe fald og er tidligere reguleret og uddybet. Dette fremgår efter borgerens opfattelse tydeligt ved at bækkens forløb er lige og ligger 1- 1,5 meter under terræn.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160659123

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en strækning på Ellerup Bæk omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da den er udrettet og uddybet ved en gennemgribende dræning i oplandet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier.

Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150616102443742

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at udpegningen af Viffertsholm Å som naturligt vandløb er forkert, da vandløbet, efter ejerens opfattelse, fremstår som stærkt modificeret i både form og forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623092645654

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at udpegningen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne, der afvander til vandløbet. Endelig påpeges, at det er selvmodsigende at genslynge Røgelstrømmen, når det er karakteriseret som naturligt, da genslyngning jo netop indikerer, at der er tale om et modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619145529891

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Jerstrup Bæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. vandløbet kan ikke genfindes på vedlagte historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Jerstrup Bæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er

intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at Jerstrup Bæk anses for at være et naturligt vandløb. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det er korrekt, at vandløbet ikke ses på det matrikelkort som er medsendt høringssvaret. Til gengæld ses forløbet af Jerstrup Bæk på det historiske matrikelkortet over Jerstrup Hdg., Grindløse fra samme årstal 1809. Det samme gælder det naturlige tilløb Nr. Esterbølle Bybæk, som ses på det historiske matrikelkort over Nr. Esterbølle By også fra 1809. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619160200363

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug gør opmærksom på, at Nr. Esterbølle Bybæk og Jerstrup Bæks målsætning "god økologisk tilstand" er forkert. Vandløbet skal i stedet for målsættes som kunstigt. vandløbet kan ikke genfindes på vedlagte historiske kort. Nordfyns Vandløbslaug ønsker, hvis påstanden om, at Nr. Esterbølle Bybæk og Jerstrup Bæk ikke er kunstig, at det subsidiært gøres gældende, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at hele forløbet af Nr. Esterbølle Bybæk og Jerstrup Bæk anses for at være en naturlig vandløbsstrækning. Vandløbsstrækningen kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150613185041383

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Lunde Å er klassificeret forkert, idet den ikke er naturligt stærkt modificeret, men kunstig, da kort fra ca. 1900 viser, at der ikke

fandt nogen å det pågældende sted dengang. Der henvises i høringssvaret til tidligere fremsendt kortmateriale som bevis.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af kunstige vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150614215739102

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Strømmesbøl Bæk har et lige reguleret forløb og derfor bør udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622144729291

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Vandområdet K13 og K15 bør udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret, da det er et vandløb der er gravet med henblik på at afvande arealer på Kegnæs med henblik på landbrugsmæssig drift, og idet vandet pumpes ud i Flensborg fjord. Det er derfor ikke realistisk at opstille målsætninger for fisk, da vandet pumpes ud igennem en sluse, og der derfor ikke mulighed for at fisk kan gå op i vandløbet. Vandløbet er ifølge borgeren kunstigt anlagt, som en del af et afvandingsprojekt. Borgeren mener også, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning skal hente mere viden (tilstanden er ukendt for alle kvalitetselementer), før man fastsætter en målsætning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege vandområdet som stærkt modificeret imødekommes. Oplysningerne i høringssvaret om, at vandområdet indgår i et pumpelag kan bekræftes, idet det indgår i Hartsø Lavning Digelag på Kegnæs. På den baggrund opfylder vandområdet kriterierne i retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021 for at blive udpeget som et stærkt modificeret vandområde, idet det på hovedparten af sit forløb består af naturlige vandløbsstrækninger, der indgår i afvanding i forbindelse med en pumpestation, hvor det på grund af tekniske vanskeligheder og/eller store økonomiske

omkostninger ikke vil være muligt at genskabe naturlige fysiske forhold. På grund af udpegningen som stærkt modificeret bliver miljømålet for vandområdet ændret fra god økologisk tilstand til godt økologisk potentiale. I øvrigt kan det oplyses, at som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150608155600642

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Ryå udpeget som kunstigt eller stærkt modificeret vandløb, da vandløbet er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160649927

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod, at de to vandløb fra Hejsager og Hyrup til Bankel Nor er klassificeret som værende naturlige, da de begge er gravet dybere og udrettet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150620150813722

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Ålekisterenden omklassificeret til stærkt modificeret, hvis det ikke udtages af vandområdeplanen 2015-2021, da målet om at opnå god økologisk tilstand ikke er realistisk, grundet de topografiske forhold og fordi det har stor betydning for afvandingen af området.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Store dele af vandløbet har et så godt fysisk potentiale, at det kan opnå en høj naturværdi. Oplysningerne i høringssvaret kan derfor ikke imødeses om at udpege af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150609115442474

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at vandløbet Tværbæk / Ulstrup Bæk udpeges som kunstigt vandløb, da der iflg. borgeren, er tale om et gravet vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at miljømålet stemmer overens med udpegningen af vandløbet som naturligt. I forhold til de kriterier, der er opstillet for udpegningen af kunstige vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af decemeber 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150616133156142

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Nordre Landkanal bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da der er tale om en kunstig kanal, som er etableret for at afvande området. Der vedlægges udsnit af matrikelkort fra 1797 og 1809, som viser at området er blevet inddæmmet. Det vækker undren, at klassificeringen af Nordre Landkanal er ændret fra kunstig til stærkt modificeret i forhold til høringen i 2011. Endelig fremhæves det, at såfremt Nordre Landkanal skal indgå i vandområdeplanen, skal den klassificeres som kunstig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Af medsendte historiske matrikelkort fremgår det, at der tidligere har været et fjordområde på lokaliteten, hvorfor der ikke er tale om et kunstigt vandområde. Nordre Landkanal kan således ikke betragtes som et kunstigt vandområde, men som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt langs et

inddæmmed område. På den baggrund vurderes det, at høringsvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringsvar

En borger mener, at Søndre Landkanal bør udgå af vandområdeplan 2015-2021, da der er tale om en kunstig kanal, som er etableret for at afvande området. Der vedlægges udsnit af matrikelkort fra 1797 og 1809, som viser at området er blevet inddæmmed. Det vækker undren, at klassificeringen af Søndre Landkanal er ændret fra kunstig til stærkt modificeret i forhold til høringen i 2011. Endelig fremhæves det, at såfremt Søndre Landkanal skal indgå i vandområdeplanen, skal den klassificeres som kunstig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringsvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Af medsendte historiske matrikelkort fremgår det, at der tidligere har været et fjordområde på lokaliteten, hvorfor vandområdet ikke betragtes som kunstigt. Søndre Landkanal betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmmed område. På den baggrund vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at høringsvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619144938219

Sammenfatning af høringsvar

En borger gør opmærksom på, at den øvre del af Hågerup Å hovedsagelig udgøres af tre rørlagte strækninger, som i den tidligere vandplan var udpeget som værende stærkt modificerede, hvorfor det virker besynderligt, at hele vandløbsstrækningen inklusiv de rørlagte strækninger nu karakteriseres som et naturligt vandløb. Såfremt denne del af Hågerup Å ikke udgår af vandområdeplanen, ønskes den klassificeres som stærkt modificeret, da de rørlagte strækninger har stor betydning for afvandingen af ejendommens marker og den øverste åbne strækning består af to korte gravede kanaler, som ligger 1½ meter under terræn og med lille bundbredde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringsvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. I vandplanerne for første

planperiode blev vandområderne afgrænset ud fra princippet om, at vandområdet skulle være sammenhængende og tilhøre samme kategori fx stærkt modificeret. Vandområderne i denne periode er aggregeret så de i flere tilfælde indeholder flere vandløbsstrækninger, som i første planperiode var adskilte. Et vandløbsvandområde kan således indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015070616064099

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Thorups Grøft er en kunstig gravet grøft.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder at Thorups grøft er et naturligt vandløb, da det kan erkendes på høje målebordsblade fra ca. 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Nørreå ikke er et naturligt vandløb, da den er flyttet 100-250 m mod syd.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Ulkær Bæk ikke er et naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder at Ulkær Bæk er et naturligt vandløb, da det kan erkendes på høje målebordsblade fra ca. 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015070616062233

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Mejerigrøft udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Mellerup Grøft udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker vandløbet Nørreå udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker vandløbet Nørreå udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker vandløbet Ry Å udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker vandløbet Østerå udpeget som stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen.

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619123135384

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at en strækning i Alling Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb, da der ved store afvandingsmæssige interesser skal tages udgangspunkt i, at vandløbet er stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621193358795

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker den nedre del af Kahr Bæk udpeget som kunstig. Kahr Bæks nedre løb er en pumpekanal, som er gravet i forbindelse med etableringen af digelaget Kahr Holme i slutningen af 1950'erne. Vandløbet er C-målsat i det tidligere Århus Amts vandkvalitetsplan fra 2005. Vandløbet er etableret udelukkende for at aflede vand. Det inddæmmede areal, som afvandes via Kahr Bæks nedre løb, er meget fladt. Der er således meget ringe fald på pumpekanalen, som afdræner Holbækgaards del af pumpelaget. Selv en lille ændring af bunddybden i Kahr Bæks nedre del, vil få store negative konsekvenser for afvandingen af det pågældende areal, som udgør ca. 59 ha meget dyrkningssikker jord.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme ønsket om at udpege det pågældende vandområde som kunstigt, da der i afklaringen af, om et vandområde skal udpeges som kunstigt, indgår en vurdering af om der indgår naturlige vandløb opstrøms den pågældende vandløbsstrækning. Vandløbet vil dog blive udpeget som et stærkt modificeret vandområde.

20150622121150513

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Gedved Mølleå, (Elling bæk) udpeget til stærkt modificeret, da vandløbet er udgravet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150611132737709

Sammenfatning af høringssvar

Det anføres, at Lysklynemose bæk skal ud og vandområdeplanen blandt andet fordi det er et gravet kanaliseret vandløb, hvilket lave og høje målebordsblade også tydeligt viser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer pba. retningslinjerne, at Lysklynemose bæks fysiske forhold opfylder kriterierne for at vandområdet skal omfattes af vandområdeplanen. Det skal nævnes at som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622125715265

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Goldbækken bør udpeges som stærkt modificeret, da der i oplandet til vandløbet er sket omfattende ændringer i form af dræning og grøftning. Der henvises til historiske kort, som viser at Goldbækken har afvandet et lavtliggende kær og moseområde allerede dengang og at en stor del af de vandløbsnære arealer er engarealer, som er afvandet med et tæt net af grøfter. Ligeledes gøres der opmærksom på, at tilstanden for fisk og planter er ukendt, at tilstanden for smådyr er moderat og at vandløbet er påvirket af okker, hvorfor der er usikkerhed om, hvilke tiltag der skal til for at bringe vandløbet i god økologisk tilstand. Samlet bør det føre til, at vandløbet kategoriseres som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod

2018. Ligeledes kan det bemærkes, at et vandområdes tilstandsvurdering ikke indgår i grundlaget for udpegningen.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Surbækkens øvre forløb bør udpeges som stærkt modificeret, hvis den skal indgå i vandområdeplanen, da vandløbsstrækningen er en del af et afvandingsprojekt, som afvander nogle landbrugsarealer med grøfter. Der henvises til historiske kort, som viser at området allerede dengang har været gennemskåret af grøfter med afløb til Surbækken og at Surbækken på daværende tidspunkt have et lige og kanaliseret forløb. Ligeledes gøres der opmærksom på, at den økologiske tilstand for fisk og planter er ukendt, at den økologiske tilstanden for smådyr er god og at vandløbet er påvirket af okker, hvorfor der er usikkerhed om, hvilke tiltag der skal til for at bringe vandløbet i god økologisk tilstand. Samlet bør det føre til, at vandløbet kategoriseres som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Et vandområde vurderes som et hele og i forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Ligeledes kan det bemærkes, at et vandområdes tilstandsvurdering ikke indgår i grundlaget for udpegningen.

20150616223105154

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Storåen er kunstigt skabt af mennesker, da den er gravet gennem et fugtigt/sumpet areal, Vierne Mose, hvor der ikke tidligere var et vandløb, og hvor den potentielle vandløbskvalitet er ringe, uden hældning og med blød og mudret bund uden forekomst af grus og sten. Der vedlægges udsnit af topografiske kort og matrikelkort til dokumentation. Hvis påstanden om, at Storåen ikke er kunstig, fremføres den subsidiære påstand, at vandløbet er stærkt modificeret. Det oplyses, at vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er stort set helt udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, senest en kraftig opgravning i 2013, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret eller kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Den pågældende del af Storåen kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at

høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150616122822227

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Kragelunds Kanal omklassificeret til kunstig, da de tidligste matrikel- og sognekort fra 1809 viser, at der dengang var havbund og saltvand på strækningen, hvor kanalen løber i dag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809-1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord neden for vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Kragelunds Kanal omklassificeret til kunstig, da de tidligste matrikel- og sognekort fra 1809 viser, at der dengang var havbund og saltvand på strækningen, hvor kanalen løber i dag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809 - 1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord nedenfor vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. Da den nederste del af Kragelund Møllebæk på hele strækningen har et forløb i et vandområde, som tidligere var et havområde, hvor der ikke oprindeligt har været et vandløb, er denne strækning blevet omklassificeret til et stærkt modificeret vandområde. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062221223542

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at Vandløb fra Gjøl ikke er naturligt, men blot en vejgrøft anlagt til bortledning af overfladevand og derfor bør udpeges som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150608081942395

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Kværnbæk udpeget som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619103814575

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en del af Alling Å udpeget som blødbundsvandløb da åen har et meget ringe fald og lav vandhastighed og en deraf følgende blød og mudret bund. Borgeren ønsker ligeledes vandløbet udpeget som stærkt modificeret med begrundet med forekomsten af den invasive art, signalkrebs.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke konkret nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som blødbunds/stærkt modificeret vandløb, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Den nationale vandløbstype - blødbundsvandløb omfatter visse vandløb, der er mindre, naturlige og på den overvejende del af sin længde har et naturligt ringe fald ($< 0,1 - 0,5 \text{ ‰}$ afhængig af vandløbsstørrelsen), ringe vandhastighed, og hvor bundsubstratet naturligt er blødt og overvejende organisk. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede

faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621100449890

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør opmærksom på, at der på deres ejendom ved Kærbæk er en kunstig gravet kanal omkring et fiskeri. Det er vigtigt at denne kanal kategoriseres som kunstig, da det ikke er en naturlig del af Kærbæk. Der henvises til tidligere fremsendt høringssvar i 2013.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder at Varde Å (Kærbæk) er et naturligt vandløb. Vandløbet kan erkendes på de historiske målebordskort fra 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør opmærksom på, at kortene til vandområdeplanens MiljøGIS virker mangelfulde og fejlbehæftede. Der gøres opmærksom på, at der på deres ejendom ved Kærbæk er to små grøfter som ikke er vandførende hele året samt et forsinkelsesbassin, som det er vigtigt at kategorisere som kunstige, så dyrkningsretten kan bevares. Der henvises til tidligere fremsendt høringssvar i 2013.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at de to små grøfter og forsinkelsesbassinet ikke er omfattet af vandområdeplanen, fordi de ikke opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen jf. retningslinjerne.

20150706160628152

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Uggerby Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb, da vandløbet er udrettet og reguleret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og

kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160659166

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en strækning på Uggerby Å omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da det fremgår af historiske kort, at vandløbet er reguleret for at sikre tilstrækkelig afvanding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062309322293

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Kragelund Møllebæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege vandløbet som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150616131913544

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes

som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622101600359

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det af de høje målebordskort fremgår, at den øvre del af Kværndrup-Trunderup Å er reguleret og at der i dag er dyrkede marker, hvor der før var mose. Det oplyses endvidere, at da vandløbet har stor betydning for afvandingen bør det alene af den grund tages ud af vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160651791

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at Gejlå er så forandret, at vandløbet eller delstrækninger heraf bør karakteriseres som stærkt modificeret. Der gøres opmærksom på, at vandløbet er udbygget, delvis udrettet og reguleret med broer, dræn og grøfter, der leder til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622130637221

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på at Lumby Inddæmmede Strandkanal ikke er stærkt modificeret, men kunstigt, da den er anlagt i forbindelse med inddæmningen af

Lumby Strand omkring 1950. Der henvises til de lave målebordsblade 1901 - 1971.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandområdet i Lumby Inddæmmede Strand betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmmede område. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622130857566

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på at Landvandskanalen/Lunde Å ikke er stærkt modificeret, men kunstigt, da den er anlagt i forbindelse med inddæmningen af Lumby Strand omkring 1950. Der henvises til de lave målebordsblade 1901 - 1971.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandområdet Landvandskanalen/Lunde Å betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt langs et inddæmmede område. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622192740139

Sammenfatning af høringssvar

Otte borgere til Gremmelykke Å ønsker, at Gremmelykke Å omkarakteriseres fra naturligt til stærkt modificeret på en nærmere angivet strækning. Dette begrundes med, at modifikationerne er så omfattende og væsentlige for tilstrækkelig afvanding af arealerne, at opnåelse af god økologisk tilstand ved ændring af vandløbets fysiske form ikke vil være forenelig med fortsat dyrkning af landbrugsarealerne langs strækningen og opstrøms herfor. Det oplyses, at reguleringen har været gennemført for at muliggøre den detailafvanding/dræning der finder sted i dag i åens opland. Der vedlægges matrikelkort, som viser åens naturlige forløb i perioden 1851 - 1885 og det regulerede forløb i dag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal indledningsvis oplyses, at der ikke i vandområdeplan 2015-2021 er krav om fysiske indsatser i den pågældende del af Gremmelykke Å. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150531125947931

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det pågældende vandområde bør udpeges som stærkt modificeret. Der henvises til historiske kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal ligeledes bemærkes, at historiske kort ikke anvendes i forbindelse med vurderingen af om et vandområde skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622164447873

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at Møllebæk og Humlegårdsbæk er gravet og ikke naturlige.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet imødekommes ikke, idet Møllebæk og Humlegårdsbæk anses for at være naturlige vandløb. Store dele af vandløbene kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbene kan karakteriseres som kunstige. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede eller kunstige områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623113240645

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Hornslet Bæk udpeget som kunstig, da den blev udarbejdet under et afvandingsprojekt i 1940'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Hornslet Bæk udpeget som kunstig, da den blev udarbejdet under et afvandingsprojekt i 1940'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Rosenholm Å udpeget som stærk modificeret, da der er foretaget reguleringer i 1940'erne og 1970'erne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015060813390095

Sammenfatning af hørings svar

En borger påpeger, at udpegningen af et tidligere D målsat (påvirket af spildevand) vandløb bør ændres til stærkt modificeret, såfremt det primære ønske om at udtage vandløbet af vandområdeplanen ikke imødekommes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at vandløbet fra Holme by opfylder kriterierne for at være udpeget som et naturligt vandløb. Der gøres opmærksom på, at som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160621377

Sammenfatning af hørings svar

En borger mener ikke at klassificeringen af Afløbet fra Maedam er korrekt. Dette begrundes med, at der er tale om et stærkt modificeret vandløb med ringe fald, hvis primære formål er afvanding. Der er ikke nogle væsentlige miljøgevinster ved at indføre forslåede indgreb, ligesom der mangler en cost-benefit-analyse af forslaget og vandløbslovens bestemmelser om, at oversvømmelser skal modarbejdes tilsidesættes. Der er tale om en afvandingsgrøft, der blev gravet i starten af 1890'erne, hvorfor vandløbet er kunstigt og i øvrigt delvis rørlagt. Desuden er det ofte tørlagt om sommeren.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbet tydeligt på historiske kort og samtidig ses brudvis et længere vandløbsforløb i en dalsænkning opstrøms for den del af vandløbet, som er medtaget i vandområdeplanen. Af retningslinjerne fremgår det desuden, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Den rørlagte del af vandløbet er dog allerede udpeget som værende stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621213529867

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker, at udpegningen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov

for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622153938383

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at så længe skovbækken modtager så store mængder vejvand, vil det være vanskeligt at opnå god tilstand. Han mener derfor, at vandløbet bør udpeges som stærkt modificeret, hvilket stemmer overens med EU's retningslinjer. Borgeren har været og er i kontakt med Sønderborg kommune omkring problemet med ekstra mængder overfladevand og vedlagt en redegørelse omkring problemet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Skovbækken har gode fysiske forhold og kan således opnå en god naturværdi. Vandløbets vandkvalitet er ikke afgørende for at udpege vandløbet som et stærkt modificeret vandområde. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619081913834

Sammenfatning af høringssvar

Kare Holme Digelag ønsker Kare Bæks nedre forløb udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Kare Holme Digelaugs ønske om at udpege det pågældende vandområde som kunstigt, da der i afklaringen af, om et vandområde skal udpeges som kunstigt, indgår en vurdering af om der indgår naturlige vandløb opstrøms den pågældende vandløbsstrækning. Vandløbet vil dog blive udpeget som et stærkt modificeret vandområde.

20150618090735117

Sammenfatning af høringssvar

Kare Holme Digelag påpeger, at vandløbet Kare Bæk bør udpeges som kunstigt vandløb, da det på den nedre del er skabt i forbindelse med en tidl. landvinding ved Randers Fjord.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme Kare Holme Digelaugs ønske om at udpege det pågældende vandområde som kunstigt, da der i afklaringen af, om et vandområde skal udpeges som kunstigt, indgår en vurdering af om der indgår naturlige vandløb opstrøms den pågældende vandløbsstrækning. Vandløbet vil dog blive udpeget som et stærkt modificeret vandområde.

20150622120109634

Sammenfatning af høringssvar

Ni borgere mener, at hele Markskelsgrøften skal klassificeres som kunstigt og stærkt modificeret vandløb, da det ikke er naturligt. Der gøres opmærksom på, at vandløbet ikke er vandførende størstedelen af året, at to styrt er erstattet af stenstryg, at vandløbet har eller har haft faskiner, hvilket beviser at der tale om en gravet grøft og at vandløbet ikke er omfattet af kravet om to meter bræmmer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De pågældende strækninger har forholdsvis ringe fysiske forhold, samtidig er oplandet til strækningerne mindre end 10 kvadratkilometer. Det vurderes derfor at den pågældende strækning, samt strækningerne opstrøms herfor, ikke følger retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021. Strækningerne udtages derfor af vandområdeplan 2015-2021.

20150621211433381

Sammenfatning af høringssvar

To borgere ønsker, at klassificeringen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622142530299

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en strækning på Skørring Å omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da åen er reguleret med store afvandingsmæssige interesser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622121148294

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at den nederste del af Ringe Å bør klassificeres som henholdsvis kunstigt og stærkt modificeret, da vandløbet i dag løber i den nu inddæmmede Klinte Strand og i et omlagt forløb ovenfor Holme Vandmølle. Der henvises til et kortudsnit fra de "Høje Målebordsblade", som viser området.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at karakterisere Ringe Å som kunstigt eller stærkt modificeret imødekommes ikke, hvilket medfører, at hele vandområdet fastholdes med miljømålet god økologisk tilstand, idet vandområdet vurderes at være naturligt set i forhold til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings hidtidige anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet/vandområdet ses tydeligt på historisk kortmateriale. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret, dette medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Samtidig kan et vandløbsvandområde indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde karakteriseres dog altid efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Endelig skal det nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622142555564

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at den øvre del af Hågerup Å hovedsagelig udgøres af tre rørlagte strækninger, som i den tidligere vandplan var udpeget som værende stærkt modificerede, hvorfor det virker besynderligt, at hele vandløbsstrækningen inklusiv de rørlagte strækninger nu karakteriseres som et naturligt vandløb. Såfremt denne del af Hågerup Å ikke udgår af vandområdeplanen, ønskes den klassificeres som stærkt modificeret, da de rørlagte strækninger har stor betydning for afvandingen af ejendommens marker og den øverste åbne strækning består af to korte gravede kanaler, som ligger 1½ meter under terræn og med lille bundbredde.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner

baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. I vandplanerne for første planperiode blev vandområderne afgrænset ud fra princippet om, at vandområdet skulle være sammenhængende og tilhøre samme kategori fx stærkt modificeret. Vandområderne i denne periode er aggregeret så de i flere tilfælde indeholder flere vandløbsstrækninger, som i første planperiode var adskilte. Et vandløbsvandområde kan således indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde skal dog altid karakteriseres efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622231327382

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet på hans matrikel er fejludpeget som naturligt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622085729626

Sammenfatning af høringssvar

En gruppe borgere påpeger, at en indsats i vandløbet Kulstrøm, i forhold til fysiske forbedringer, giver alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer. Det er derfor borgernes opfattelse, at strækningen bør tages ud af vandområdeplanen eller som minimum udpeges som et kunstigt eller stærk modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet er omfattet af en undtagelse i form af udskydelse af tidsfrist for opnåelse af miljømålet, idet det vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021, da der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Som det fremgår af Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger til høringssvaret under emne 2.5 (Miljømål herunder brug af undtagelser) har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning revurderet, hvorvidt det sydlige tilløb til Kulstrøms, der indgår i

vandområdet, isoleret opfylder kriterierne for at indgå i vandområdeplanen. Det gør det sydlige tilløb ikke, hvorfor det udtages af vandområdeplanen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at et vandløb skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160648143

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at VI. nord for Mosbæk - Kollen ikke er et naturligt vandløb, men en udgravet grøft, der fører vand fra en drænledning til en anden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på at VI. Nord for Mosbæk er udgået af vandområdeplan 2015-2021. I følge retningslinjerne om kontinuitet kan et vandområde ikke være en del af vandområdeplanen, hvis det ligger opstrøms et andet vandområde som ikke er medtaget i vandområdeplanen.

20150619043854225

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod, at den øvre strækning af Laven Bæk i vandområdeplan 2015 -2021 er udpeget som naturlig, da der aldrig har været et vandløb på størstedelen af strækningen, hvorfor den bør udgå af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Laven Bæk betragtes som et naturligt vandløb. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622111831946

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbet Ellerup Kohave er totalt udrettet, kanaliseret og uddybet og rørlagt ovenfor og nedenfor den aktuelle strækning. Det forstås, at vandløbet ikke omfattes af vandområdeplanen 2015-2021 eller alternativt klassificeres som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015061615273627

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at udpegningen af Stubberup Bæk som naturligt vandløb er forkert, da vandløbet, efter ejerens opfattelse, fremstår som stærkt modificeret i både form og forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621134041441

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at klassificeringen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622111328334

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker udpegningen af vandløbet Klebæk Bæk ændret fra naturligt til stærkt modificeret, da der er tale om et kanaliseret og udrettet vandløb med et lille fald.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622152814151

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker Støbjerg Å udpeget som stærkt modificeret. Støbjerg Å er udpeget som naturligt vandløb og ligger opstrøms det stærkt modificerede Lyngbro Bæk. Borgeren mener, at fordi Støbjerg Å og Lyngbro Bæk er en del af samme vandopland, bør også Støbjerg Å udpeges til stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622155026278

Sammenfatning af hørings svar

En borger påpeger, at Østre Landkanal bør udpeges som kunstigt, da vandløbet er anlagt i forbindelse med et afvandingsprojekt hvor Tastum Sø i sin tid blev tørlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet imødekommes ikke, idet Østre Landkanal anses for at være et naturligt vandløb. Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som kunstigt. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede eller kunstige. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af

kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062211572570

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener vandløbet bør udpeges som kunstigt. Da det er etableret i forbindelse med tørlægningen af Tastum Sø. Tilførslen og vandstand i vandløbet er også påvirket af pumpedrift og dermed kunstigt reguleret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbene som kunstige/stærkt modificerede, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog bemærkes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160706796

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker karakteriseringen af et vandløb ændret fra naturligt til stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622103740789

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at Ilsted Å bør tages ud af vandområdeplan 2015-2021 eller alternativt have en lavere målsætning, da der er tale om et stærkt modificeret vandløb, hvis hovedformålet er, at aflede vand fra dyrkede landbrugsarealer. Der henvises til historiske kort, hvoraf det fremgår, at vandløbet er blevet reguleret til et kanaliseret forløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ilsted Å er et mellemstort type 2 vandløb med et opland > 10 km². I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret

ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618144816444

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at øvre del af Kærbæk er kunstig/stærkt modificeret, da vandløbet på store dele er gravet for at aflede vand fra landbrugsarealer, hvilket fremgår af de høje og lave målebordsblade. Der henvises til, at arealerne omkring vandløbet har engsignatur, og er detailvandet med grøfter, som leder vandet til Kærbæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150618095753777

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger at der er tale om en kunstigt gravet drænggrøft og det derfor ikke giver mening at opsætte miljømål for fisk og smådyr.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018. Det kan afslutningsvis bemærkes, at vandløbet fremstår på kort fra 1870 og at tilstanden for Østeråen er vurderet til 'God økologisk tilstand'

20150622121111716

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at den nederste del af Ringe Å skal klassificeres som kunstig, da vandløbet i dag løber i den nu inddæmmede Klinte Strand, som blev lavet i forbindelse med indvindingen af Klinte Strand omkring 1929. Der henvises til et kortudsnit fra de "Høje Målebordsblade", som viser området.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at karakterisere Ringe Å som kunstig eller stærkt modificeret imødekommes ikke, hvilket medfører, at hele vandområdet fastholdes med miljømålet god økologisk tilstand, idet vandområdet vurderes at være naturligt set i forhold til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings hidtidige anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Vandløbet/vandområdet ses tydeligt på historisk kortmateriale. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret, dette medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Samtidig kan et vandløbsvandområde indeholde strækninger, der afviger fra vandområdets generelle karakteristika. Et vandområde karakteriseres dog altid efter de karakteristika, som er kendetegnende for hovedparten af vandområdet. Endelig skal det nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622103202350

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at klassifikationen af Gummesbæk skal ændres fra naturligt til stærkt modificeret, hvis ikke vandløbet tages ud af vandområdeplanen 2015-2021. Der gøres opmærksom på, at der er tale om en afvandingskanal med et kanaliseret og udrettet forløb, hvis hovedformål er at afvande de tilstødende landbrugsarealer, og som ikke vil kunne opnå miljømålet god økologisk tilstand for alle parametre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Gummesbæk er et mellemstort type 2 vandløb med et opland > 10 km². I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622104235729

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at klassifikationen af Lysemosegrøften skal ændres fra naturligt til stærkt modificeret, hvis ikke vandløbet tages ud af vandområdeplanen. Der gøres opmærksom på, at der er tale om en afvandingskanal med et kanaliseret og udrettet forløb, hvis hovedformål er at afvande de tilstødende landbrugsarealer, og som ikke vil kunne opnå miljømålet god økologisk tilstand for alle vandløbsparametre.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udtage Lysemosegrøften af vandområdeplan 2015-2021 kan ikke imødekomme, da vandløbet opfylder retningslinjernes kriterie med et

gennemsnitligt fald > 3 promille. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160620551

Sammenfatning af høringssvar

En borger angiver at Gl Havmølleå bør udpeges til at være kunstig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger angiver at Robæk er nedgravet helt til havet og bør udpeges til at være kunstig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622075402539

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Skibsted Å udpeget som kunstig eller stærkt modificeret. Åens oprindelige forløb er blevet gennemgravet til en afvandingskanal.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og

landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623102257633

Sammenfatning af hørings svar

En borger undrer sig over, at afvandingsgrøften gennem afd. 68, 69, 70 og 72 er betegnet som et naturligt vandløb. Vandløbet er udgravet for at afvande store skovområder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623103414778

Sammenfatning af hørings svar

En borger undrer sig over, at afvandingsgrøften gennem afd. 68, 69, 70 og 72 er betegnet som et naturligt vandløb. Vandløbet er udgravet for at afvande store skovområder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623104938862

Sammenfatning af hørings svar

En borger undrer sig over, at afvandingsgrøften gennem afd. 68, 69, 70 og 72 er betegnet som et naturligt vandløb. Vandløbet er udgravet for at afvande store skovområder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager hørings svaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen.

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623105543912

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over, at afvandingsgrøften gennem afd. 68, 69, 70 og 72 er betegnet som et naturligt vandløb. Vandløbet er udgravet for at afvande store skovområder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623105920225

Sammenfatning af høringssvar

En borger undrer sig over, at afvandingsgrøften gennem afd. 68, 69, 70 og 72 er betegnet som et naturligt vandløb. Vandløbet er udgravet for at afvande store skovområder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af et samlet skøn inkl. de høje målebordsblade, terrænforhold, og vandløbets biologiske og fysiske tilstand (målt ved DVFI og fysisk indeks) er det Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings skøn, at der er tale om et naturligt vandløb. Høringssvaret vurderes ikke at indeholde nye oplysninger om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som naturligt vandløb, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150618151545361

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod, at Brændholtafløbet er udpeget som et naturligt vandløb. Der gøres opmærksom på, at Brændholtafløbet består af

afvandingskanaler, som er etableret i perioden 1930 - 40. De pågældene afvandingskanaler udtørres desuden i sommerhalvåret. Renderne ved Brændholtafløbet bør omklassificeres til stærkt modificerede. Der henvises til gamle målebordsblade, hvor der ikke er noget vandløb, men engsignatur på det sted, hvor Brændholtafløbet løber i dag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Brændholtafløbet anses for at være et naturligt vandløb. Dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale. Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. På den baggrund vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621230842339

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at udpegningen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622112339229

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af to borgere opmærksom på, at vandløbet sydvest for Dybmose er et kunstigt vandløb, der er gravet for at aflede vand fra landbrugsarealer, hvilket fremgår af de høje og lave målebordsblade. Der henvises til, at arealerne omkring vandløbet har engsignatur, og er detailvandet med grøfter, som leder vandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Borgernes synspunkt imødekommes, da udpegningen, efter en revurdering på baggrund af de høje målebordsblade, ændres fra naturligt til kunstigt vandløb - kortgrundlaget tilpasset dette.

20150622140111899

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at hele vandløbsstrækningen i Røjlemose omklassificeres til stærkt modificeret eller tages helt ud af vandområdeplanen 2015-2021. Til dokumentation herfor henvises til de lave og høje målebordsblade, hvoraf det fremgår, at vandløbet er kunstigt gravet og en menneskelig reguleret afdræningskanal.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Vandløbet ses tydeligt på de høje målebordsblade, hvorfor det kan betragtes som et naturligt vandløb. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160622874

Sammenfatning af høringssvar

En gruppe borgere mener, at vandløbet Dronninglund Møllebæk bør udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150621213212126

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet er kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621210948660

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Kragelund Møllebæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622080414324

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Kragelund Møllebæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622080728716

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Vandløbslaug ønsker at Lunde Å karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionstvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandingsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150616120640797

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at den nederste del af Kragelund Møllebæk bør udpeges som et kunstigt vandløb, fordi strækningen er en kanal gravet i forbindelse med Gyldensteens inddæmning og opdyrkning af Gyldensteen strand i 1871-72.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809 - 1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord nedenfor vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at den nederste del af Kragelund Møllebæk bør udpeges som et kunstigt vandløb, fordi strækningen er en kanal gravet i forbindelse med Gyldensteens inddæmning og opdyrkning af Gyldensteen strand i 1871-72.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Matrikelkortet V. Egense By, Grindløse, Gyldensteen Hdg., Nr. Sandager fra 1809 - 1851 viser, at der dengang var vandløb opstrøms for Gyldensteensvej, mens der var fjord nedenfor vejen. Der har således været et vandområde på lokaliteten på dette tidspunkt, hvorfor det vurderes, at vandområdet ikke er kunstigt. Da den nederste del af Kragelund Møllebæk på hele strækningen har et forløb i et vandområde, som tidligere var et havområde, hvor der ikke oprindeligt har været et vandløb, er denne strækning blevet omklassificeret til et stærkt modificeret vandområde. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150619215413108

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Jerstrup Bæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet ses med et unaturligt lige forløb, som det bl.a. fremgår på et vedlagt kort over vandløbet. Modifikationerne er så omfattende og væsentlige for tilstrækkelig afvanding af arealerne, at opnåelse af god økologisk tilstand ikke vil være forenelig med forsat dyrkning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

2015062208490976

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det ikke er realistisk at opnå miljømålet god økologisk tilstand i Orafløbet og tilløb hertil grundet de topografiske forhold. Såfremt vandløbet medtages i vandområdeplanen bør det klassificeres som stærkt modificeret, da vandløbet er synligt uddybet og har stor betydning for afvandingen af tilstødende drænedede arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige

kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622132927215

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det er en fejl, at Grønnemosegrøften ikke er klassificeret som stærkt modificeret, da det på lange strækninger er et rørlagt og dybtliggende vandløb med stor betydning for afvandingen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622133313357

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Bøgeskov Bæk ikke er naturlig, idet ældre kortmateriale tydeligvis viser, at der er tale om en gravet rende. Der henvises til matrikelkort fra 1809, som viser, at der den gang var eng/mose, hvor der i dag er dyrkede marker. Bækken er således udrettet og gravet dybere for at markerne kunne anvendes til afgræsning og dyrkning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Bøgeskov Bæk anses for at være et naturligt vandløb. Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Det er korrekt at vandløbet strækningsvis gennemløber områder som tidligere var eng eller mose, men det vurderes, at de topografiske forhold entydigt taler for, at der her bør forefindes et vandløb. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623094503692

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det er selvmodsigende, at Sølbækken er karakteriseret som et naturligt vandløb samtidigt med, at der er forslag om genslyngning af vandløbet på nogle strækninger. Hvis vandløbet var naturligt og ikke modificeret, var der jo ikke behov for en genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der vurderes ikke at være et modsætnings forhold mellem udpegningen af et vandløb som naturligt og så det, at der gennem regulering, uddybning mm. er sket

en fysisk forarmelse hvor en indsats vurderes at være nødvendig for at sikre en opfyldelse af vandområdets miljømål. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af stærkt modificerede vandløb, bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621224546487

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at udpegningen af Røgelstrømmen ændres fra naturligt vandløb til stærkt modificeret og på visse strækninger kunstigt, da der er udført omfattende udretninger og uddybninger af vandløbet. Samtidig påpeges det, at der er behov for hyppige oprensninger for at sikre en afvanding, som kan bevare dyrkningssikkerheden på arealerne som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621221932883

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Røgelstrømmen udpeget som stærkt modificeret, da området generelt er meget fladt og en god afvanding er essentiel for bevarelse af dyrkningssikkerheden på de omkring liggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

2015060809262098

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse imod udpegningen af vandløb som naturligt. Lodsjer mener, at der er tale om et stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015061010530476

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Sunds Møllebæk/Kjeldsig Grøft udpeget som kunstigt, da kort fra 1872 viser at der ikke var noget vandløb på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten del af Sunds Møllebæk/Kjeldsig grøft kan erkendes som et naturligt vandløb på de gamle målebordskort fra 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Vandområdet opfylder derfor kriterierne for at være karakteriseret som et naturligt vandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer derfor ikke høringssvaret.

20150622152202805

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en strækning på Skørring Å omklassificeret fra naturligt til stærkt modificeret vandløb, da åen er reguleret med store afvandingsmæssige interesser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

2015062214284281

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Grisbo grøft udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den pågældende strækning er udpeget som naturligt. Datagrundlaget viser, at den pågældende strækning og strækningerne opstrøms herfor har forholdsvis ringe fysiske forhold, med fald på under 2 promille. Det vurderes således at vandløbet ikke kan opnå en tilfredsstillende naturværdi, samtidig er oplandet til vandløbet mindre end 10 kvadratkilometer. Det vurderes at den pågældende strækning, samt strækningerne opstrøms herfor, ikke følger retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021 og tages derfor ud af vandområdeplan 2015-2021.

20150622143627490

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløb udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622144441259

Sammenfatning af høringssvar

Vandløb ønskes udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622145015746

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløb udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der

som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622153112652

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløb udpeget som kunstigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

2015061915023762

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet Ogstrup Bæk er en kunstigt gravet grøft der ikke med den nuværende drift vil være i stand til at opfylde miljømålet, derfor ønskes grøften udpeget som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt / stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at vandløbet Tilløb Skader Å er en kunstigt gravet grøft og ønsker grøften udpeget som kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket imødekommes, en revurdering af vandområdets karakteristika via de høje målebordsblade, medfører at udpegningen af vandløbet Tilløb til Skader Å fra vest ændres fra naturligt til kunstigt.

20150506203900104

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Kragelund Møllebæk skal omkarakteriseres fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622085757126

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at det vil være usandsynligt at man vil kunne opnå målopfyldelse i vandløbet Skolebækken, da der er tale om et blødbundsvandløb der bør udpeges som et kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at vandløbet udtages af vandområdeplan 2015-2021. Det er vurderet at vandløbet ikke opfylder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, da vandløbet har et opland som er mindre end 10 kvadratkilometer, ukendt tilstand, et fald under 3 promille, slyngningsgrad under 1,5 og et fysisk indeks under 0,5, hvorfor vandløbet ikke skønnes at have så godt et fysisk potentiale, at det vil kunne opnå en høj naturværdi i form af god økologisk tilstand. Det skal desuden nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623000839981

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at Ølufvad Bæk klassificeres som værende stærkt modificeret eller kunstig, da vandløbets funktion udelukkende er at aflede overskudsvand fra omkringliggende marker.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På nuværende tidspunkt vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget, idet der henvises til retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier.

Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623005046341

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at Stokbro Bæk klassificeres som værende stærkt modificeret eller kunstigt, da vandløbets funktion udelukkende er at aflede overskudsvand fra Esbjerg Lufthavn og omkringliggende marker.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621135104742

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at at Lumby Inddæmmede Strandkanal i vandområdeplan 2015-2021 er angivet som værende et stærkt modificeret vandløb. Vandløbet er en kunstig kanal som er gravet i 40'erne i forbindelse med inddæmningen af Strandager, hvorfor den økologiske tilstand ikke kan hæves. En hævnning af vandstanden vil umuliggøre dyrkning af jorden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet i Lumby Inddæmmede Strand betragtes som et stærkt modificeret vandområde, idet der er tale om et naturligt vandløb fra det bagvedliggende opland, som er forlagt gennem et inddæmmede område. Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, der skal gennemføres frem mod 2018. I øvrigt kan det oplyses, at der i vandområdeplanen 2015-2021 ikke er stillet krav om indsatser, som vil påvirke vandstanden i vandløbet.

20150623112936128

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at vandløbet med GIS ID 07651 udpeges som stærkt modificeret, da vandløbet er rørlagt syd for Staunvej.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det har ud fra de oplysninger som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har til rådighed - herunder detaljerede luftfotos, ikke været muligt at kortlægge den nævnte rørlægning.

20150618203302623

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Møllemosebækken ikke er et naturligt vandløb, hvilket fremgår af de gamle kort, hvorfor der ikke kan være en indsats her.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at Møllemosebækken anses for at være et naturligt vandløb. Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Det kan i øvrigt oplyses, at der ikke er et stille krav om fysiske indsatser på strækningen i Møllemosebækken i vandområdeplan 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150618205659847

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Sogneskallet ikke er et naturligt vandløb, hvorfor der ikke kan være en indsats her.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at Sogneskallet anses for at være et naturligt vandløb. Store dele af vandløbet kan således genfindes på historisk kortmateriale fra det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. Det kan i øvrigt oplyses, at der ikke er et stille krav om fysiske indsatser på strækningen i Sogneskallet i vandområdeplan 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150618210457895

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at vandløbet Basselund ikke er et naturligt vandløb, hvorfor der ikke kan være en indsats her.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at vandløbet ved Basselund anses for at være et naturligt vandløb. De topografiske forhold taler således entydigt for, at der her bør være et naturligt vandløb. Det kan i øvrigt oplyses om, at der ikke er et stille krav om fysiske indsatser i vandløbet ved Basselund i vandområdeplan 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små

vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622194221582

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløb udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622195401211

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af stærkt modificerede vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622141933640

Sammenfatning af høringssvar

Tre borgere ønsker, at Holmstrupfløbet omklassificeres til stærkt modificeret eller tages helt ud af vandområdeplanen 2015-2021. Til dokumentation heraf henvises til de lave og høje målebordsblade, hvoraf det fremgår, at vandløbet har et lige forløb og til gamle matrikelkort, som viser at området har været præget af engagtige områder, hvorfor alt tyder på, at vandløbet ikke er naturskabt, men gravet..

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede

vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621150130847

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker en specifik vandløbsstrækning udpeget som kunstig, fordi det ikke kan genfindes i ældre historiske kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Rødsbækken udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som til kunstigt vandløb, da det er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160632960

Sammenfatning af høringssvar

En borger anmoder om, at status for et vandløb, som løber til Kongshøj Å ændres til et kunstigt vandløb, da der er tale om den yderste del af en drænledning, som blev frilagt i 1987.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at ændre status for strækningen fra naturligt til kunstigt vandløb imødekommes ikke. På baggrund af studier af ældre kortmateriale vurderes det, at der også før 1987 har været et vandløb på stedet. På de lave målebordsblade fra 1920 ses tydeligt et vandløb her. Dette gælder også for den opstrømsliggende vandløbsstrækning, hvor forløbet følger en egentlig ådal. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623060631905

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Brøns Å visse steder er et stærkt modificeret vandløb, som har gennemgået en omfattende udretning og en vis uddybning. Der gøres opmærksom på, at der er sandvandring i vandløbet, og at vandløbet løber i et område med meget ringe fald, hvorfor hyppige oprensninger er nødvendige. Der anmodes derfor om, at Brøns Å klassificeres som et stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623083602634

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener at kort fra 1770 ikke viser det pågældende vandløb hvorfor det bør udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der henvises i høringssvaret til kortmateriale fra Videnskabernes Selskab (1770). Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings opfattelse, at kortmateriales kvalitet og detaljeringsgrad ikke opfylder behovet for en vurdering af om udpegningen af et givet vandområde bør udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret.

20150622081221843

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod, at Hørup Å er udpeget som værende et naturligt vandløb. Det påpeges, at vandløbet i stedet for bør udpeges som stærkt modificeret, da gamle kort viser, at denne strækning er rettet ud efter 1888. Til dokumentation for dette vedlægges gamle matrikelkort fra 1810 og 1888 fra før åen blev udrettet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ikke, at vandløbet kan karakteriseres som et kunstigt eller stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at vandløbet tydeligvis kan genfindes på gamle kort med et mæandrerende forløb, hvilket viser, at der ikke er tale om et kunstigt vandløb. Desuden fremgår det af retningslinjerne, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150619130024177

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udtaget af vandområdeplanen. Borgeren mener, at strækningen er kunstig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Borgerens oplysninger er verificeret via luftfoto og tilføjet kortgrundlaget, men

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme ønsket om at udtage den rørlagte del, da der er tale om en 0,2 km lang strækning i et vandområde på godt 2 km og vandområdet vurderes som et hele.

20150615203014516

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegnings af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Lunde Å (Særslev Ullerup afløbet) udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150615210509170

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegnings af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Brørenden (Hjadstrup afløbet) udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegnings af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150615221314459

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegnings af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Ringe Å (Kappendrup Mejerirende) udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er

registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150615222735686

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegningen af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Ringe Å udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150615232608349

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegningen af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at Kragelund Møllebæk udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150615233208101

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker udpegningen af en vandløbsstrækning ændret fra naturlig til kunstig, da der er tale om et vandløb, som helt og holdent er skabt ved menneskelig aktivitet, fordi vandløbet ikke findes på gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning imødekommer ikke ønsket om, at

Kragelund Møllebæk udpeges til kunstigt vandløb. Jf. Retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, opfylder vandløbet ikke kriterierne for at være udpeget som kunstigt, da vandløbet i hele sin udstrækning er registreret på høje målebordsblade fra 1870. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

2015062209423096

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at såfremt Magtenbølle Bæk skal være med i vandområdeplan 2015-2021, skal det ikke klassificeres som naturligt, men som stærkt modificeret, da det er rørlagt på en del af strækningen og af stor betydning for afvandingen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes ikke, at vandløbet kan udpeges som et stærkt modificeret vandløb. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Rørlægninger i Magtenbølle Bæk er planlagt til at skulle genåbnes i en senere vandområdeplanperiode. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621204940277

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Jerstrup Bæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mæandring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150608114950629

Sammenfatning af høringssvar

Det anføres, at det øverste af Kølskevad Bæk - V28 og V29 fra Donslund Mark

skal pilles ud af vandområdeplanen, da det en kunstig gravet grøft, hvilket gamle kort også viser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Efter revurdering af historiske kort imødekommes ønsket om at klassificere vandområdet som kunstigt. Dette medfører, at vandområdet ikke længere opfylder kriterierne jf. Retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021 for at indgå i vandområdeplanen, fordi vandområdet ikke har opnået en dokumenteret høj naturværdi i form af høj eller god økologisk tilstand. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622201916330

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Gjesing Å udpeget som stærkt modificeret. Åen er blevet udrettet omkring 1940.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622202154363

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udpeget som kunstigt og af blødbundstypen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160618607*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker Knasborg Å udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Denne del af Knasborg Å er udpeget som stærkt modificeret. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Knasborg Å udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet udpeget som stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejder, skal gennemføres frem mod 2018.

20150611131838659*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker at en del af Sæby Å udpeges som stærkt modificeret vandløb, da vandløbet tidligere er udrettet og uddybet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning behandler overordnet set vandområder som et hele. Vandområdet er overvejende naturligt, derfor kan borgerens ønske om udpegning af en del af vandløbsstrækningen til stærkt modificeret ikke

imødekommes. Dertil skal det nævnes, at hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150623111619513

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker at Kragelund Møllebæk karakteriseres som stærkt modificeret, da vandløbet fremstår med et unaturligt profil, er sektionsvis udrettet, uden tegn på mændring og er intensivt vedligeholdt med grødeskæring og oprensning, for at imødekomme afvandringsbehov.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at udpege vandløbet som stærkt modificeret imødekommes ikke. Med henvisning til retningslinjerne for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, fremgår det, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623074411208

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Smedebækken er forkert klassificeret, da vandløbet har gennemgået en omfattende udretning og en vis uddybning. Der gøres opmærksom på, at der er en stor sandvandring i vandløbet, hvorfor hyppige oprensninger er nødvendige. Der anmodes derfor om, at Smedebækken klassificeres som stærkt modificeret eller kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623075130226*Sammenfatning af høringssvar*

Se høringID 17858 for resumering samt begrundelse for imødekommelse eller afvisning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke til nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623080026386*Sammenfatning af høringssvar*

Se høringID 17858 for resumering samt begrundelse for imødekommelse eller afvisning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold, der kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623081023687*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at Fiskbæk er forkert klassificeret, da vandløbet er stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150623075814338*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at Smedebækken er forkert klassificeret, da vandløbet har gennemgået en omfattende udretning og en vis uddybning. Der gøres opmærksom på, at der er en stor sandvandring i vandløbet, hvorfor hyppige oprensninger er nødvendige. Der anmodes derfor om, at Smedebækken klassificeres som stærkt modificeret eller kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Ligeledes er forringet vandkvalitet ikke et forhold der, kan anvendes som argument for udpegningen af et vandområde som kunstigt. I forhold til udpegningen af kunstige vandløb bidrager indsigelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150621214149942*Sammenfatning af høringssvar*

En borger mener ikke det er korrekt, at vandløbet er udpeget som et naturligt vandområde. Vandløbet er udgravet med det formål at kunne aflede rensset spildevand og overfladevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringssvaret imødekommes, da det ud fra de høje målebordsblade, vurderes at den overvejende del af vandløbet er kunstigt. Kortgrundlaget tilrettes.

2015070616062294*Sammenfatning af høringssvar*

En borger mener, at vandløbet Ry Å bør udpeges som stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150622143526974*Sammenfatning af høringssvar*

En borger ønsker Onsted Bæks tilløb udpeget til stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner baggrund for udpegningen af vandløbet som stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150622115606944

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at dele af den østlige del af Bøvl Bæk er rørlagt og vandløbet derfor må betragtes som kunstigt eller stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Et vandområde vurderes som et hele og den rørlagte del af Bøvl Bæk udgør dermed en mindre del af det samlede vandområde. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150706160648102

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker Lundgård Bæk omklassificeret fra naturligt til kunstigt vandløb, da den er tydeligt udgravet for at få et velfungerende afvandingssystem.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområdet fremgår af de gamle målebordsblade fra 1870, hvorfor det er udpeget som naturligt. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150613161255369

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at Lunde Å er et kunstigt vandløb. Der henvises til gamle kort.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til de kriterier, der anvendes til udpegningen af kunstige vandløb, bidrager indsigtelsen ikke med nye oplysninger. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

20150619141153235

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløbet Korupsø Øster Landkanal – nedre løb udpeget som stærkt modificeret, da vandløbet ikke vurderes at kunne opfylde miljømålet god økologisk tilstand som følge af ringe fald og deraf følgende lav vandhastighed.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandområder er i vandområdeplan 2015-2021, udpeget som stærkt modificeret vandområde.

20150706160627898

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener at vandløbet Bjert Bæk er et kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder udpegningen at Bjert Bæk som naturlig. Bjert Bæk kan erkendes på de høje målebordsblade fra 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener at vandløbet Flodgrøften er et kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder udpegningen at Flodgrøften som naturlig. Flodgrøften kan erkendes på de høje målebordsblade fra 1870, der er det tidspunkt, hvor man ifølge Geodatastyrelsen har et ensartet og homogent overblik over vandløbene i hele Danmark. I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete

oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150620120538496

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør opmærksom på, at to vandløb i området ved Æbleskoven er afvandingskanaler, som er tørlagte i flere måneder om året og som løber sammen i en rørledning før udløb i Ørbæk Å. De kan ikke defineres som vandløb eller beskyttede vandløb, da formålet er at aftage drænvand fra de omkringliggende marker. Afvandingskanalerne ønskes derfor slettet fra kortet til vandområdeplanens MiljøGIS 2015-2021, alternativt omklassificeres til stærkt modificeret eller kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om en omklassificering eller en udtagelse af vandområdeplanen kan ikke imødekommes, idet det vurderes, at de to vandløb i Æbleskoven ikke kan karakteriseres som kunstige eller stærkt modificerede vandløb. Med henvisning til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner 2015-2021, betragtes et vandløb som naturligt, når det kan genfindes på historiske kort og når der ikke åbenlyst er tale om et vandløb, som dengang var kunstigt etableret med henblik på afvanding eller dræning. I det konkrete tilfælde ses vandløbene tydeligt på historiske kort. Der ses endda et længere forløb end det som er medtaget i vandområdeplanen. Vandløbene forløber med et naturligt forløb i nogle dalsænkninger i terrænet. Af retningslinjerne fremgår det desuden, at selv om hovedparten af de danske vandløb gennem tiden er blevet reguleret, medfører det som udgangspunkt ikke, at vandløbene skal udpeges som stærkt modificerede områder. Det kan oplyse, at selv om vandløbene måtte udtørre har de en høj naturværdi, da de har en høj økologisk tilstand for smådyr vurderet ud fra Dansk Vandløbsfauna Indeks. Det skal endvidere oplyse, at der som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

20150620121154107

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør opmærksom på, at vandløbet i området ved Dyrehaven er en afvandingskanal, der ikke kan defineres som et vandløb, da formålet er at aftage drænvand fra de omkringliggende marker. Afvandingskanalen ønskes derfor slettet fra kortet til vandområdeplanens MiljøGIS 2015-2021, alternativt omklassificeres til stærkt modificeret eller kunstigt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om forhold, der danner

baggrund for udpegningen af vandløbet som kunstigt eller stærkt modificeret, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner Vandløbet har et så godt fysiske potentiale, at det skønnes at kunne opnå en høj naturværdi. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget. Det skal dog nævnes, at der som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, skal gennemføres frem mod 2018.

2.6 **Indsatsprogram**

Der er i alt modtaget 32 høringssvar, der omhandler indsatsprogram.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Fredericia, Kolding og Aalborg.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: Brædstrup Turistforening, Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord, Danmarks Naturfredningsforening Favrskov, Danmarks Naturfredningsforening Aalborg, Danmarks Sportsfiskerforbund Distrikt 4, Herning-Ikast Landboforening og Familielandbruget Vestjylland, Sekretariatet for Vandråd Nisum Fjord, Socialdemokraterne i Thisted Kommune og Sæby Sportsfiskerklub V JC Fiskegrej.

Endelig er der modtaget høringssvar vedrørende dette emne fra 18 enkeltpersoner.

Myndighed

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune forventer, at det bliver nødvendigt at skifte virkemidlet "etablering af miniådal" ud med "genslyngning". Endvidere forventer kommunen, at genslyngningen af Erritsø Bæk kommer til at omfatte en længere strækning end den strækning, der er udlagt i det supplerende indsatsprogram.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer, at der i forbindelse med realisering af indsatsen vil være mulighed for at kommunerne kan skifte en indsats med et virkemiddel ud med et andet virkemiddel fra virkemiddelkataloget såfremt dette er mindst lige så omkostningseffektivt til at opnå målet.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune forventer, at det bliver nødvendigt at skifte virkemidlet "etablering af miniådal" ud med "genslyngning". Endvidere forventer kommunen, at genslyngningen af Erritsø Bæk kommer til at omfatte en længere strækning end den strækning, der er udlagt i det supplerende indsatsprogram.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan med henvisning til Vandrådets indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats mhp. fuld målopfyldelse, ikke imødekomme kommunens høringssvar. Det skal dog bemærkes at den endelige økonomi afventes.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune undrer sig over, hvilke virkemidler der efter statens vurdering er til rådighed for at nå målopfyldelse på denne mosestrækning af Erritsø Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Faldet i det angivne vandområde i Erritsø Bæk er, vurderet på baggrund af data fra Danmarks Højdemodel 2015, gennemsnitligt godt 6 promille. Generelt vurderes både tilstand og indsatsbehov for et vandområde som helhed, der kan derfor være kortere delstrækninger af et vandområde der afviger fra helheden.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune undrer sig over, hvilke virkemidler der efter statens vurdering er til rådighed for at nå målopfyldelse på denne mosestrækning af Erritsø Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Generelt vurderes både tilstand og indsatsbehov for et vandområde som helhed, der kan derfor være delstrækninger af et vandområde der afviger fra helheden.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune undrer sig over, hvilke virkemidler der efter statens vurdering er til rådighed for at nå målopfyldelse på denne mosestrækning af Fårbækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Faldet i det angivne vandområde i Fårbækken er, vurderet på baggrund af data fra Danmarks Højdemodel 2015, gennemsnitligt knapt 6 promille. Generelt vurderes både tilstand og indsatsbehov for et vandområde som helhed, der kan derfor være kortere delstrækninger af et vandområde der afviger fra helheden.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune undrer sig over, hvilke virkemidler der efter statens vurdering er til rådighed for at nå målopfyldelse på denne mosestrækning af Stallerup Bæk (Egum Møllebæk).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Faldet i det angivne vandområde i Stallerup Bæk (Egum Møllebæk) er, vurderet på baggrund af data fra Danmarks Højdemodel 2015, gennemsnitligt ca. 4,5 promille. Generelt vurderes både tilstand og indsatsbehov for et vandområde som helhed, der kan derfor være kortere delstrækninger af et vandområde der afviger fra helheden.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune undrer sig over, hvilke virkemidler der efter statens vurdering er til rådighed for at nå målopfyldelse på denne mosestrækning af Studsdal Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Faldet i det angivne vandområde i Studsdal Bæk er, vurderet på baggrund af data fra Danmarks Højdemodel 2015, gennemsnitligt knapt 6 promille, dog væsentligt mindre på de sidste par 100 meter. Generelt vurderes både tilstand og indsatsbehov for et vandområde som helhed, der kan derfor være kortere delstrækninger af et vandområde der afviger fra helheden.

Kolding Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Kolding Kommune ønsker, at dele af Kongeåen og Bastrup Bæk skal genslynges for opnå målopfyldelse for fisk. Dette har de tidligere meldt ind i forhold til indsatsprogrammet, men indsatserne er ikke kommet med som en del af indsatsprogrammet. Kommunen mener det vil være relevant med en mere hensigtsmæssig opsplitning af vandløbsegmenterne (vandområderne), og at de strækninger af Kongeåen, som er udtaget af vandområdeplanen, atter skal indgå.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er foretaget en samlet vurdering af omfanget af indsatser indenfor de politisk vedtagne rammer for indsatsprogrammet. Indsatsen er på den baggrund ikke en del af indsatsprogrammet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kvitterer for oplysninger fra kommunen i fh.t. vandområde inddeling men vurderer samlet set, at opdeling af vandområderne er hensigtsmæssigt i fh.t. gennemførelse af overvågning og vandområdeplanlægning.

Aalborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aalborg Kommune påpeger, at der opstår et dilemma når indsatsen omkring fjernelsen af en spærring ikke vurderes at være omkostningseffektiv, mens det forholder sig modsat når der antages en heldhedsbetragtning hvor både spærringsfjernelse og ådalsprojekt inddrages. Dette gør sig gældende omkring Binderup Å og opstemningen ved Binderup Mølle Dambrug.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Omtalte fjernelse af spærringen ved Binderup Mølle Dambrug er en planlagt indsats i vandplan 2009-2015. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har modtaget ansøgning fra kommunen om realisering af indsatsen, men der er endnu ikke foretaget en vurdering af, hvorvidt indsatsen vil være omkostningseffektiv. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering af kommunes ansøgning vil blive foretaget efter de gældende regler på området, der også indbefatter naturfaglige kriterier, der generelt og i et vist omfang kan imødegå den type af dilemma, som kommunen beskriver.

Sammenfatning af høringssvar

Aalborg Kommune påpeger, at der opstår et dilemma når indsatsen omkring fjernelsen af en spærring ikke vurderes at være omkostningseffektiv, mens det forholder sig modsat når der antages en heldhedsbetragtning hvor både

spærringsfjernelse og ådalsprojekt inddrages. Dette gør sig gældende omkring Hasseris Å og opstemningen ved St. Restrup Dambrug.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Omtalte fjernelse af spærringen ved St. Restrup Dambrug er en planlagt indsats i vandplan 2009-2015. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har modtaget ansøgning fra kommunen om realisering af indsatsen, men der er endnu ikke foretaget en vurdering af, hvorvidt indsatsen vil være omkostningseffektiv. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering af kommunes ansøgning vil blive foretaget efter de gældende regler på området, der også indbefatter naturfaglige kriterier, der generelt og i et vist omfang kan imødegå den type af dilemma, som kommunen beskriver.

Sammenfatning af høringssvar

Aalborg Kommune påpeger at indsatsen i Romdrup Å ikke er medtaget til trods for at den var indsendt via vandrådernes indmelding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at medtage indsatsen ved Romdrup Å imødekommes ikke. Aalborg Kommune har ud over at foreslå omkostningseffektive indsatser i forhold til det udmeldte indsatsniveau og den udmeldte økonomiske ramme for hovedvandoplandet foreslået indsatsen ved Romdrup Å som en yderligere indsats til gennemførelse i anden planperiode. Sådanne forslag til yderligere indsatser er efterfølgende blevet prioriteret i forhold til det endelige indsatsniveau og den økonomiske ramme for vandløbsindsatsen i vandområdeplanen.

Organisationer

Brædstrup Turistforening

Sammenfatning af høringssvar

Brædstrup Turistforening gør opmærksom på, at udviklingen omkring Gudenåen i den gamle Brædstrup Kommune har været domineret af hensynet til fisk og fiskeri på Gudenåen. Vilholt Mølle er blevet fjernet for at skabe en frit strømmende å, som desværre kun kan nydes af sejlene, da private borgere har lukket for adgangen. Store sten er lagt ud i for at beskytte gydeområder, hvilket har resulteret i at kanoer i højere grad er kærtret. Opstemningerne omkring Vestbirk Kraftværk skal nu fjernes. Både Vestbirk Kraftværk og det gamle Vilholt Mølle er en del af egnens kulturarv og Brædstrup Turistforening mener at det er vigtigt for fremtiden at kunne vise Gudenåens betydning for en hel egn industrielle udvikling. Generelt ønsker de lokale ikke, at fiskeri skal dominere tiltagene omkring Gudenåen, da erfaring viser, at store områder vil blive lukket for offentlig adgang, og uerstattelige kulturminde vil gå tabt. Brædstrup Turistforening ønsker i højere grad at løsninger skal findes i fællesskab, hvor også de lokale interesser skal høres og respekteres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Opstemningen ved Vestbirk vandkraftværk udgør en spærring i Gudenåen. Spærringen er væsentlig medvirkende årsag til, at der på de øverste ca. 200 km af Gudenåen ikke kan opnås god økologisk tilstand for fisk. Etablering af passage ved spærringen ved Vestbirk fastholdes i den endelige vandområdeplan, og Horsens kommune vil, som vandløbsmyndighed i samarbejde med Styrelsen for

Vand- og Naturforvaltning som borger skulle gennemføre indsatsen. Forud for et projekt vil der ske inddragelse af synspunkter fra bl.a. lokale borgere og interesseorganisationer.

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at der bør planlægges en indsats i denne del af Marenmølle Bæk hvor tilstanden er fastlagt til dårlig.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der er planlagt indsatser i denne del af Marenmølle Bæk i udkastet til vandområdeplan 2015-2021. Der er således planlagt både genslyngning og udlægning af groft materiale.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at der på trods af en dårlig tilstand ikke er planlagt indsats i øvre del af Villestrup Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb er det vurderet, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Danmarks Naturfredningsforening Favrskov

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Favrskov gør opmærksom på, at Vissing Bæk er rørlagt under letklinkefabrikken Weber-Saint Gobain. Det er nødvendigt at genskabe/nyskabe et åbent forløb her for at sikre målopfyldelsen i det øvre løb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at åbning af rørlægningen nord for letklinkefabrikken Weber-Saint Gobain er forbundet med uforholdsmæssigt store omkostninger. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

Danmarks Naturfredningsforening Aalborg

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening, Aalborg udtrykker betænkelighed ved beskyttelseniveauet for de mange vandløb der ikke er omfattet af

vandområdeplanen - som eksempler på naturmæssigt værdifulde vandløb som er udtaget af vandområdeplanen nævner foreningen Hølbæk og Hylstrømmen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne i høringssvaret indeholder ikke nyt om oplandets størrelse, vandløbets tilstand, fald eller fysiske forhold, som har betydning for Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings anvendelse af retningslinjer for udarbejdelse af vandområdeplaner.

Danmarks Sportsfiskerforbund Distrikt 4

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforening anbefaler en supplerende indsats til målopfyldelse for fisk opstrøms Årslev Engso. Der er store passageproblemer for ørredsmolt med en dødelighed på ca. 62 % på vej gennem Årslev Engso (Videnskabeligt dokumenteret af DTU Aqua). Den høje smoltdødelighed i Årslev Engso betyder, at langt færre ørreder vender retur som gydefisk i forhold til tiden før Årslev Engsos tilblivelse. Den nuværende situation i Århus Å-systemet er, at ørredbestandene ikke er selvproducerende og dermed ikke i stand til at klare sig selv uden udsætninger (jf. ovenstående DTU rapport). Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning opfordres til at tilvejebringe et virkemiddel og reservere midler til en supplerende indsats i 2. planperiode 2016-2021 med etablering af et åløb for Århus- og Lyngbygårds Å udenom Årslev Engso. Århus Kommune er positive over for at lave en fuld forundersøgelse (og om muligt efterfølgende realisering) for ovenstående projekt, såfremt der kan findes midler til det hos staten. Ved at lade Århus og Lyngbygård Å løbe udenom Årslev Engso vil søen kvælstofmæssigt stadig kunne reducere noget til Århus bugt ved høje vandføringer, og der kan samtidig beholdes en klimasikring i form af en forsinkelses buffer i Engsoen. Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at der ved Egå Engso forekommer samme store problematik med smoltdødelighed som ved Årslev Engso.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i dialog med Aarhus Kommune om udfordringer i fh.t. at opnå målopfyldelse for fiskebestanden i Aarhus Å. Indsatserne i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 er prioriteret indenfor de rammer der politisk er fastlagt.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund, Distrikt 4 anbefaler en supplerende indsats til målopfyldelse for fisk opstrøms Årslev Engso. Der er store passageproblemer for ørredsmolt med en dødelighed på ca. 62 % på vej gennem Årslev Engso (Videnskabeligt dokumenteret af DTU Aqua). Den høje smoltdødelighed i Årslev Engso betyder, at langt færre ørreder vender retur som gydefisk i forhold til tiden før Årslev Engsos tilblivelse. Den nuværende situation i Århus Å-systemet er, at ørredbestandene ikke er selvproducerende og dermed ikke i stand til at klare sig selv uden udsætninger (jf. ovenstående DTU rapport). Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning opfordres til at tilvejebringe et virkemiddel og reservere midler til en supplerende indsats i 2. planperiode 2016-2021 med etablering af et åløb for Århus- og Lyngbygårds Å udenom Årslev Engso. Århus Kommune er positive

over for at lave en fuld forundersøgelse (og om muligt efterfølgende realisering) for ovenstående projekt, såfremt der kan findes midler til det hos staten. Ved at lade Århus og Lyngbygård Å løbe udenom Årslev Engsø vil søen kvælstofmæssigt stadig kunne reducere noget til Århus bugt ved høje vandføringer, og der kan samtidig beholdes en klimasikring i form af en forsinkelses buffer i Engsøen. Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at der ved Egå Engsø forekommer samme store problematik med smoltdødelighed som ved Årslev Engsø.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i dialog med Aarhus Kommune om udfordringer i fh.t. at opnå målopfyldelse for fiskebestanden i Aarhus Å. Indsatserne i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 er prioriteret indenfor de rammer der politisk er fastlagt.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforening mener, at det er helt nødvendigt at få reduceret den store smoltdødelighed i Egå Engsø for at der er mulighed for at få målopfyldelse for fisk (DFFVØ) opstrøms Engsøen. Derfor foreslår vi, at der etableres en passage, som reducerer smoltdødeligheden betragteligt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i dialog med Aarhus Kommune om udfordringer i fh.t. at opnå målopfyldelse for fiskebestanden i Egeå. Indsatserne i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 er prioriteret indenfor de rammer der politisk er fastlagt.

Familielandbruget Vestjylland og Herning-Ikast Landboforening.

Sammenfatning af høringssvar

Familielandbruget Vestjylland og Herning-Ikast Landboforening frygter at indsatser der skal forbedre de fysiske forhold i vandområdet vil resultere i vandstandshævning som vil få konsekvenser for dyrkningssikkerheden i området.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er ikke doseret fysisk indsats i det pågældende vandområde.

Sekretariatet for Vandråd Nissum Fjord

Sammenfatning af høringssvar

Vandråd Nissum Fjord stiller sig uforstående overfor at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, uden yderligere dialog, har valgt at se bort fra rådets indstillinger til indsatsprogram i Ellebæk. Vandrådet genfremsætter derfor deres forslag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandrådets synspunkt kan ikke imødekommes, da kommune ikke opfylder kravet om sikring af fuld målopfyldelse. Der forventes ifølge Holstebro Kommune kun målopfyldelse på 2,8 af i alt 6,6 km i vandområdet, resten er usikkert.

Sammenfatning af høringssvar

Vandråd Nissum Fjord stiller sig uforstående overfor at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, uden yderligere dialog, har valgt at se bort fra rådets

indstillinger til indsatsprogram ved opstemningen ved Munkbro Dambrug. Vandrådet genfremsætter derfor deres forslag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandrådets synspunkt kan ikke imødekommes, da indsatsen ved opstemningen ved Munkbro Dambrug allerede fremgår af vandplan 2009-2015 og derfor skal gennemføres i regi af denne og ikke i vandområdeplan 2015-2021.

Socialdemokraterne i Thisted Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Socialdemokraterne i Thisted Kommune påpeger, at den ikke-medtagne indsats i Kløv Å er væsentlig for opfyldelse af miljømålet, og bør fremgå af indsatsprogrammet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sæby Sportsfiskerklub V JC Fiskegrej

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub ønsker indsatsen i Grønheden Å skal omfatte genslyngning af vandløbet, hævning af vandløbsbund og udlægning af gydegrus på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der er planlagt fjernelse af spærringer i vandområdet, men fristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub ønsker indsatsen i Grønheden Å skal omfatte genslyngning af vandløbet, hævning af vandløbsbund og udlægning af gydegrus på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at den tidligere beslutning om bl.a. genslyngning af strækningen ikke længere gælder idet regeringen har besluttet, at midler i Landdistriktsprogrammet, der oprindeligt var afsat til miniådale, dobbeltprofil og restaurering af hele ådale, omprioriteres til andre formål. Som konsekvens heraf, er det i lyset af, at kommuner og vandråd har foreslået indsatserne for at opnå målopfyldelse i et vandområde under ét, besluttet, at alle indsatser i vandområder omfattes af indsats med brug af disse virkemidler ikke gennemføres i anden planperiode. De pågældende vandområder omfattes af en undtagelsesbestemmelse, idet der ikke gennemføres indsatser til forbedring af de fysiske forhold inden for disse vandområder.

Privatpersoner

20150618154603279

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelse over for en eventuel indsats i vandløbet Fannegrøft såfremt det påvirker afvandingen fra de omkringliggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at for stærkt modificerede og kunstige vandområder accepteres de fysiske forhold som udgangspunkt, som de er, medmindre kommuner i forbindelse med forslag til indsatsprogram har vurderet, at en fysisk indsats er nødvendig for at sikre målopfyldelse i et vandområde.

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelse over for en eventuel indsats i vandløbet Kanal 1, såfremt det påvirker afvandingen fra de omkringliggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at for stærkt modificerede og kunstige vandområder accepteres de fysiske forhold som udgangspunkt, som de er, medmindre kommuner i forbindelse med forslag til indsatsprogram har vurderet, at en fysisk indsats er nødvendig for at sikre målopfyldelse i et vandområde.

20150622174531225

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'udlægning af groft materiale' i vandløbet Ørebro Kanal, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer, der afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

20150621195516444

Sammenfatning af hørings svar

En borger ønsker at sikre sig, at vandløbet er vedligeholdt, så de omkringliggende arealer ikke forsummer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng henvises til kommunen, som er vandløbsmyndighed og som dermed forestår vedligeholdelsen af vandløbet.

2015062207155140

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelser overfor eventuelle indsatser i Bjørnsholm Bæk, der påvirker afledningen af vand fra de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer. Der er i vandområdeplanen 2015-2021 indstillet et indsatsprogram om genslyngning, udlægning af groft materiale og udskiftning af bundmateriale i Bjørnsholm Å. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer, hvorfor det fastholdes.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i Dybvad Bæk, der påvirker afledningen af vand fra de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer. Samtidig skal det oplyses, at der ikke i vandområdeplan 2015-2021 er krav om fysiske indsatser i Dybvad Bæk.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i Engelstrup Bæk, der påvirker afledningen af vand fra de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke i vandområdeplan 2015-2021 er krav om fysiske indsatser i Engelstrup Bæk.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i Kildebæk Gundersted Hede, der påvirker afledningen af vand fra de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke i vandområdeplan 2015-2021 er krav om fysiske indsatser i Kildebæk Gundersted, som kan påvirke afstrømningen til vandløbet.

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at vandløbet Brøndum Kanal er et stærkt modificeret og ikke naturligt vandløb. Borgeren gør indsigelser over for indsatser, der påvirker afledningen af vand fra de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som stærkt modificeret. Det kan oplyses, at der ikke i vandområdeplan 2015-2021 er krav om fysiske indsatser i Brøndum Kanal, som kan påvirke afstrømningen til vandløbet.

20150616223105154

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at der mangler sammenhæng mellem opstillet og opnåeligt miljømål i Storåen. Vandløbet har ringe faldforhold, hvilket skyldes de topografiske flade forhold, som resulterer i langsom vandstrøm, og betyder at vandløbsbunden består af mudder, dynd og slam. Det gøres gældende, at forholdene skal undersøges tilstrækkeligt grundigt, og at der må opstilles et realistisk miljømål for vandløbet. Det fremføres, at vandløbet aldrig under nogen omstændigheder eller med nogen indsats kan nå det opstillede mål faunaklasse 5 efter DVFI.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålet god økologisk tilstand anses ikke for at være urealistisk at nå på vandløbsstrækningen. I vandområdeplanen 2015-2021 er der således stillet krav om en forbedret spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme samt fra regnbetingede udløb i vandløbets opland. Det vurderes, at spildevandsindsatsen vil medvirke til, at der på vandløbsstrækningen opnås en god økologisk tilstand.

20150706160628152

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse over for den angivne indsats for strækningen i Uggerby Å, da han mener at det vil medføre problemer med afvandingen fra de omkringliggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

20150619140634593

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at udskiftning af bundmaterialet i Skallebæk bør udgå som indsats i vandområdeplan 2015 -2021, da vandløbets miljøpotentiale er for ringe på grund af faldforholdene og da der er behov for to årlige grødeskæringer. Der gøres opmærksom på, at såfremt indsatsen fastholdes er det vigtigt, at den nuværende bundkote i vandløbet opretholdes, da en hævnning af bundkoten vil give en dårligere afvanding og dermed et udbyttetab.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer. Forslaget om at indsatsen bør udgå imødekommes ikke, idet det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

20150619143352900

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at udskiftning af bundmaterialet i Skallebæk bør udgå som indsats i vandområdeplan 2015 -2021, da vandløbets miljøpotentiale er

for ringe på grund af faldforholdene og da der er behov for to årlige grødeskæringer. Der gøres opmærksom på, at såfremt indsatsen fastholdes, er det vigtigt, at den nuværende bundkote i vandløbet opretholdes, da en hævning af bundkoten vil give en dårligere afvanding og dermed et udbyttetab.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer. Forslaget om at indsatsen bør udgå, imødekommes ikke, idet det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

20150301080800469

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at der etableres et dobbeltprofil i Skals Å, således at vandafledning kan ske i midten af åen og gydepladser kan placeres langt brinkerne. En borger ønsker, at forsumpning af ådalens engarealer forhindres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har i hovedparten af tilfældene lagt kommuner og vandråds forslag til indsatsprogram for vandløb til grund for det forslag til indsatsprogram, der er præsenteret i vandområdeplanen. Det er Miljø- og fødevarerministeren, der fastlægger det endelige indsatsprogram. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at indsatsen for Skals Å på den pågældende strækning er omfattet af en undtagelsesbestemmelse, hvilket betyder at indsatsen ikke gennemføres i planperioden.

2015061508461675

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod eventuelle indsatser i vandløbet Estrup Dam, Lindene Å, såfremt en given indsats medfører en forhøjet vandstand da dette vurderes at medføre forringede afvandingsforhold på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der allerede er målopfyldelse i vandområdet indeholdende Estrup Dam.

20150603084945142

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at det giver mening at sætte mål for Darum Bæk, så længe tilløbene til Darum Bæk er så præget af okker, hvilket umuliggør målopfyldelse. Samtidig er vandløbet isoleret fra andre vandområder med god kvalitet. På den baggrund mener borgeren ikke, at der kan laves indsatser senere hen (vandløbet har i øjeblikket en undtagelse), uden der er foretaget en ny vurdering af strækningerne i området til at klarlægge, om der kan opnås målopfyldelse med de indsatser, der må komme på tale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Fristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen

forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

20150612113112232

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger, at en opfyldelse af miljømålet og en deraf følgende indsats i forhold til fysiske forbedringer i Harpes Bæk, vil medføre vandstandsstigninger og en alvorlig risiko for påvirkning af dyrkningsmulighederne på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der ikke er planlagt indsats i omtalte vandområde.

20150706160653702

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener den foreslåede indsats vil få uforholdsmæssige store omkostninger for vedkommendes bedrift. Borgeren ønsker derfor vandløbet undtaget for indsats.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der ikke er planlagt indsats i vandområde 01492.

20150706160618109

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at der i vandområdeplanen er forslået en række fysiske indsatser ved ejendommens arealer i området ved Lerkenfeldt Å. Der gøres opmærksom på, at indsatserne ikke kan accepteres, bl.a. fordi en yderligere hævnning af vandløbsbunden vil gøre flere af arealerne ubrugelige.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal gøres opmærksom på, at der i vandområdeplanen ikke er påført fysiske indsatser på den nævnte strækning af Lerkenfeldt Å, som også løber i kanten af ejendommens matrikel, idet miljømålet "god økologisk tilstand" er opfyldt på den pågældende vandløbsstrækning. Ved fysiske indsatser på andre vandløbsstrækninger som måtte berøre ejendommen skal der dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150612070924528

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for indsatsen i Egebjerg Grøft, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for indsatsen i Glimsholt Å, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for indsatsen i Høgholt Møllebæk, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser overfor indsatsen i Kragvad Bæk, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for indsatsen i Uggerby Å, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelser over for indsatsen i Varbro Å, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelser over for indsatsen, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør indsigelser overfor indsatsen, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

20150622140926574

Sammenfatning af hørings svar

Borgerne til Birkebæk mener ikke, at vandløbet skal udpeges med indsats, da vandløbet ikke kan leve op til kravet om "god økologisk tilstand" på kvalitetselementerne planter og fisk. De påpeger, at der sker overløb fra regnvandsbassiner, som forurener vandløbet med slam, salt, olie rester osv, dermed mener de ikke, at vandløbet kan opnå "god økologisk tilstand". De mener i stedet, at der skal etableres sandfang som sikrer, at overskydende vand fra veje osv. kan opsamles. Sandfanget skal løbende oprensnes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er i forbindelse med forslag til vandområdeplanen for perioden 2015-2021 udpeget to regnbetingede udløb (afløb til Birkebæk) med indsats. Samlet set vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de politisk fastlagte rammer.

20150706160652289

Sammenfatning af høringssvar

Der gøres indsigelse mod den foreslåede indsats på vandløbsstrækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder på den baggrund miljømålet for vandområdet og gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3 planperioden 2021-27.

20150622101118764

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod virkemidlet plantning af træer langs Kragelund Møllebæk, da træerødder ødelægger dræne og vanskeliggør grødeskæring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøre opmærksom på, at der kun på den nederste del af strækningen i Kragelund Møllebæk ved Tolsvad er stillet krav om etablering af træer langs vandløbet i vandområdeplan 2015-2021. I den forbindelse skal der henvises til kommunen, der som vandløbsmyndighed fastsætter bestemmelser for vedligeholdelsen af vandløbene.

2.6.1 Vandløbsrestaurering

Der er i alt modtaget 46 høringssvar, der omhandler vandløbsrestaurering.

Høringssvar er modtaget fra Holstebro Kommune.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: AgriNord, Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord, Danmarks Naturfredningsforening Viborg, Middelfart Vandløbslaug, Morud Lystfiskerforening, Patriotisk Selskab, Skjernådalens Lystfiskerforening, Vandløblauget for Landbækken og Viborg Sportsfiskerforening.

Endelig er der modtaget høringssvar vedrørende dette emne fra 31 enkeltpersoner.

Myndighed

Holstebro Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune genfremsender sit forslag til indsatsprogram for vedrørende Ellebæk, da indsatsen ved Munkbro Dambrug en vigtigt indsats for Ellebæk da dette vandløb fremover vil kunne blive et vigtigt gyde- og opvækstområde for havørreder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet er fremkommet på baggrund af indstillinger fra kommuner og

vandråd og en efterfølgende prioritering inden for de politisk fastlagte rammer. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at fristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for 3. planperiode 2021-27.

Organisationer

AgriNord

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord gør indsigelse mod, at der udlægges groft materiale på en strækning i Nørager Bæk, hvis det medfører, at gennemstrømningshastigheden reduceres, eller hvis det får negative økonomiske konsekvenser for dyrkningen af arealerne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det indsatsprogram, der inden for de rammer der politisk er besluttet for vandplanlægningen er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er for en stor del videreført i det endelige indsatsprogram. Det er det mest omkostningseffektive indsatsprogram for at sikre målopfyldelse i vandområdet. Forslaget kan derfor ikke imødekommes.

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord gør indsigelse mod, at der udlægges groft materiale på en strækning i Torsdal Bæk, hvis det får negative økonomiske konsekvenser for dyrkningen af arealerne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det indsatsprogram, der inden for de rammer der politisk er besluttet for vandplanlægningen er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er for en stor del videreført i det endelige indsatsprogram. Det er det mest omkostningseffektive indsatsprogram for at sikre målopfyldelse i vandområdet. Forslaget kan derfor ikke imødekommes.

Sammenfatning af høringssvar

AgriNord gør indsigelse mod, at en strækning på Nørager Bæk genslynges, hvis det medfører, at gennemstrømningshastigheden reduceres eller hvis det får negative økonomiske konsekvenser for dyrkningen af arealerne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det indsatsprogram, der inden for de rammer der politisk er besluttet for vandplanlægningen er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er for en stor del videreført i det endelige indsatsprogram. Det er det mest omkostningseffektive indsatsprogram for at sikre målopfyldelse i vandområdet. Forslaget kan derfor ikke imødekommes.

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i

Kastbjerg Å på strækningen mellem Kærbybro og Mariager Randersvej bør forbedres via en genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at miljømålet god økologisk tilstand for Kastbjerg Å allerede er opfyldt, hvorfor der ikke er påført krav om yderligere indsatser på vandløbsstrækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Kondrup Bæk bør forbedres via genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Kondrup Bæk bør forbedres via udlægning af grus og sten.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Kærby Bæk bør forbedres via genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Kærby Bæk bør forbedres via udlægning af grus og sten.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Marenmølle Bæk bør forbedres via genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der er planlagt indsatser i denne del af Marenmølle Bæk i udkastet til vandområdeplan 2015-2021. Der er således planlagt både genslyngning og udlægning af groft materiale.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i omløbet syd for Sem bør forbedres via genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer af vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der er behov for så store forbedringer, at de af tekniske årsager kun

kan gennemføres i faser, der overskrider fristen, da der ikke er viden om årsag og udstrækning af de påvirkninger, der forhindrer god tilstand, hvorfor en løsning ikke for nuværende kan identificeres. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021 vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i omløbet syd for Sem bør forbedres via udlægning af grus og sten.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer af vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der er behov for så store forbedringer, at de af tekniske årsager kun kan gennemføres i faser, der overskrider fristen, da der ikke er viden om årsag og udstrækning af de påvirkninger, der forhindrer god tilstand, hvorfor en løsning ikke for nuværende kan identificeres. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021 vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Skrødstrup Møllebæk bør forbedres via genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer af vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der er behov for så store forbedringer, at de af tekniske årsager kun kan gennemføres i faser, der overskrider fristen, da der ikke er viden om årsag og udstrækning af de påvirkninger, der forhindrer god tilstand, hvorfor en løsning ikke for nuværende kan identificeres. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021 vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i Skrødstrup Møllebæk bør forbedres via udlægning af grus og sten.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer af vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der er behov for så store forbedringer, at de af tekniske årsager kun

kan gennemføres i faser, der overskrider fristen, da der ikke er viden om årsag og udstrækning af de påvirkninger, der forhindrer god tilstand, hvorfor en løsning ikke for nuværende kan identificeres. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021 vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord påpeger, at tilstanden i vandløbet bør forbedres og nævner samtidig at den dårlige tilstand vurderes at skyldes eutofieringen i Kjellerup Sø.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

For det konkrete vandløb vurderes, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsatser til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021 vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Danmarks Naturfredningsforening Viborg

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening, Viborg Afd. er af den opfattelse at de øverste 10 km af Nørreåen kun i meget begrænset omfang har været udsat for regulering, og da vandløbet på denne strækning efter foreningens vurdering har karakter af blødbundsvandløb, mener man, at både genslyngning og udlægning af groft materiale strider mod vandløbets naturgivne forudsætninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade de fysiske indsatser i de øverste 10 km af Nørreåen udgå imødekommes ikke. Indsatsen er fastlagt på baggrund af vandrådenes indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på at opnå fuld målopfyldelse i vandløbet.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Viborg mener, at man i stedet for at restaurere enkelte delstrækninger skal se på Nørreådalens som en helhed og tænke på restaurering af ådalen i form af et sammenhængende ådalsprojekt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsen i Nørreåen er fastlagt på baggrund af vandrådenes indstillinger om

virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på at opnå fuld målopfyldelse i vandløbet.

Middelfart Vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug finder, at indsatskravet om etablering af træer i Harndrup-Fjellerup Å er positivt, men nævner desuden, at træerne bør placeres, så det forsat er muligt at vedligeholde vandløbet maskinelt, hvis dette skulle blive nødvendigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne forbindelse henvises til kommunen, der er vandløbsmyndighed og derfor fastsætter bestemmelserne for vedligeholdelse af vandløbene, ligesom kommunerne er ansvarlige for den konkrete implementering af virkemidlerne.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug finder, at indsatskravet om etablering af træer i Hygind Bæk er positivt, men nævner desuden, at træerne bør placeres, så det forsat er muligt at vedligeholde vandløbet maskinelt, hvis dette skulle blive nødvendigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne forbindelse henvises til kommunen, der er vandløbsmyndighed og derfor fastsætter bestemmelserne for vedligeholdelse af vandløbene, ligesom kommunerne er ansvarlige for den konkrete implementering af virkemidlerne.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at etablering af sandfang i Fjellerup Bæk er et godt virkemiddel, som dog kræver, at sandfanget tømmes inden eller så snart det er fyldt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne forbindelse henvises til kommunen, der er vandløbsmyndighed og derfor fastsætter bestemmelserne for vedligeholdelse af vandløbene.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at etablering af sandfang i Harndrup-Fjellerup Å er et godt virkemiddel, som dog kræver, at sandfanget tømmes inden eller så snart det er fyldt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne forbindelse henvises til kommunen, der er vandløbsmyndighed og derfor fastsætter bestemmelserne for vedligeholdelse af vandløbene.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at etablering af sandfang i Hybæk er et godt virkemiddel, som dog kræver, at sandfanget tømmes inden eller så snart det er fyldt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne forbindelse henvises til kommunen, der er vandløbsmyndighed og derfor fastsætter bestemmelserne for vedligeholdelse af vandløbene.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" i Afløbet fra Svenstrup ikke sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes, om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. oven på det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne, det omfatter.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" i Fjellerup Bæk ikke sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes, om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. oven på det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne, det omfatter.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" i Harndrup-Fjellerup Å ikke sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes, om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. oven på det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne, det omfatter.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" i

Hybæk sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. ovenpå det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne, det omfatter.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" i Hygind Bæk ikke sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. ovenpå det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne, det omfatter.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug mener, at indsatskravet "udlægning af groft materiale" Stor Å ikke sikrer forsat god afvanding af intensivt dyrkede landbrugsarealer, hvorfor indsatskravet "udskiftning af bundmateriale" bør vælges i stedet for. Det oplyses, at det ikke giver mening at udlægge materiale i vandløbet ovenpå slam m.v.. Endvidere bør det i forbindelse med udskiftning af bundmaterialet overvejes, om der skal etableres sandfang opstrøms for at undgå aflejringer af sand m.m. ovenpå det nye bundmateriale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet inden for de politisk fastsatte rammer, er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfyldelse i den del af vandområderne det omfatter.

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der i Margårds Mølle Å udlægges gydegrus og skjulesten på vandløbsstrækningen mellem Vigerslev og Veflinge, da strækningen er et vigtigt gyde- og opvækstområde for laksefisk, efter at der er skabt passage ved Margårds Mølle.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i Margård Mølle Å på strækningen ved Vigerslev er stillet krav om forbedring af de fysiske forhold, hvorfor der er påført en indsats om udskiftning af bundmaterialet. Der skal i den forbindelse henvises til kommuner og vandråds indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på fuld målopfyldelse.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der i Margårds Mølle Å udlægges gydegrus og skjulesten på vandløbsstrækningen mellem Vigerslev og Veflinge, da strækningen er et vigtigt gyde- og opvækstområde for laksefisk, efter at der er skabt passage ved Margårds Mølle.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Morud Lystfiskerforenings forslag om udlægning af sten og gydegrus på den pågældende strækning af Margårds Mølle Å kan ikke imødekommes, da strækningen ikke er omfattet af VP2. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, som skal gennemføres frem mod 2018.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der i Ryds Å på en strækning ved Tarup/Pårup udlægges gydegrus og 7-8 kubikmeter skjulesten, hvor der mangler for at skabe gode levevilkår for fisk og invertebrater.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene inden for den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der i Stavis Å på en ca. 800 lang strækning nedstrøms Tevringevej udlægges 30 kubikmeter gydegrus og fordeles 4 kubikmeter skjulesten til gavn for åens fisk og smådyr.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene inden for den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der på de øverste 200-300 m af Ryds Å laves vandløbsforbedringer, da vandløbet her er ret ensformigt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene indenfor den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at Tværskov Mølle Å tilføres gydegrus og skjulesten, så åen får god økologisk standard.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene inden for den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening gør opmærksom på, at genslyngningen af Stavis Å på mange måder har været en succes til gavn for dyr og planter i og langs åen, samt for Odense Fjord. På baggrund af erfaringer forslår Morud Lystfiskerforening, at der tilføres mere gydegrus og udlægges flere sten på strækningen, da det vil bidrage til et mere varieret vandløb, som giver bedre livsbetingelser for fisk og smådyr.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene inden for den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet, inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening mener, at det er en god idé at genoptage tidligere planer om at genslynge Stavis Å på strækningen fra Dybvad Bro og opstrøms til udløbet af Sværup Mølle Å. Vigtigheden af, at det gøres rigtigt understreges dog. Det påpeges, at der skal tilføres meget gydegrus, spredes skjulesten så de indgår naturligt på strækningen og undgås brug af befæstninger, strømkoncentratorer eller sandfang, så det fremstår som et naturligt vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene inden for den politisk fastsatte ramme. Det vurderes, at det

indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at restaureringsindsatsen i Refsvindinge-Ellinge Bæk vil være formålsløs, såfremt den nedstrømsliggende rørlagte strækning ikke genåbnes, som forudsat i den første vandplan.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøres opmærksom på, at de udpegede indsats i sig selv vil medføre en forbedring af tilstanden, der understøtter opfyldelse af god økologisk tilstand i vandområderne.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger indsigelse mod genslyngning og udlægning af groft materiale i Albækken, da der ikke kan accepteres en højere vandstand i vandløbet, som potentielt vil medføre et tab ved dyrkning af de nærliggende arealer. Det forslås i stedet, at udskifte bundmaterialet i vandløbet, såfremt det kan gøres uden at påvirke vandføringsevnen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Inden projektet sættes i gang, skal der laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektering bl.a. med det formål at vurdere påvirkningen på de vandløbsnære arealer. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de politisk fastlagte rammer. Høringssvaret medfører dermed ikke ændringer i planen.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Granslev Å vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Skovladen Bæk vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht.

afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af hørings svar

Det anføres, at den planlagte indsats om udlægning af groft materiale med træplantning i Kvistrup Møllebæk/Vejrum Bæk vil medføre, at vandets hastighed vil nedsættes, og vandstanden som følge heraf vil stige. En stigende vandstand vil være problematisk i forhold til de nærliggende landbrugsarealer, der på visse strækninger er forholdsvist lavtliggende og desuden afvander til vandløbet. Ejer vil ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene og potentielt vil give afvandingsproblemer på landbrugsjorden og deraf følgende tab.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Formålet med indsatsprogrammet i vandområdeplanen er at sikre god økologisk tilstand i vandløbene. Realisering af indsatsen sker på kommunalt initiativ, og der skal i forbindelse hermed udføres en forprojektering, bl.a. med det formål at vurdere evt. påvirkning af vandløbsnære arealer. Der henvises til vandløbslovens generelle erstatningsregler i relation til restaureringer, og til kravet om forundersøgelse af indsatserne forud for gennemførelse af projektet.

Skjernådalens Lystfiskerforening

Sammenfatning af hørings svar

Skjernådalens Lystfiskerforening opfordrer til, at der bliver inddraget en indsats i Karstoft Å på strækningen mellem Skærlund og Karstoft Fiskeri, hvor vandløbet er præget af overbredde og sandvandring. Foreningen anbefaler, at virkemidlerne genslyngning, hævning af vandløbsbund og udlægning af groft materiale anvendes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Miljømålet er opfyldt for det pågældende vandområde.

Vandløbslauget for Landbækken

Sammenfatning af hørings svar

Vandløbslauget gør opmærksom på, at de har indgivet forslag til vandrådet i forbindelse med restaureringen af ådalen-Landbækken-Romdrup Å. Vandløbslauget går ud fra at disse forslag er inddraget i restaureringsplanerne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøres opmærksom på, at indsatsen "Restaurering af hele ådale", som den fremgår af kortbilaget til vandområdeplan 2015-2021 for vandområdet ved Landbækken/Romdrup Å ikke gennemføres i denne planperiode. Vandområdet bliver således omfattet af en undtagelse i form af udsættelse af tidsfrist for målopfyldelse ifølge vandområdeplanen 2015-2021. I øvrigt vurderes det, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, generelt er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af hørings svar

Viborg Sportsfiskerforening påpeger, at der er behov for udlægning af grus i Jordbro Å fra Lånvej til vandområdets nedre afgrænsning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke imødekomme foreningens ønske, idet styrelsen vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening opfordrer til, at fjernelsen af spærringen i Trudskov Bæk følges op med relevant indsats i vandløbet op- og nedstrøms spærringens placering.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening opfordrer til at der i vandløbet Præstegårdsbækken nedstrøms spærring GISID RIN-00201 (GISID vandløb o6737_b) gennemføres en vandløbsrestaurering med udlægning af grus.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Foreningens ønske kan ikke umiddelbart imødekommes, idet det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet.

Privatpersoner

20150623105956538

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i vandløbet Madum Sø - Lindenberg Å, såfremt det medfører forringede afvandingsforhold på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i vandløbet Lindenberg Å såfremt det medfører forringede afvandingsforhold på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i vandløbet Otterup Mosegrøft såfremt det medfører forringede afvandingsforhold på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for eventuelle indsatser i vandløbet Villestrup Å såfremt det medfører forringede afvandingsforhold på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at gøre indsigelse imod den planlagte indsats (genslyngning) af vandløbet Otterup Mosegrøft da han mener, at der er tale om et stærkt modificeret vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Formålet med indsatsprogrammet i vandområdeplanen er at sikre god økologisk tilstand i vandløbene. Der henvises til vandløbslovens generelle erstatningsregler i relation til restaureringer, og til kravet om forundersøgelse af indsatserne forud for gennemførelse af projektet.

20150618113849883

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at det er urealistisk at opnå god økologisk tilstand ved udlægning af groft bundmateriale i Madebæk, da lavt fald og ringe strømhastighed betyder, at vandløbet ikke er selvrensende, hvorfor Madebæk bør tages ud af vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering, at Vandrådernes indstillinger om virkemidler og fordeling af disse, Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats, vil kunne bringe vandløbet til målopfyldelse.

20150622134205626

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det er vigtigt, at udlægning af groft

bundmateriale i og plantning af træer langs Hygind Bæk, ikke påvirker afvanding af arealerne, som afvander til Hygind Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150623092645654

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger at udlægning af groft materiale og genslyngning af Røgelstrømmen vil forringe dyrkningsøkonomien, da lavere strømhastighed og vanskeligere oprensning vil give en dårligere afvanding af markerne, som afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der ikke i indsatsprogrammet for vandområdeplaner 2015-2021 er planlagt genslyngning eller udlægning af groft materiale i Røgelstrømmen.

20150622174920679

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod den foreslående indsats 'Etablering af miniådale' ved vandløbet Voer Å, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer, der afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod den foreslående indsats 'Etablering af sandfang' i vandløbet Tranholm Bæk, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer, der afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod den foreslående indsats 'Genslyngning' i vandløbet Voer Å, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer, der afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod den foreslående indsats 'Udlægning af groft materiale' i vandløbet Voer Å, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer, der afvander til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

20150622155315630

Sammenfatning af høringssvar

I vandløb o8852 er der indsatsprogram i høring, og udskiftning af bund materiale og udlæg af groft bundmateriale. Det er her vigtigt at dette ikke vil medføre vandstigninger og hindre vedligeholdelsen af vandløbet, da det kan medføre afvandingsproblemer for vandløb o7782, og dermed medfører forsumpning af tilstødende arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622112747121

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at udlægning af groft materiale i Øsdal Bæk utvivlsomt vil forringe dyrkningsmulighederne, idet afvandingen forringes i et område, hvor der kun er et ringe fald på vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er kommunen, der er udførende i forhold til gennemførelse af projekter efter vandløbsloven m.v. Der skal i den forbindelse foretages en konsekvens vurdering i forhold til påvirkning af de vandløbsnære arealer. Der skal i denne sammenhæng henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

2015070616062233

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse overfor indsatsen, dette begrundes med påstand om, at der ikke er bekskrevet en væsentlig miljøgevinst ved indsatsen samt at der ikke er foretaget en samfunds- og privatøkonomisk cost-benefit analyse for indsatsen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

20150623103315590

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker ikke at indsatsen udlægning af groft materiale gennemføres i Uggerby Å, da vandløbet har en meget blød bund og det blot vil hæve vandstanden unødigt med forsumpning af de omkringliggende landbrugsarealer til følge.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Forslaget imødekommes ikke. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der skal endvidere henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

2015062310311612

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at de påtænkte indsatser vil få uforholdsmæssige store konsekvenser for hans bedrift, derfor ønskes vandområdet undtaget for indsats.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke er planlagt nogen fysisk indsats i vandløbet i vandområdeplaner 2015-2021.

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at de påtænkte indsatser vil få uforholdsmæssige store konsekvenser for hans bedrift, derfor ønskes vandområdet undtaget for indsats.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke er planlagt nogen fysisk indsats i vandløbet i vandområdeplaner 2015-2021. Derimod er vandløbet undtaget for indsats frem til 22. december 2021, da det vurderes, at de nødvendige forbedringer, der skal til for at bringe vandløbet i god økologisk tilstand vil være forbundet med uforholdsmæssigt store omkostninger. Der skal endvidere henvises til vandløbslovens generelle erstatningsregler ved vandløbsrestaureringer.

20150706160628452

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker vandløb Sognegrøften/Afledningsgrøften udpeget som stærkt modificeret vandløb, da der er tale om et vandløb med ringe fald og en blød bund som gennemløber landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til udpegningen af kunstige og stærkt modificerede vandløb bidrager høringssvaret ikke med konkrete oplysninger, der ændrer på udpegningen. Hovedparten af de danske vandløb er gennem tiden blevet reguleret. Disse reguleringer medfører som udgangspunkt ikke, at vandløbet skal udpeges som kunstigt eller stærkt modificeret. Som del af regeringens ”Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015” skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod

2018. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på at Sognegrøften allerede er udpeget som kunstig.

20150706160659166

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker indsatsprogrammet revurderet, da etablering af træer langs Uggerby Å vil medføre et indtjeningstab fra de omkringliggende marker. Begrundelsen er, at markerne vil forsumpe, fordi vandafledningsevnen mindskes og vandspejlet hæves.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker indsatsprogrammet revurderet, da udlægning af groft materiale i Uggerby Å vil medføre et indtjeningstab fra de omkringliggende marker. Begrundelsen er, at markerne vil forsumpe, fordi vandafledningsevnen mindskes og vandspejlet hæves.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

20150622101600359

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at det er væsentligt, at den planlagte udlægning af groft materiale i Hågerup Å ikke har negativ indflydelse på afvandingen af ejendommens marker opstrøms for denne vandløbsstrækning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150618082510951

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse overfor indsatsen i Hasseris Å såfremt den medfører en dårligere afvanding på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht.

afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse overfor indsatsen i Øster Å såfremt den medfører en dårligere afvanding på de tilstødende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622111831946

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at udlægning af groft materiale i Stokkebækken utvivlsomt vil forringe dyrkningsmulighederne, idet afvandingen forringes. Der gøres endvidere opmærksom på, at faldet på Stokkebækken er ganske lille og at det ikke er egnet som fiskevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er kommunen, der er udførende i forhold til gennemførelse af projekter efter vandløbsloven m.v. Der skal i den forbindelse foretages en konsekvens vurdering i fh.t. påvirkning af de vandløbsnære arealer. Der skal endvidere gøres opmærksom på, at Stokkebækken generelt har så godt et fald og gode fysiske forhold, at det er velegnet som fiskevand.

20150620105816985

Sammenfatning af høringssvar

En borger påpeger at den anførte indsats vil få store konsekvenser for den fremtidige landbrugsdrift på de tilstødende arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke er planlagt nogen fysisk indsats i vandløbet i vandområdeplan 2015-2021. Derimod er vandløbet undtaget for indsats i denne planperiode, da det vurderes, at de nødvendige forbedringer, der skal til for at bringe vandløbet i god økologisk tilstand, vil være forbundet med uforholdsmæssigt store omkostninger. Der skal endvidere henvises til vandløbslovens generelle erstatningsregler ved vandløbsrestaureringer.

20150622103740789

Sammenfatning af høringssvar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at det er urealistisk at opnå god økologisk tilstand alene ved udlægning af groft bundmateriale og hæve vandløbsbunden i Ilsted Å, da vandløbet er stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer, at den planlagte indsats sikrer opfyldelse af miljømålet god økologisk tilstand.

Sammenfatning af hørings svar

Jysk Landbrugsforening gør på vegne af en borger opmærksom på, at det er urealistisk at opnå god økologisk tilstand alene ved udlægning af groft bundmateriale og hæve vandløbsbunden i Ilsted Å, da vandløbet er stærkt modificeret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer, at den planlagte indsats sikrer opfyldelse af miljømålet god økologisk tilstand.

20150622103202350

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør opmærksom på, at hvis afvandingsforholdene forringes ved udskiftning af bundmaterialet i Gummesbæk vil det få alvorlige konsekvenser for landbrugsarealerne og forringe dyrkningsforholdene i et større område på grund af vandløbets størrelse og ringe faldforhold.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre mål opfyldelse i vandområdet. Med hensyn til det eventuelt forringede dyrkningspotentiale, henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering.

20150622104235729

Sammenfatning af hørings svar

En borger gør opmærksom på, at hvis afvandingsforholdene forringes ved genslyngning af Lysemosegrøften, vil det få alvorlige konsekvenser for landbrugsarealerne og forringe dyrkningsforholdene i et større område på grund af vandløbets størrelse og ringe faldforhold.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622075402539

Sammenfatning af hørings svar

En borger frygter, at den foreslåede udlægning af groft materiale i Skibsted Å vil øge den i forvejen høje vandstand og derved forringe afledning af vand fra grøfter og dræn.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er kommunen der er udførende myndighed for gennemførelse af projektet, herunder information om det konkrete projekt. Der skal i denne sammenhæng henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622174737319

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'genslyngning' af vandløbet Kærs Mølleå/Østerå, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'genslyngning' af vandløbet Kærs Mølleå /Østerå (Guldbæk), hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'genslyngning' af vandløbet Østerå, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'Restaurering af hele ådale' ved vandløbet Ørebro Kanal, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'Udlægning af groft materiale' i vandløbet Kærs Mølleå /Østerå (Guldbæk), hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en

indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'Udlægning af groft materiale' i vandløbet Kærs Mølleå /Østerå, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatsen 'Udlægning af groft materiale' i vandløbet Østerå, hvis det betyder en forhøjelse i vandstanden og derved forringede afvandingsforholdene for de arealer der afvander til der afvandet til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

20150611101234120

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod de planlagte indsatser i Ilsted Å om at udlægge af groft materiale og hæve af bunden. Han mener, at det kan få alvorlige landbrugs- og økonomiske konsekvenser for ham. Hvis indsatserne gennemføres forventer han fuld kompensation for evt. tab og at vandløbsvedligeholdelsen opretholdes på en måde, så hans erhvervsmuligheder ikke forringes. Desuden mener han ikke, at vandløbet kan opnå målopfyldelse ved de planlagte indsatser.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De forslag kommuner og vandråd har indstillet om anvendelse og omfang af virkemidler, som forventes at give målopfyldelse i vandløbet, er i de fleste tilfælde videreført i vandområdeplanen. Ift. vandstandsstigninger henviser Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering af vandløb.

20150622194221582

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker ikke indsatsen gennemført, da borgeren frygter negative konsekvenser for hans landbrug.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der forud for en indsats udføres en konsekvens analyse af kommunen. Der henvises også til vandløbslovens generelle retningslinjer om erstatning.

20150611092444704

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelser over for indsatsen, såfremt den medfører dårligere afvandingsforhold på hans arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at kommunen i forbindelse med indsatser foretager en konsekvensvurdering som en del af forundersøgelsen. I forhold til det forringede dyrkningspotentiale henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering og restaurering af vandløb.

20150622150638814

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod udlægning af groft materiale i Storåen nedstrøms for ejendommens arealer, da der er lav hældningsgrad på vandløbet og det derfor frygtes at forringe afvandingsmulighederne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, delsvandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150623113808412

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at den forslåede genslyngning af ÅÅ udvides til en egentlig genskabning af hele ådalen omkring ÅÅ, som vil kunne genskabe og forbedre områdets naturkvalitet. Til høringssvaret er vedlagt kort som viser de historiske forhold og fredede områder omkring åen, samt beskrivelser af historiske og naturmæssige forhold til brug ved projektets udførelse. For at modvirke yderligere sætningsskader på bygningerne ved Hagenskov Slotsmølle forslås det, vandløbets bund hæves gradvis nord for Slots Allé, under hensyntagen til fiskepassagen. Opmærksomheden henledes desuden på et sandfang, som medvirker til fastholdelse af det nuværende rette forløb. Desuden bør projektet inddrage de opstrømsliggende strækninger, så rørlagte forløb åbnes, vandløbsbunden hæves og der bliver mulighed for genslyngning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer. Endelig økonomi afventes.

2015070616062294

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse over for indsatsen 'Restaurering af hele ådale', dette begrundes med påstand om, at indsatsen ikke giver en væsentlig miljøgevinst samt at der ikke er foretaget en samfunds- og privatøkonomisk cost-benefit analyse for indsatsen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Regeringen har besluttet, at midler i Landdistriktsprogrammet, der oprindeligt var

afsat til miniådale, dobbeltprofil og restaurering af hele ådale, omprioriteres til andre formål. Som konsekvens heraf, er det i lyset af at kommuner og vandråd har foreslået indsatserne for at opnå målopfyldelse i et vandområde under ét, besluttet, at alle indsatser i vandområder omfattet af indsats med brug af disse virkemidler ikke gennemføres i anden planperiode. De pågældende vandområder omfattes af en undtagelsesbestemmelse, idet der ikke gennemføres indsatser til forbedring af de fysiske forhold indenfor disse vandområder.

2015062214372784

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør indsigelse mod indsatserne (genslyngning, hævning af vandløbsbunden og udlægning af groft materiale), der er planlagt på Snogbækken. Han anfører, da det vil medføre store konsekvenser i forhold til dyrkning af hans arealer, blandt andet højere vandstand, hyppigere oversvømmelser og mindsket roddybde. Hvis indsatserne gennemføres, forventer han, at det udføres i forhold til nuværende regulativ og på en måde, så det ikke forringer afvandingen. Ligeledes forventer han fuld erstatning for de skader, der følger af projektet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsen har til formål, at sikre god økologisk tilstand i vandløbene. Indsatsprogrammet er fremkommet på baggrund af bl.a. indstilling fra kommuner og vandråd. Kommunerne skal inden projekterne gennemføres udarbejde et projekt, der bl.a. skal klarlægge om der forekommer påvirkninger af vandløbsnære arealer. Der skal i denne sammenhæng henvises til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

20150622090102815

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at bunden i Margårds Mølleå er så høj, at åen har problemer med at aftage vandet fra tilstødende marker, derfor ville det være hensigtsmæssigt at sænke vandløbsbunden i forbindelse med indsatsen "udskiftning af bundmateriale".

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om en sænkning af vandløbsbunden kan ikke imødekommes. Der skal gøres opmærksom på, at valg og dosering af virkemidlet "udskiftning af bundmaterialet" er foretaget af Vandrådet og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning (tidligere Naturstyrelsen). Yderligere regulering indgår ikke som virkemiddel.

20150622145332247

Sammenfatning af høringssvar

To borgere gør indsigelse mod udlægning af groft materiale i Storåen nedstrøms for ejendommens arealer, da der er lav hældningsgrad på vandløbet og det derfor frygtes at forringe afvandingmulighederne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at kommunerne før realisering af et vandplanprojekt skal lave en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

2.6.2 Fjernelse af spærringer

Der er i alt modtaget 60 høringsvar, der omhandler fjernelse af spærringer.

Høringsvar er modtaget fra følgende kommuner: Brønderslev, Favrskov, Fredericia, Frederikshavn, Herning, Holstebro, Ringkøbing-Skjern, Skive, Tønder, Varde, Viborg og Aalborg.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringsvar vedrørende dette emne: Brabrand Lystfiskerforening, Bindslev Håndværker og Erhvervsforening og Bindslev Gl. Elværk, Brædstrup Turistforening, Patriotisk Selskab, Vandpleje Fyn, Foreningen til bevarelse af Vestbirk søerne, Foreningen til nedlæggelse af Tange sø, Middelfart Vandløbslaug, Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord, Danmarks Naturfredningsforening Viborg, Danmarks Sportsfiskerforbund vanddistriktområde 5, Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4, Morud Lystfiskerforening, Sammenslutningen af Østjyske Lyst- og Fritidsfiskere ØLF, Skjern Å Sammenslutningen, Skjernådalens Lystfiskerforening, Sæby Sportsfiskerklub, Gudenåsamenslutningen-Lakseprojektet, Danmarks Sportsfiskerforbund Region Fyn og Viborg Sportsfiskerforening.

Endelig er der modtaget høringsvar vedrørende dette emne fra seks enkeltpersoner.

Myndighed

Brønderslev Kommune

Sammenfatning af høringsvar

Brønderslev Kommune ønsker, at der i vandområde nr. 02874 skal ske en indsats om at få fjernet rørlægningen med spærring nr. AAL-869. Opstrøms spærringen findes vandområde nr. 07830, som er i faunamæssig topklasse, og som samtidigt har stort potentiale som gydeområde. Ifølge Naturstyrelsens (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) "Virkemiddelkatalog – Vandløb" vil udgiften til fjernelse af rørlægningen være på 943.000 kr./km. Rørlægningen er 0,84 km og dermed er den økonomiske ramme for fjernelse af spærring AAL-869 = 792.120 kr. Arbejdsgruppen ønsker evt. at konvertere indsatser i vandområderne: (1) 07869: Udskiftning af bund, plantning af træer, etablering af sandfang = 535.405 kr. (2) 07858: Udskiftning af bund m = 61.600 kr. (3) 08957_a: Fjernelse af spærring AAL-748 = 200.000 kr. (Aftalt med Jammerbugt Kommune). Samlet sum på 797.005 kr. til fjernelse af spærring AAL-869 således, at økonomien fortsat er indenfor rammen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det indsatsprogram, der inden for de rammer, der politisk er besluttet for vandplanlægningen, er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er for en stor del videreført i det endelige indsatsprogram. Det er det mest omkostningseffektive indsatsprogram for at sikre målopfyldelse i vandområdet. Forslaget kan derfor ikke imødekommes.

Favrskov Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Kommune påpeger at opstemningen ved Tangeværket udgør en væsentlig spærring, der forhindrer flere fiskearters frie vandring og dermed er den væsentligste hindring for den manglende opfyldelse af miljømålet for fisk i tilløbene til Gudenåen mellem Silkeborg og Tange. Favrskov Kommune anbefaler, at staten medtager og udpeger spærringen til indsats i vandområdeplan 2015-2021, så der snarest muligt og en gang for alle kan træffes afgørelse i spørgsmålet om faunapassagen ved Tange Sø. Kommunen anbefaler at søen bevares, men at mest muligt af Gudenåens vandføring anvendes til en strygløsning uden om Tange Sø.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der vil i forbindelse med offentliggørelse af indsatsprogrammet i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 blive taget stilling til, hvilke indsatser der skal indgå i indsatsprogrammet for perioden. For spærringen ved Tangeværket har Kommunerne i oplandet indledt et samarbejde for at finde løsningsforslag. Dette arbejde vil indgå i vurderingen.

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at der ved Erritsø Bæks udløb i Lillebælt findes en tophængt højvandssluse som kommunen vurderer som en delvis spærring for optrækkende ørreder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i at højvandsklapper periodevist kan udgøre en spærring, men vurderer dog at de overordnet må anses for faunapassable, hvorfor der ikke behøver gennemføres en indsats til forbedring af passagen forbi disse, med mindre der ligger konkrete oplysninger at en given sluseklap bryder kontinuiteten.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at der ved Studsdal Bæks udløb i Lillebælt findes en tophængt højvandssluse som kommunen vurderer som en delvis spærring for optrækkende ørreder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i at højvandsklapper periodevist kan udgøre en spærring, men vurderer dog at de overordnet må anses for faunapassable, hvorfor der ikke behøver gennemføres en indsats til forbedring af passagen forbi disse, med mindre der ligger konkrete oplysninger at en given sluseklap bryder kontinuiteten.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at spærringen RIB-001139 i Tilløb til Gammelby Mølleå er planlagt fjernet i maj 2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunen har på forespørgsel oplyst, at den pågældende spærring er fjernet, datagrundlaget opdateres.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at spærringen RIB-001140 i tilløb til Gammelby Mølleå er planlagt fjernet i maj 2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunen har på forespørgsel oplyst, at den pågældende spærring ikke er fjernet.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at spærringen RIB-00131 i Øsdal Bæk er planlagt fjernet i maj 2015.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunen har på forespørgsel oplyst, at den pågældende spærring ikke er fjernet.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at spærringen RIB-00139 i Gudsø Mølleå er fjernet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens høringssvar tages til efterretning og data grundlaget opdateres.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune gør opmærksom på, at spærringen RIB-00968 i Gammelby Mølleå er fjernet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunen har på forespørgsel oplyst, at den pågældende spærring er fjernet, datagrundlaget opdateres.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker, at der i MiljøGIS vises den spærring i Tilløb til Gudsø Mølleå (enten RIB-00945 eller RIB-00946, som indgår i indsatsprogrammet for vandplan 2009-2015, men som Naturstyrelsen (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) meddelte kommunen afslag om realisering på grund af manglende omkostningseffektivt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Begge de spærringer i Tilløb til Gudsø Mølleå (RIB-00945 og RIB-00946) optræder i kortgrundlaget på MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune anfører, at der er registreret én spærring i Surkær Bæk. Der er tale om en én km lang rørlægning og et 1,5 m niveau-spring nedstrøms søer i en parklignende have. De to spærringer er ikke fysisk sammenhængende og bør efter Fredericia kommunes vurdering være registreret som to spærringer

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens hørings svar tages til efterretning og spærringen ved de opstemmede damme tilføjes kortgrundlaget.

Frederikshavn kommune

Sammenfatning af hørings svar

Frederikshavn Kommune fremhæver en spærring umiddelbart nær spærringen med GISID AAL-4480 - den påpegede spærring har GISID AAL-4479 og er allerede registreret på Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kortgrundlag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan bekræftes at den nævnte spærring med ID AAL-4479 er registreret på kortgrundlaget.

Herning Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Herning Kommune ønsker en spærring i form af et rørstyrt/kort rørlægning registreret i Bæk NØ for Sdr. Felding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens synspunkt imødekommes, den angivne spærring tilføjes til kortgrundlaget.

Sammenfatning af hørings svar

Herning Kommune opfordrer til, at staten under skyldig hensyntagen til eksisterende natur- og kulturværdier og økonomiske og samfundsmæssige konsekvenser ved en given indsats endeligt afgør, hvordan EU's vandrammedirektiv gennemføres ved Storås forløb ved Vandkraftsøen i Holstebro, herunder tilvejebringer økonomiske midler til en løsning. Herning Kommune tilslutter sig vandrådets bemærkning vedrørende den manglende mulighed for at opnå målopfyldelse i Storå opstrøms Vandkraftsøen under de eksisterende forhold.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for planperioden 2021-2027.

Holstebro Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Holstebro Kommune genfremsender sit forslag til indsatsprogram for vedrørende Munkbro Dambrug, da indsatsen ved Munkbro Dambrug en vigtigt indsats for Vegen å således at bl.a. vandrerfiskene kan få adgang til de opstrømsliggende områder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det vurderes, at spærringen, der havde doseret indsats i vandplan 2009-2015, bliver fritaget for indsats pga. manglende omkostningseffektivitet. Vandområdet

er derfor omfattet af en undtagelse i form af fristorlængelse for opfyldelse af miljømålet i denne planperiode.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at der er anlagt et omløbsstryg i Ganer Å ved Rækker Mølle Sø og spærringsregistreringen på kortgrundlaget derfor nu kan fjernes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at der er findes et omløbsstryg i ved Bundsbæk Mølle Sø og spærringsregistreringen på kortgrundlaget derfor nu kan fjernes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune har tidligere indmeldt en spærring i Nørgård Bæk, men i forbindelse med kommunens gennemgang af vandløbet, er der ikke fundet en spærring. Kommunen opfordrer derfor til at angivelsen fjernes fra kortgrundlaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune har tidligere indmeldt en spærring i Nørgård Bæk, men i forbindelse med kommunens gennemgang af vandløbet, er der ikke fundet en spærring. Kommunen opfordrer derfor til at angivelsen fjernes fra kortgrundlaget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at der er anlagt et omløbsstryg i Venner Å ved Klaptoft Dambrug og spærringsregistreringen på kortgrundlaget derfor nu kan fjernes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningerne fra Ringkøbing-Skjern Kommune tages til efterretning.

Skive Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Skive Kommune gør opmærksom på en spærring i Nautrup Glynge grøft, som hindrer fiskeopgang. Vandløbet løber gennem en sø og afløbet fra søen er et overløbsrør, hvor der ikke kan så fisk op.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning og spærringen tilføjes til kortgrundlaget.

Tønder Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Tønder Kommune ønsker at den af kommunen og vandrådet indmeldte indsats mht. at etablere kontinuitet ved det gamle stemmeværk ved Bejerskro i Sønderå (spærringsnr. RIB-02022) skal medtages i vandområdeplanen, fordi bygværket er en af de sidste væsentlige spærringer, der er tilbage i vandområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tønder Kommunes ønske om at etablere spærringsfjernelse ved det gamle stemmeværk ved Bejerskro i Sønderå i planperioden 2015-2021 imødekommes ikke. Indsatsprogrammet vurderes at være den mest omkostningseffektive indsats til at sikre kontinuitet og der igennem målopfyldelse i vandområderne. Den konkrete spærring er omfattet af en undtagelse, idet det vurderes at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsats for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostningerne herved sammenholdt med den samlede nyttevirkning og omkostninger ved at udskyde visse indsats til en senere planperiode. Forlængelse af fristen for målopfyldelse til planperioden efter 22. december 2021, vurderes ikke at ville medføre yderligere forringelse af vandløbets tilstand. Forlængelsen vurderes herudover ikke vedvarende at hindre opfyldelse af målene for andre forekomster af vand inden for vandområdedistriktet. Der sker ikke ved fristforlængelsen fravigelse fra mål eller forpligtelser, der følger af anden EU-lovgivning end vandrammedirektivet.

Varde Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde kommune påpeger, at spærringen RIB-02014, som har fået en undtagelse er identisk med RIB-02018x, som er på indsats. Indsatsen er væsentlig for at opnå passage til den øvre del af Ovenbøl Bæk, hvor der også er planlagt okkerindsats. RIB-02014 er en fejl og skyldes en dobbeltregistrering af spærringen. Denne spærring skal pilles ud af vandplantemaet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunes hørigsvar tages til efterretning og datagrundlaget tilpasses, således at den dobbeltregistrerede spærring ID RIB-02014 fjernes.

Viborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om

indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1385 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1393 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1384 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1386 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser

der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1387 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsats der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1112 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsats der var planlagt for samme vandløb i planperiode 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1389 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsats der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes.

Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1395 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1113 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1392 m.fl.) ved Skinderup Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales, at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsatser der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at lade indsatsen overfor spærringerne udgå imødekommes. Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at der i udkast til Bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår 12 spærringer (RIN-1388 m.fl.) ved Skinderup

Møllebæk, som er et tilløb til Simested Å. Det anbefales at spærringerne udgår af indsatsprogrammet. Baggrunden er, at Viborg Kommune i 2015 gennemfører et overvejende kommunalt finansieret projekt, der genskaber et fint vandløb med fri passage fra udspring til udløb. Projektet er igangsat på baggrund af de indsats der var planlagt for samme vandløb i planperioden 2009-2015, samtidig med sanering af de 12 spærringer i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens oplysninger tages til efterretning, spærringen fjernes fra kortgrundlaget og indsatsen udtages.

Sammenfatning af høringssvar

Rindsholm Dambrug ligger ved afløbet fra Vedsø, hvor Nørreå har sit udspring og hvor Grundel Bæk løber ud i Nørreå. Dambruget er indrettet med opstemning. I forbindelse med dambrugsopstemningen er der to spærringer. En spærring i Grundel Bæk (AAR-00254) og en spærring i Nørreå. Viborg Kommune er blevet opmærksom på, at spærringen i Nørreå tilsyneladende er faldet helt ud af den statslige vandplanlægning. Da der er tale om en væsentlig spærring, foreslår Viborg Kommune, at spærringen optages til indsats i planperioden 2015-2021 eller, hvis det ikke kan lade sig gøre, i planperioden 2021-2027.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Viborg Kommunes oplysninger tages til efterretning, idet spærringen ved Rindsholm Dambrug tilføjes til kortgrundlaget. Ønsket om, at spærringen optages til indsats i vandområdeplan 2015-2021 imødekommes ikke. Der henvises til vandrådenes indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på fuld målopfyldelse.

Aalborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aalborg Kommune gør opmærksom på en ny spærring i Vidkær Å. Spærringen ligner et ældre reguleringssturt. Vandspejlet falder kraftigt med ca. 60 cm fordelt over tre kunstige ”pukler” fordelt over en strækning på ca. 25 m. Det kraftige fald medfører en høj vandhastighed, der gør spærringen svær passabel for vandløbets fiskearter. Samtidigt er der en stuvezone oven for spærringen, hvor vandløbet løber meget langsomt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens høringssvar tages til efterretning og kortgrundlaget opdateres. For så vidt angår dosering af ny indsats, afventer dette en efterfølgende justering og fastlæggelse med henblik på fuld målopfyldelse

Organisationer

Brabrand Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Brabrand Lystfiskerforening påpeger, at der vurderes at være et betydeligt problem i forhold til passagen for optrækkende fisk ved den genskabte Årslev Engso. Foreningen foreslår derfor, at indsatsprogrammet tilføjes en supplerende indsats for etablering af åomløb uden om Årslev Engso. Etablering af omløbet

anser Brabrand Lystfiskerforening som en hasteopgave for at sikre mulighed for, at den sidste rest af den naturlige havørredstamme i Århus Å-systemet kan reddes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i dialog med Aarhus Kommune om udfordringer i fh.t. at opnå målopfyldelse for fiskebestanden i Aarhus Å. Indsatserne i vandområdeplan 2015-2021 er prioriteret inden for de rammer, der politisk er fastlagt.

Bindselev Håndværker og Erhvervsforening og Bindselev Gl. Elværk

Sammenfatning af høringssvar

Bindselev Håndværker og Erhvervsforening og Bindselev Gl. Elværk ønsker konkrete planer for, hvordan man tænker at skabe passage ved spærringen ved Bindselev Elværk, der gøres samtidig indsigelse imod en eventuel fjernelse af opstemningen ved elværket som vurderes at have kulturhistorisk interesse. Der opfordres til at øge vidensniveauet omkring forholdene ved Bindselev Elværk inden der træffes en beslutning vedrørende et passageprojekt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre kontinuitet og der igennem målopfyldelse i vandområdet. Med hensyn til det konkrete projekt, vil der, som en del af forundersøgelsen/detailprojekteringen blive lavet en konsekvensvurdering.

Brædstrup Turistforening

Sammenfatning af høringssvar

Brædstrup Turistforening udtrykker bekymring for bevarelsen af de kulturminde der er knyttet til Vestbirk Kraftværk hvis opstemningen fjernes af hensyn til forbedring af passage for Gudenåens fiskebestand. Ligeledes udtrykkes der bekymring for de turistmæssige værdier der er knyttet til Vestbirk Sø, Bredvad Sø og Naldal Sø såfremt en fjernelse af Vestbirk Kraftværk gennemføres af hensyn til faunapassagen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Opstemningen ved Vestbirk vandkraftværk udgør en spærring i Gudenåen. Spærringen er væsentlig medvirkende årsag til, at der på de øverste ca. 200 km af Gudenåen ikke kan opnås god økologisk tilstand for fisk. Etablering af passage ved spærringen ved Vestbirk fastholdes i den endelige vandområdeplan, og Horsens kommune vil som vandløbsmyndighed i samarbejde med Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning som lodsejer skulle gennemføre indsatsen. Et partnerskab har tidligere kigget på mulige løsninger, hvor Naldal Sø og Vestbirk Sø bevares, og har prioriteret fortsat kanosejllads samt offentlig adgang til arealerne ved værket og Bredvad Sø.

Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforenings Mariagerfjord påpeger, at der ikke er indsatser ved spærringerne i Villestrup Å ved Villestrup Gods. Foreningen mener, at der bør planlægges en indsats ved disse spærringer i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at målopfildelse i vandområdet.

Danmarks Naturfredningsforening Viborg

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Viborg opfordrer til, at der arbejdes videre på en løsning ved Tangeværket, som sikrer, at Gudenå får en tilfredsstillende faunapassage, og dermed bidrager til målopfildelse i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der vil i forbindelse med offentliggørelse af indsatsprogrammet i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 blive taget stilling til, hvilke indsatser der skal indgå i indsatsprogrammet for perioden. For spærringen ved Tangeværket har Kommunerne i oplandet indledt et samarbejde for at finde løsningsforslag. Dette arbejde vil indgå i vurderingen, da det prioriteres at en kommende løsning har bred lokal opbakning.

Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at det etablerede omløbsstryg, hvor Nymølle Bæk løber ind i voldgraven ved Møllerup Gods, fungerer som spærring. Vandrefisk skal uheldigvis stadigvæk passere voldgraven, hvilket resulterer i tab af vandrefisk. En mindre del af vandføringen passerer stadig over det gamle stemmeværk. Stryget er ikke udført optimalt, idet faldet er alt for stort, og der er tilmed et par steder med stenstyrt, hvor faldhøjden er 40-50 cm. Danmarks Sportsfiskerforbund anbefaler, at stryget laves om, således at passageforholdene forbedres på strækningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan konstateres at miljømålet i det opstrøms liggende vandområde (06397) er opfyldt (god økologisk tilstand) og tilstanden for fisk er endog vurderet til høj tilstand. Der vurderes derfor ikke at være behov for at ændre det eksisterende omløbsstryg, da tilstandsvurderingen ikke peger på noget behov for en ændring af stryget med henblik på at opfylde det samlede miljømål og undgå tilstandsforringelser for fisk.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker at få genskabt den oprindelige ådal ved Vilhelmsborg ved nedlæggelse af søen og genskabelse af kontinuiteten i et af de få danske vandløb, som stadig har bevaret noget af den fysiske variation siden sidste istid. En genskabelse af ådalen på bunden af søen vil bidrage væsentligt til en forbedring af den oprindelige natur og en ørredbestand, som vil kunne leve op til målet om god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet indenfor de politisk fastsatte rammer er det mest omkostningseffektive indsatsprogram til at sikre målopfildelse i den del af vandområderne det omfatter. Det kan dog tilføjes, at

Aarhus Kommune undersøger om man kan forbedre den nuværende passageløsning ved søen.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportfiskerforbund indstiller, at mølleopstemningen ved Kollens Mølle fjernes i planperioden 2015-2021. Jeksen Bæk er højt målsat med faunaklasse 7 efter DVFI. Vandløbet er desuden et vigtigt gyde- og opvækstområde for fisk. Mølleopstemningen ved Kollens Mølle har et fald på ca. 3,5 m. Opstrøms trappen er der en gammel møllesø med lav dybde (20-40 cm). Møllesøen er stærkt tilgroet, og det er tvivlsomt, om der er passagemuligheder for fisk. Undersøgelser viser, at der er betydelige smolttab ved møllesøer. Danmarks Sportfiskerforbund ser fjernelse af mølleopstemningen som en mulighed for, at Jeksen Bæk kan få sit tidligere forløb tilbage med naturlig variation og kraftigt fald. Fjernelse af opstemningen vil skabe fri passage i åsystemet, og hertil skal nævnes, at Århus Å lider af et alt for lavt antal fisk til at kunne målopfyldes jf. Ørredindeks (DFFVØ).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Forbundets ønske imødekommes ikke, idet Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats indenfor de politisk fastlagte rammer. På baggrund af EU's dom i sag C-461/13 har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning i den endelige vandområdeplan genovervejet fastlæggelsen af konkrete miljømål for vandområder, hvor anvendte kvalitetselementer som fx smådyr udviser høj økologisk tilstand. Forebyggelse af forringelse af aktuel tilstand gælder for de enkelte kvalitetselementer, også i de tilfælde, hvor den aktuelle tilstand svarer til en højere tilstandsklasse end det konkrete fastlagte mål. Miljømålet er god økologisk tilstand og ikke mere, mens ikke-forringelsesprincippet samtidigt sikrer, at hvis en aktuel tilstand for vandområdet vurderet ud fra et kvalitetselement er højere end god økologisk tilstand, må denne tilstand ikke forringes.

Foreningen til bevarelse af Vestbirksøerne

Sammenfatning af høringssvar

Foreningen til Bevarelse af Vestbirksøerne mener, at det vil få meget store konsekvenser hvis opstemningen ved Vestbirk Vandkraftværk fjernes, da det vil påvirke både natur og miljø omkring de opstemmede søer (Bredvad Sø, Naldal Sø og Vestbirk Sø) ligesom rekreative og kulturhistoriske værdier vurderes at gå tabt. Ligeledes vurderer foreningen, at det vil betyde tab af udnyttelsen af væsentlige mængder grøn energi og få betydelige økonomiske konsekvenser at fjerne vandkraftværket. Foreningen opfordrer i stedet til, at den eksisterende faunapassage forbedres og planerne om at fjerne vandkraftværk og de tilhørende opstemmede søer, fjernes fra vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Opstemningen ved Vestbirk vandkraftværk udgør en spærring i Gudenåen. Spærringen er væsentlig medvirkende årsag til, at der på de øverste ca. 200 km af Gudenåen ikke kan opnås god økologisk tilstand for fisk. Etablering af passage ved spærringen ved Vestbirk fastholdes i den endelige vandområdeplaner, og Horsens Kommune vil som vandløbsmyndighed i samarbejde med Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning som lodsejer skulle gennemføre indsatsen. Forud for et projekt vil der skulle gennemføres en forundersøgelse, og her forventes det, at de

natur- og kulturmæssige konsekvenser belyses, som anføres af Foreningen til Bevarelse af Vestbirksøerne. I det scenarie fra 2014, som partnerskabet har peget på, vil primært Bredvad Sø blive berørt af den foreslåede passageløsning.

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø

Sammenfatning af høringssvar

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø her fremsendt to rapporter der adresserer en lang række af de problemer, som foreningen mener der forbundet med opstemningen ved Tangeværket. Ligeledes skitseres en række miljø- og naturmæssige, økonomiske, turist- og samfundsmæssige fordele, som foreningen mener der vil være ved at fjerne opstemningen og fjerne Tange Sø.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Opstemningen ved Tangeværket udgør en spærring og medvirker til manglende kontinuitet i Gudenåen. Der er mange forslag til løsning af passageforholdene og mange natur- og kulturhistoriske forhold, der skal afvejes ved valg af løsning. Foreningens bidrag vil sammen med andre forslag indgå i vurderingen af løsning for vandområdet ved Tange.

Middelfart Vandløbslaug

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug finder det positivt at fjerne spærringen i Harndrup Bæk, da det ofte både giver bedre miljø og afvanding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet er taget til efterretning. Der skal hertil oplyses, at der i forbindelse med spærringsfjernelsen skal laves en konsekvensvurdering af bl.a. indvirkning på afvandingen som del af forundersøgelsen/detajlprojektet.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug finder det positivt at fjerne spærringen i Kindstrup Østrehovedløb, da det ofte både giver bedre miljø og afvanding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet er taget til efterretning. Der skal hertil oplyses, at der i forbindelse med spærringsfjernelsen skal laves en konsekvensvurdering af bl.a. indvirkning på afvandingen som del af forundersøgelsen/detajlprojektet.

Sammenfatning af høringssvar

Middelfart Vandløbslaug finder det positivt at fjerne spærringen i Sletterød Bæk, da det ofte både giver bedre miljø og afvanding.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Synspunktet er taget til efterretning. Der skal hertil oplyses, at der i forbindelse med spærringsfjernelsen skal laves en konsekvensvurdering af bl.a. indvirkning på afvandingen som del af forundersøgelsen/detajlprojektet.

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der skabes fri passage for fisk og smådyr ved

spærringen i Travnskovafløbet ved Dyrehavelund. Der gøres opmærksom på, at rørføringen under vejen har en kraftig hældning og falder ca. 30 cm ved rørdløb, hvilket må gøre det umuligt for fisk og smådyr at passere.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i vandområdeplanen er planlagt spærringsfjernelse på den pågældende lokalitet. Formålet med spærringsfjernelse er at opnå kontinuitet i vandløbet. Det vil i givet fald være kommunen, som står for projektets udførelse og udformning.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der i Sværup Mølle Å skabes passage ved spærringen ved Røde Mølle, så fisk og smådyr kan vandre frit til den øverste strækning af vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at indsatsen ikke gennemføres på grund af manglende omkostningseffektivitet.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der laves et omløbsstryg i Tværskov Mølle Å forbi opstemningen ved Tværskov Vandmølle. Omløbsstryget vil sikre god økologisk standard i åen og sikre passage for smådyr og fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at indsatsen ikke gennemføres på grund af manglende omkostningseffektivitet.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der skabes fri passage for fisk og smådyr forbi stemmeværk og ålekiste i afløbet fra Langesø. Ved at sikre passageforholdene ved stemmeværket kan fisk vandre mellem Langesø og Stavis Å. Samtidig vil havørreder have mulighed for at trække op i Travnskovafløbet, som har meget fine forhold for ørreder.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i vandområdeplanen er planlagt spærringsfjernelse på den pågældende lokalitet. Formålet med spærringsfjernelse er at opnå kontinuitet i vandløbet. Det vil i givet fald være kommunen, som står for projektets udførelse og udformning.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der skabes fri passage for fisk og smådyr ved spærringen i Travnskovafløbet ved Søndersøvej. Der gøres opmærksom på, at rørledningen under vejen har et fald på ca. 50 cm, hvilket umuliggør passage for fisk og smådyr. Det forslås, at broen udformes, så vandløbets bund føres ubrudt under vejen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i vandområdeplanen er planlagt spærringsfjernelse på den pågældende lokalitet. Formålet med spærringsfjernelse er at opnå kontinuitet i

vandløbet. Det vil i givet fald være kommunen, som står for projektets udførelse og udformning.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at der ved Travnskov afløbets udløb til Langesø etableres en bro over vandløbet, i stedet for det nuværende rør, så vandløbsbunden føres ubrudt ud i søen, hvilket vil sikre, at fisk og smådyr uhindret kan passere fra sø til vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i vandområdeplanen er planlagt spærringsfjernelse på den pågældende lokalitet. Formålet med spærringsfjernelse er at opnå kontinuitet i vandløbet. Det vil i givet fald være kommunen, som står for projektets udførelse og udformning.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at spærringen fjernes i Ryds Å ved en landbrugsbro 400 m opstrøms for Blæsbjerg Skov, hvor et fald på 40 cm ikke gør det muligt for fisk og smådyr at passere under broen. Det forslås, at broen ændres således at åens bund fortsætter ubrudt under broen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at indsatsen ikke gennemføres på grund af manglende omkostningseffektivitet.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at spærringen fjernes i Ryds Å ved opstemningen opstrøms for Blæsbjerg Skov, hvilket vil give passage for og gavne åens fisk og smådyr. Der gøres opmærksom på, at der ved fjernelse af stemmeværket vil kunne genskabes en strækning med et meget stort fald. En strækningstype som er sjælden i fynske vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene indenfor de politisk fastsatte rammer. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet indenfor de fastlagte rammer.

Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at en omlæggelse/fjernelse af spærringen ved Kullerup Sluse i Vindinge Å støttes, såfremt det ikke forringer afvandingsforholdene i oplandet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal hertil oplyses, at der i forbindelse med spærringsfjernelsen skal laves en konsekvensvurdering af bl.a. indvirkning på afvandingen som del af forundersøgelsen/detajlprojektet.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at placeringen af spærringen i Albækken ved Fjellebro Gods er vist upræcist på kortmaterialet til vandområdeplan 2015-2021. Der kan være tale om en af to sluser, som enten regulerer vandstanden i voldgraven eller fjerner overskudsvand ved helt særlige vejrforhold. Uanset hvilken sluse der måtte være tale om, kan konsekvenserne ved en fjernelse vise sig at være katastrofale for bygningsmassen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at formålet med indsatsen overfor den nordlige spærring er at retablere kontinuitet og faunaens vandring i vandløbet. Den nærmere tekniske løsning og lokalisering af indsatsen, der kan sikre dette formål, vil blive nærmere fastlagt ved en forundersøgelse og detailprojektering, der indbefatter en konsekvensvurdering mht. afværgeforanstaltninger.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør på vegne af en borger opmærksom på, at spærringen i Albækken ved Sundsgårdsvej er en stenkiste, som det vil medføre et større anlægsarbejde at fjerne, idet der i givet fald skal opføres en bro eller anden overkørsel.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal henvises til kommuner og vandråds forslag til valg og fordeling af virkemidler og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på fuld målopfyldelse. Formålet med spærringsfjernelsen er at skabe kontinuitet i vandløbet. Inden projektet sættes i gang, skal der laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojektering med hensyn til afværgeforanstaltninger.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør hermed indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Granslev Å vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der i vandområdeplan 2015-2021 ikke er registreret spærringer på den pågældende strækning i Granslev Å, hvorfor der heller ikke er krav om spærringsfjernelse på strækningen.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør hermed indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Hassager Bæk vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at spærringsfjernelse ved den pågældende spærring ikke er omfattet af en indsats i vandområdeplan 2015-2021, da indsatsen her var omfattet af vandplan 2009-2015.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør hermed indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre,

at vandstanden i Skovladen Bæk vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Søby Bæk vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenfatning af høringssvar

Patriotisk Selskab gør hermed indsigelse mod indsatsen, såfremt den vil medføre, at vandstanden i Vrangstrup Bæk vil stige. Ejer kan ikke acceptere en vandløbsindsats, der forringer afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i denne sammenhæng dels henvises til, at der vil blive foretaget en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet mht. afværgeforanstaltninger, dels til vandløbslovens generelle bestemmelser om erstatning ved vandløbsrestaureringer.

Sammenslutningen af Østjyske Lyst- og Fritidsfiskere, ØLF

Sammenfatning af høringssvar

Østjyske lyst og fritidsfiskere, ØLF påpeger, at de mener der er et betydeligt problem i forhold til passagen for optrækkende fisk ved den genskabte Årslev Engso. Foreningen foreslår derfor at indsatsprogrammet tilføjes en supplerende indsats for etablering af åomløb uden om Årslev Engso. Etablering af omløbet vægter foreningen højt og ønsker dermed at sikre mulighed for, at den sidste rest af den naturlige havørredstamme i Århus Å-systemet kan reddes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er i dialog med Aarhus Kommune om udfordringer i fh.t. at opnå målopfyldelse for fiskebestanden i Aarhus Å. Indsatserne i vandområdeplan 2015-2021 er prioriteret inden for de rammer, der politisk er fastlagt.

Skjern Å Sammenslutningen

Sammenfatning af høringssvar

Skjern Å Sammenslutningen påpeger, at det gamle opstemningsanlæg ved Skjern Å Nørrekanal, hvor Rind Å løber ud i Skjern Å, bør prioriteres med henblik på en fjernelse, da opstemningsanlægget spærrer for vandrefisks mulighed for frit at

bevæge sig op til de gydeområder der er beliggende opstrøms denne spærring. Foreningen opfordrer til, at problemet løses i forbindelse med denne vandområdeplan med en permanent og brugbar passage ved opstemningsanlægget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Spærringen har historisk interesse. Fristen for sikring af kontinuitet er forlænget, indtil der er tilvejebragt redskaber til afvejning af de naturmæssige interesser kontra de historiske.

Sammenfatning af høringssvar

Skjern Å Sammenslutningen anfører, at spærringen i Omme Å ved Jullingsholm er stærkt medvirkende til den manglende opfyldelse af miljømålet for den øvre del af Omme Å. Foreningen opfordrer derfor til, at en indsats ved denne spærring medtages i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen om spærringen i Omme Å er taget til efterretning og er tilføjet vandområdeplanens kortgrundlag. Indsatsen over for spærringen undtages dog i vandområdeplan 2015-2021 med fristforlængelse til efter 22. december 2021 begrundet i, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen.

Skjernådalens Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Skjernådalens Lystfiskerforening anfører at spærringen i Omme Å ved Juellingsholm Vandkraftværk er stærkt medvirkende til den manglende opfyldelse af miljømålet for den øvre del af Omme Å. Foreningen opfordrer derfor til at en indsats ved denne spærring medtages i denne vandområdeplan.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Oplysningen om spærringen i Omme Å er taget til efterretning, og er tilføjet vandområdeplanens kortgrundlag. Indsatsen over for spærringen undtages dog i planperioden 2015-2021 med fristforlængelse til efter 22. december 2021 begrundet i, at alle de nødvendige forbedringer i vandløbets tilstand ikke med rimelighed kan opnås inden 22. december 2021 som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen.

Sammenfatning af høringssvar

Skjernådalens Lystfiskerforening påpeger, at det gamle opstemningsanlæg ved Skjern Å Nørrekanal, hvor Rind Å løber ud i Skjern Å, bør prioriteres med henblik på en fjernelse, da opstemningsanlægget spærrer for vandrefisks mulighed for frit at bevæge sig op til de gydeområder der er beliggende opstrøms denne spærring. Foreningen opfordrer til, at problemet løses i forbindelse med denne vandområdeplan med en permanent og brugbar passage ved opstemningsanlægget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Spærringen har historisk interesse. Tidsfristen for sikring af kontinuitet er forlænget, indtil der er tilvejebragt redskaber til afvejning af de naturmæssige interesser kontra de historiske.

Sæby Sportsfiskerklub

Sammenfatning af høringssvar

Sæby Sportsfiskerklub påpeger to lokaliteter i Grønheden Bæk, hvor stejle stryg efter foreningens opfattelse udgør en spærring for fisk. Sæby Sportsfiskerklub ønsker, at vandløbet på disse strækninger bliver genslynget, og at der samtidig sker en hævnning af vandløbsbund og udlægning af gydegrus.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet er sammensat efter indstillingen fra kommuner og vandråd og indenfor de givne politisk vedtagne rammer. På den baggrund følges forslaget ikke i indeværende planperiode.

Gudenåsamslutningen –Lakseprojektet

Sammenfatning af høringssvar

Gudenåsamslutningen –Lakseprojektet ser med stor bekymring på den udvikling der foregår omkring Gudenåen. Det var meget nedslående at staten sidste år ophævede ”Tangeloven” og nu lægges der op til at en målopfyldelse af vandrammedirektivet for Gudenåen udskydes til efter 2021. Ved at skabe et vandløb omkring Tange Sø der binder Gudenåen opstrøms Tange Sø og Gudenåen nedstrøms Tange Sø sammen, kan der genskabes en naturligt reproducerende og bæredygtig laksebestand i Gudenåen. Opstemningen ved Tangeværket forhindrer en samfundsnyttig udvikling af det rekreative fiskeri i Gudenåen, hvor værdien af en stor naturlig lakse- og havørredbestand i Gudenåen mange gange overstiger værdien af elproduktionen på Tangeværket. DTU har estimeret den potentielle værdi af det rekreative fiskeri, efter en naturgenopretning, til 40-50 mio. kr. Gudenåsamslutningen –Lakseprojektet må således ligesom Gudenå kommunerne og Gudenåkomiteen opfordre til at passageforholdene ved Tange Sø udpeges til indsats snarest i vandområdeplan 2015-2021.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der vil i forbindelse med offentliggørelse af indsatsprogrammet i vandområdeplanen for perioden 2015-2021 blive taget stilling til, hvilke indsatser der skal indgå i indsatsprogrammet for perioden. For spærringen ved Tangeværket har Kommunerne i oplandet indledt et samarbejde for at finde løsningsforslag. Dette arbejde vil indgå i vurderingen.

Danmarks Sportsfiskerforbund vanddistriktområde 5

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund påpeger, at det gamle opstemningsanlæg ved Skjern Å Nørrekanal, hvor Rind Å løber ud i Skjern Å, bør prioriteres med henblik på en fjernelse, da opstemningsanlægget spærrer for vandrefisks mulighed for frit at bevæge sig op til de gydeområder der er beliggende opstrøms denne spærring. Foreningen opfordre til, at problemet løses med en passage ved opstemningsanlægget, der så kan bevares hvis der vurderes at være historiske

interesser knyttet til selv anlægget. Skjernå Nørrekanal kan ligeledes bevares med tilledning af vand fra Rind Å via en rørledning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Spærringen har historisk interesse. Fristen for sikring af kontinuitet udskydes indtil der er tilvejebragt redskaber til afvejning af de naturmæssige interesser kontra de historiske.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund anfører at spærringen i Omme Å ved Juellingsholm stærkt medvirkende til den manglende opfyldelse af miljømålet for den øvre del af Omme Å. Sportsfiskerforbundet mener at der er begrænsede interesser knyttet til udnyttelsen af dette opstemningsanlæg ligesom omkostningerne ved en fjernelse er anlæggelse af et omløbsstryg vurderes t være beskedne. Sportsfiskerforbundet opfordrer derfor til at en indsats ved denne spærring medtages i denne vandområdeplan.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den manglende spærring ved Juellingsholm Vandkraftværk tilføjes til vandområdeplanens kortgrundlag. Indsatsen overfor spærringen undtages dog i 2. planperiode med tidsfristudskydelse på baggrund af Vandrådernes indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats mhp. fuld målopfyldelse.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på vigtigheden af at få fjernet spærring ved Holstebro Vandkraftværk i indeværende vandplanperiode. Spærringen umuliggør miljømålsopfyldelse for områderne opstrøms spærringen. Disse områder frembyder mange tusinde kvadratmeter gyde- og opvækstvand for blandt andet sårbare og truede arter af anadrome laksefisk. Samt en række arter, som ligeledes er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet. I Vandrådet for Nisum Fjords Opland har vi anvist, at rådighedsbeløbet samt en mindre ekstrabevilling (som Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vist kan overføres mellem vandområderne) kan dække udgiften til anlægsarbejdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Tidsfristen for opfyldelse af miljømålet for vandområdet er i vandområdeplanen forlænget som følge af, at der vil være uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at vandområdets tilstand og indsatsbehov vil blive vurderet som del af basisanalysen forud for vandområdeplanen for planperioden 2021-27.

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforening gør opmærksom på vigtigheden af at fjerne spærringen i Idom Å i indeværende vandplanperiode. Spærringen umuliggør miljømålsopfyldelse for områderne opstrøms spærringen. Disse områder frembyder mange vigtige kvadratmeter gyde- og opvækstvand for blandt andet sårbare og truede arter af anadrome laksefisk. Dertil skal lægges en række arter, som ligeledes er en del af udpegningsgrundlaget for habitatområdet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Holstebro Kommune har via et statsligt tilskud projekteret en fjernelse af opstemningen i 2016.

Vandpleje Fyn, Danmarks Sportsfiskerforbund Region Fyn

Sammenfatning af høringssvar

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbund ønsker, at 1008 meter af Afløb ved Skovmøllen, medtages i vandområdeplan 2015-2021. En mølleopstemning ved Skovmøllen udgør dog en spærring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Vandpleje Fyn og Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om at medtage den pågældende strækning i Stavis Å i vandområdeplaner 2015-2021 imødekommes ikke, fordi Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kriterier for små vandløb med høj naturværdi eller fysisk potentiale for at opnå høj naturværdi ikke er opfyldt på hovedparten af de strækninger, der ligger opstrøms for den del af Stavis Å, der indgår i vandområdeplaner 2015-2021. Der vil som følge heraf heller ikke være en indsats om spærringsfjernelse på vandløbsstrækningen i vandområdeplaner 2015-2021. Som del af regeringens "Aftale om Fødevarer- og landbrugspakke af december 2015" skal der foretages en revurdering og kvalificering af hhv. afgrænsning af små vandløb og udpegning af kunstige og stærkt modificerede vandløb på baggrund af opdaterede faglige kriterier. Kommuner og vandråd inddrages i dette arbejde, der skal gennemføres frem mod 2018.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening påpeger, at der i Støttrup Bæk findes en lang rørunderføring som foreningen vurderer udgør en spærring for optrækkende fisk. Ligeledes findes der ved Hvilsom Plantage en vejunderførelse som foreningen vurderer udgør en spærring.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse at der på kortgrundlaget allerede er registreret en rørlægning umiddelbart nedstrøms Skivevej. (spærringsnr. RIN-00730) Vejunderføringen der nævnes i indsigelsen er registreret med ID RIN-00808.

Privatpersoner

20150623101519193

Sammenfatning af høringssvar

En borger er imod nedlæggelsen af Vestbirk vandkraftværk. Værket bidrager med energi til alle Østbirks beboelser. Vestbirk vandkraftværk er en stor del af egnens lokalhistorie og er en inspiration til fremtidige generationers forståelse for energi.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Opstemningen ved Vestbirk vandkraftværk udgør en spærring i Gudenåen. Spærringen er væsentlig medvirkende årsag til, at der på de øverste ca. 200 km af Gudenåen ikke kan opnås god økologisk tilstand for fisk. Etablering af passage ved spærringen ved Vestbirk fastholdes i den endelige vandområdeplan, og

Horsens kommune vil, som vandløbsmyndighed i samarbejde med Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning som lodsejer skulle gennemføre indsatsen. I det scenarie fra 2014 som et lokalt partnerskab har peget på, vil primært Bredvad Sø blive berørt af den foreslåede passageløsning og el produktionen på Vestbirk Vandkraftværk vil overgå til museumsdrift for bevarelse af egnens kulturhistorie.

20150622113634515

Sammenfatning af høringssvar

En borger udtrykker forundring over, at indsatsen vedrørende en fjernelse af spærringen ved Teglsø atter er indeholdt i forslag til vandområdeplan efter denne indsats tidligere udgik. Det er borgerens opfattelse, at det vil være i strid med både fredningen af Lindemborg ådal og udpegningen af Natura 2000-området at fjerne spærringen, da det efter ejerens opfattelse ikke vil kunne ske uden samtidig at medføre, at man må fjerne søen. Dette vil medføre, at værdifuld natur i søens nærområde forandres, og at fugtige enge og moseområder dermed vil gå tabt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan bekræftes, at spærringen fortsat er registreret på kortgrundlaget, men den er undtaget for indsats i vandområdeplan 2015-2021.

20150623112936128

Sammenfatning af høringssvar

En lodsejer er opmærksom på, at der er en tidsfristudskydelse på åbning af rørlægningen, men gør opmærksom på at han, såfremt der på et senere tidspunkt planlægges en indsats, er imod, da denne løber under lodsejerens marker.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rørlægningen er, som nævnt i høringssvaret, undtaget for indsats i denne planperiode grundet uforholdsmæssigt store omkostninger forbundet med en færdiggørelse af forbedringerne inden for fristen, idet det vurderes, at nyttevirkningen ved at gennemføre alle nødvendige indsatser for vandmiljøet som sådan i planperioden ikke er proportional med omkostninger. Der forventes dog en indsats i en senere planperiode, da det er en forudsætning for opfyldelse af miljømålet for det pågældende vandområde.

20150621101532284

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på at en spærring ved Utoft Dambrug mangler på Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings kortgrundlag

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den nævnte spærring ID RIB-00232 er omfattet af indsats i vandplan 2009-2015. Såfremt denne indsat ikke er gennemført, vil den blive overført til vandområdeplan 2015-2021.

20150621085319940

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker indsatsen vedrørende fjernelse af spærringen ved Ryde Mølle fjernet fra vandområdeplanen. Dels påtænker borgeren at genoptage driften af vandmøllen, og dels indvender borgeren, at man bør sikre, at der indgår en

vurdering af eventuelle kulturhistoriske interesser, da en fjernelse efter ejerens mening vil medføre tab af kulturhistoriske værdier på den historiske Ryde Mølle.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre kontinuitet og dermed målopfyldelse i vandområdet. Der skal i øvrigt gøres opmærksom på, at der som en del af forundersøgelsen/detailprojekteringen vil blive udarbejdet en konsekvens vurdering. Med hensyn til økonomisk kompensation, henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering.

20150623083026960

Sammenfatning af høringssvar

En borger i Bindslev hilser en løsning på passagen ved Bindslev Elværk velkommen, da det er borgerens holdning, at den nuværende fisketrappe ikke giver mulighed for passage for andre arter end havørred og laks. Borgeren fremsender et skitseforslag til en passageløsning, der kan sikre kontinuitet og samtidig bibeholde driften af Bindslev Elværk på museumsniveau.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre kontinuitet og der igennem målopfyldelse i vandområdet. Med hensyn til et konkret projekt, vil der som en del af forundersøgelsen/detailprojekteringen blive lavet en konsekvens vurdering.

2.6.3 Åbning af rørlagte vandløb

Der er i alt modtaget 19 høringssvar, der omhandler åbning af rørlagte vandløb.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Norddjurs, Skive, Tønder og Vesthimmerlands.

Desuden har følgende organisationer indsendt høringssvar vedrørende dette emne: Brønderslev Lystfiskeriforening, Centrovic, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab, Danmarks Naturfredningsforening Favrskov, Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4 og Morud Lystfiskerforening.

Endelig er der modtaget høringssvar vedrørende dette emne fra ni enkeltpersoner.

Myndighed

Norddjurs Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Voldby-Karlby Bæk er et mindre vandløb, der på flere strækninger er rørlagt, bla. en strækning gennem Karlby. Denne strækning vurderer Norddjurs Kommune, at det ikke er muligt at genåbne. Nedstrøms Karlby er der en rørlagt strækning, som det er teknisk muligt at genåbne, men her er der stor lodsejermodstand. Det er samtidig kommunens vurdering, at det biologiske potentiale i vandløbet er meget

begrænset, og at en indsats til en mulig forbedring af miljøtilstanden ikke vil kunne gennemføres omkostningseffektiv. Det er derfor kommunens anbefaling af vandløbet udgår af vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunens ønske om at fjerne indsatserne omkring Karlby imødekommes ikke. Der er fastsat en vandplan 2009-2015-indsats for rørlægningen nedstrøms Karlby (spærringsnummer AAR-00701). Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at indsatsen er omkostningseffektiv, og at en genåbning af den rørlagte strækning vil have en forbedrende effekt på vandløbsfaunaen. Rørlægningen gennem Karlby (spærringsnummer AAR-00702) forløber helt overvejende i det åbne land. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det er muligt at åbne rørlægningen, og påpeger, at rørlægning ikke opfylder kriterierne for at være udpeget som stærkt modificeret. Der henvises til retningslinjerne, hvori det er beskrevet, at ”Fikserede eller rørlagte vandløbsstrækninger, hvor det af tekniske, kulturelle eller økonomiske årsager ikke er muligt at opnå naturlige fysiske forhold, der tilgodeser god økologisk tilstand, normalt vil kunne udpeges som stærkt modificerede vandområder”. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at rørlægningen gennem Karlby (AAR-00702) er omfattet af en indsats i vandområdeplan 2015-2021, der er dog tidsfristudskydelse til tredje vandplanperiode.

Skive Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Skive Kommune gør opmærksom på at Staunsgård Bæk er rørlagt 214 meter i den øvre ende af den målsatte strækning. Denne spærring hindrer målopfyldelse

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunes oplysninger tages til efterretning og kortgrundlaget opdateres.

Tønder Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Tønder Kommune ønsker, at den af kommunen og vandrådet indmeldt indsats mht. åbning af rørlagt strækning med efterfølgende smårestauration (spærringsnr. RIB.-00451) skal medtages i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket afvises med henvisning til at vandrådenes indstillinger om virkemidler og dosering af indsatser efterfølgende er blevet justeret og fastlagt af Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning af indsats mhp. fuld målupfyldelse. Desuden er det berørte vandområde udpeget som kunstigt og opfylder miljømålet godt økologisk potentiale på den åbne del. Ifølge retningslinjerne for vandområdeplanen gælder det, at indsatsen justeres, hvis den er foreslået i et vandløb, som ikke er identificeret som værende i risiko for manglende målupfyldelse.

Vesthimmerlands Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Vesthimmerlands Kommune gør opmærksom på, at der er foretaget en forundersøgelse (J. nr. 32317-F-13-00322), som viser at vandløbet oven for rørlægningen har ringe kvalitet, og at genåbning af det rørlagte stykke vil være et dyrt projekt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det i høringssvaret anførte vandområde er ikke omfattet af indsats i forhold til rørlagte vandløbsstrækninger.

Organisationer

Brønderslev Lystfiskeriforening

Sammenfatning af høringssvar

Brønderslev Lystfiskeriforening gør opmærksom på en rørlægning i den øvre del af Hallund Å, som foreningen opfordrer til bliver medtaget med indsats i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det har ud fra de fremsendte oplysninger ikke været muligt at stedfæste den beskrevne rørlægning.

Centrovic, Fyns Familielandbrug, Patriotisk Selskab

Sammenfatning af høringssvar

Centrovic, Fyns Familielandbrug og Patriotisk Selskab påpeger, at den på MiljøGIS viste strækning af Vedtofte-Mellemballefløbet gennemskærer bygninger og bebyggelse, hvorfor det ikke vil være samfundsøkonomisk optimalt at bringe den rørlagte strækning tilbage til naturlig tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Den rørlagte strækning af Vedtofte Mellemballefløbet, som er vist på vandområdeplanenes MiljøGIS, er angivet forkert, idet der ikke er et vandløbsforløb det pågældende sted. Fejlen er efterfølgende rettet.

Sammenfatning af høringssvar

Centrovic, Fyns Familielandbrug og Patriotisk Selskab påpeger, at den på MiljøGIS viste strækning af Vedtofte-Mellemballefløbet gennemskærer bygninger og bebyggelse, hvorfor det ikke vil være samfundsøkonomisk optimalt at bringe den rørlagte strækning tilbage til naturlig tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøre opmærksom på, at der i vandområdeplan 2015-2021 ikke er påført en indsats om genåbning af den pågældende rørlagte strækning i Vedtofte-Mellemballefløbet. Det kan endvidere oplyses, at der i forbindelse med en eventuel genåbning skal laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse. Et nyt forløb behøver således ikke at følge det nuværende forløb eller det, som er skitseret på kortmaterialet til vandområdeplanen, da hensigten blot er at skabe kontinuitet i vandløbet.

Danmarks Sportsfiskerforbund distrikt 4

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Sportsfiskerforbund gør opmærksom på, at vandløbet er rørlagt på flere mindre delstrækninger, hvilket ikke fremgår af MiljøGIS. Vandløbet har en karakter så det vil kunne fungere som et fint gyde- og opvækstområde for ørred. Danmarks Sportsfiskerforbund opfordrer til, at vandområdets faktiske tilstand opdateres, så de rørlagte strækninger kan blive åbnet som del af

indsatsprogrammet i planperioden 2015-2021. Miljømålet for fisk bør være god økologisk tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Danmarks Sportsfiskerforbunds ønske om en opdatering af kortgrundlaget er ikke muligt, da høringssvaret ikke indeholder nye oplysninger om forhold, der danner baggrund for udpegningen rørlagte strækninger. På den baggrund vurderes det, at høringssvaret ikke giver baggrund for ændring af plangrundlaget.

Danmarks Naturfredningsforening Favrskov

Sammenfatning af høringssvar

Danmarks Naturfredningsforening Favrskov gør opmærksom på, at der gennem Farre by løber en rørlægning, som nemt kan afkortes, idet de yderste dele af rørlægningen ligger overfladenært og i arealer af ringe eller ingen landbrugsmæssig betydning. Øst for Skanderborgvej er en del af samme vandløb også rørlagt. Denne rørlægning ligger næsten i overfladen og bør åbnes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at det er Vandrådene, der indstiller virkemidler og dosering af den indsats der vurderes at give målopfyldelse i et givent vandområde. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning justerer og fastlægger efterfølgende indsatsen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der i vandområdeplanperioden 2015-2021 skal ske udlægning af groft materiale og træplantning i Voldby Bæk.

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening foreslår, at den ca. 150 meter lange rørlagte strækning af tilløbet fra Enemærket til Sværup Mølle Å genåbnes, så der skabes forbindelse for fisk og smådyr til et fint skovvandløb, og så sandvandringen i Sværup Mølle Å kan stoppes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket kan ikke imødekommes, da den pågældende strækning ikke er omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår at Travnsskovafløbets rørlagte strækninger fra Elverodvej og op til Imosen genåbnes og genslynges så naturligt som muligt med gydegrus og sten, og at der etableres brede udyrkede bræmmer langs disse strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket kan ikke imødekommes, da den pågældende strækning ikke er omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at den rørlagte vandløbsstrækning, som udmunder i Tværskov Mølle Å i skoven syd/øst for Farstrup genåbnes, så der genskabes en naturlig vandløbsstrækning, og så sandvandringen i Tværskov Mølle Å kan stoppes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket kan ikke imødekommes, da den pågældende strækning ikke er omfattet af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening forslår, at den rørlagte strækning af Ryds Å nedstrøms Kelstrup Skov genåbnes, så der skabes passage til den opstrømsliggende vandløbsstrækning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at indsatsen ikke gennemføres på grund af manglende omkostningseffektivitet.

Virksomheder

Landbo Limfjord på vegne af I/S Engkærgård

Sammenfatning af høringssvar

Landbo Limfjord ønsker, at der ikke sker en indsats på den rørlagt strækning. Det anføres, at åbning af vandløbsstrækningen vil forhindre adgang til ca. 8 ha strandeng og 5 ha højmark. Evt. reduktion af vandløbets vandføringsevne kan medføre oversvømmelse af strandengen og dermed lavere landbrugsmæssig værdi af jorden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse om, at der ikke er planlagt nogen indsats på strækningen, da miljømålene allerede er opnået.

Privatpersoner

20150622105957657

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener ikke, at indsats ved den rørlagte del af Syveje Bæk bør implementeres, da det med den nuværende landbrugsdrift ikke er muligt at opfylde miljømålet i bækken.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der er ikke planlagt indsats i forhold den i høringssvaret omtalte rørlægning i vandområdeplan 2015-2021.

20150706160618423

Sammenfatning af høringssvar

En borger er usikker på, om der skal ske genåbning af rørlagte strækninger i Magtenbølle Bæk på hans jord. En genåbning kan resultere i intense overfladevandsafstrømninger fra bebyggede områder oven for rørledningen, som vil medføre øget erosion og forringet arrondering, hvilket vil give et formuetab.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om at ikke at genåbne to rørlagte strækninger i nedre del af Magtenbølle Bæk imødekommes ikke. Det kan oplyses, at der ifølge vandområdeplan 2015-2021 i den nedre del af Magtenbølle Bæk er påført indsats om åbning af to rørlagte strækninger. Formålet med åbningen af vandløbsstrækningerne er at

skabe kontinuitet/fri passage i vandløbet. Inden projekterne realiseres skal der laves en konsekvensvurdering som del af forundersøgelsen/detailprojektet.

Sammenfatning af høringssvar

En borger er usikker på, om der skal ske genåbning af rørlagte strækninger i Ryds Å på hans jord. En genåbning kan resultere i intense overfladevandsafstrømninger fra bebyggede områder ovenfor rørledningen, som vil medføre øget erosion og forringet arrondering, hvilket vil give et formuetab.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyse, at der ifølge vandområdeplan 2015-2021 ikke er påført en indsats overfor rørlagte vandløbsstrækninger i den pågældende del af Ryds Å.

20150622141837405

Sammenfatning af høringssvar

En borger klager over, at den rørlagte strækning på vandløbet skal genåbnes ifølge vandplan 2009-2015 og Sønderborg kommunes vandhandleplan. Dette er ikke sket endnu. Han mener, at en genåbning af dette vandløb vil være meget dyrt og uhensigtsmæssigt, da det vil forringe de pågældende marker markant. Vandløbet er angivet som et åbent vandløb ifølge MiljøGIS til vandområdeplan 2015-2021 som følge af, at vandløbet skal genåbnes ifølge vandplan 2009-2015. Dette er borgeren utilfreds med, da han har i sinde at gøre indsigelse mod den kommunale vandhandleplan (skrevet i juni 2015).

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er kommunen, der er udførende i projekter, der sikrer god økologisk tilstand i vandløbene, herunder projekter i planperioden 2009-2015. Med hensyn til det eventuelt forringede dyrkningspotentiale, henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering.

20150620151054629

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at en genåbning af rørlagte strækninger af Rødsbækken i kommende vandområdeplaner vil få mærkbare negative konsekvenser for ejendommen i form af, at det dyrkbare areal reduceres og markerne defigureres.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det skal oplyses, at der ikke er påført indsats om genåbning af rørlagte strækninger i vandløbet i vandområdeplan 2015-2021. Formålet med genåbning er at skabe kontinuitet, dvs. passagemuligheder for fisk og smådyr i vandløbet. Inden projektet sættes i gang, skal der laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse/detailprojekt med hensyn til afværgeforanstaltninger. Genåbning af en rørlagt strækning behøver derfor ikke følge det nuværende forløb eller det forløb, som er vist på kortgrundlaget til vandområdeplanen.

20150618144919913

Sammenfatning af høringssvar

Spærring på 07654 står til udskydelse af tidsfrist, der er dog ikke angivet en indsats, såfremt der planlægges en indsats på et senere tidspunkt, gøres der hermed indsigelse mod dette, da den rørlagte strækning løber under Peter

Henriksens marker. Det rørlagte område er desuden markeret med et mål om god økologisk tilstand, hvis dette mål kan harmonere med at vandløbet forbliver rørlagt, ser Peter Henriksen ikke at det skulle blive et problem.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøres opmærksom på, at der i forbindelse med en eventuel genåbning efter planperioden 2015-2021 skal laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse. Et nyt forløb behøver således ikke at følge det nuværende forløb eller det, som er skitseret på kortmaterialet til vandområdeplanen, da hensigten blot er at skabe kontinuitet i vandløbet.

2015062209423096

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at en genåbning af den rørlagte del af Magtenbølle Bæk vil få negative konsekvenser for den fortsatte dyrkning, da arealet defigureres og mindskes, hvorfor den rørlagte strækning forslås bibeholdt. Såfremt den på et senere tidspunkt skal genåbnes, ønskes et forløb uden for marken, så generne bliver så små som mulige.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøres opmærksom på, at der i forbindelse med en genåbningen skal laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse. Et nyt forløb behøver således ikke at følge det nuværende forløb eller det, som er skitseret på kortmaterialet til vandområdeplanen, da hensigten blot er at skabe kontinuitet i vandløbet.

20150622202352785

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på, at åbning af den rørlagte strækning vil påvirke landbrugsdriften negativt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning gør opmærksom på, at der allerede er måløpfyldelse i vandområdet. Der er derfor heller ingen indsats.

20150623090251801

Sammenfatning af høringssvar

En borger gør opmærksom på at genåbning af Magtenbølle Bæk ifølge vandområdernes MiljøGIS 2015-2021 vil ske lige midt i hans indkørsel.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket om ikke at genåbne den pågældende rørlagte strækning i Magtenbølle Bæk imødekommes ikke. Der skal gøres opmærksom på, at genåbningen af den pågældende rørlagte strækning sker for at skabe kontinuitet i vandløbet. I forbindelse med genåbningen skal der laves en konsekvensvurdering som del af en forundersøgelse. Et nyt forløb behøver således ikke at følge det nuværende forløb eller det, som er skitseret på kortmaterialet til vandområdeplanen, da hensigten blot er at skabe kontinuitet i vandløbet.

20150619121333612

Sammenfatning af hørings svar

Det afsatte beløb (kr. 571.660) kan på ingen måde dække anlægsomkostninger og Vagn Pedersens erstatning. Det der kan opnås natur- og miljømæssigt, er at eventuelle ørreder kan komme cirka 1.100 m + 404 m åbnet rørledning, i alt cirka 1.500 m, længere op i vandløbet. Den vandløbsstrækning der følger efter rørledningen, lever heller ikke op til kravet om god økologisk tilstand. Det anføres derfor, at det er ude af proportion at skulle genåbne denne strækning af vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Ønsket imødekommes ikke, idet Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har prioriteret, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er de mest omkostningseffektive indsatser, der kan sikre målopfyldelse i vandområdet. I forbindelse med kommunens udmøntning af indsatserne vil der blive udarbejdet en konsekvensvurdering i forundersøgelsen til hvert detailprojekt. Der henvises desuden til de generelle erstatningsregler i vandloven i relation til reguleringsprojekter.

2.6.4 Okkeranlæg

Der er i alt modtaget fire hørings svar, der omhandler okkeranlæg.

Hørings svar er modtaget fra Viborg Kommune.

Desuden har følgende organisation indsendt hørings svar vedrørende dette emne: Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra to enkeltpersoner.

Myndighed

Viborg Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Viborg Kommune gør opmærksom på, at i udkast til bekendtgørelse om indsatsprogrammer indgår et okkerreanlæg ved Okkerbassin ved Middelhede Bæk (vandområde 08787). Reelt består vandområdet af to vandløb, Middelhede Bæk og Grundel Bæk. Okkergenerne stammer fra vandløbet Afløb fra Vandet Mose, der løber ind i vandområde 08787 ved sammenløb med Grundel Bæk. Det er Viborg Kommunes foreløbige vurdering, at okkerreanlægget bør placeres på kanten af vandområdet i Afløb fra Vandet Mose umiddelbart før sammenløb med Grundel Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Viborg Kommunes betragtninger omkring okkerbassinets præcise placering tages til efterretning.

Organisationer

Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn

Sammenfatning af hørings svar

Vandløbslauget Zunamigruppen Ravsted og omegn kan ikke acceptere forslaget til vandområdeplan 2015-2021, idet det fremgår af vandopmrådeplanen, at der skal etableres et okkeranlæg i Hvirilå, uden at det er nærmere beskrevet, hvor okkeranlægget skal etableres, og hvilke tiltag der ivotrigt skal foretages i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre mål opfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Der tages stilling til eventuelle tab som følge af implementering af virkemidler i forbindelse med de konkrete projekter.

Privatpersoner

20150622115606944

Sammenfatning af hørings svar

En borger påpeger, at vandstanden i Bøvl Bæk er hævet med 50 cm i forbindelse med etablering af et okkerbassin. Dette er sket, selvom det blev lovet, at vandstanden ikke ville stige.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hørings svarets spørgsmål vedrørende en mulig vandstands stigning fremkommet efter anlæggelsen af et eksisterende okkerrensning sbassin (etableret mellem 1999-2002) henvises til vandløbs myndigheden Herning Kommune.

20150622134752644

Sammenfatning af hørings svar

En borger er positivt indstillet over for at stille jord til rådighed ved anlæggelse af et okkerbassin anlæg ved Astrup Grøft (Tilløb til Ejstrup Bæk)

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Hørings svarets synspunkt er noteret og viderebringes via dette notat.

2.6.5 Øvrige indsatser

Der er i alt modtaget 12 hørings svar, der omhandler øvrige indsatser.

Følgende organisationer har indsendt hørings svar vedrørende dette emne: Foreningen til nedlæggelse af Tange sø, Morud Lystfiskerforening og Viborg Sportsfiskerforening.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra fem enkeltpersoner.

Organisationer

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø

Sammenfatning af hørings svar

Foreningen til nedlæggelse af Tange sø her fremsendt to rapporter, som foreningen mener adresserer en lang række af de problemer i forhold til mål opfyldelsen i Gudenåen, som foreningen forbinder med opstemningen ved Tangeværket.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De fremsendte rapporter vil indgå i vurderingen af løsningsforslag for vandområdet ved Tange.

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af hørings svar

Morud Lystfiskerforening forslår, at gamle sving i Ryds Å på strækningen ved Tarup/Pårup genskabes ud fra gamle kort til gavn for fisk og invertebrater. Det understreges, at det er vigtigt at undgå brug af befæstninger, moler og strømkoncentratorer, når der laves vandløbsrestaureringer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene indenfor de politisk fastsatte rammer. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre mål opfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

Sammenfatning af hørings svar

Morud Lystfiskerforening mener ikke, at sandfang er nogen god idé i Stavis Å eller dens tilløb, da sandfang ikke tilbageholder slam. Der gøres opmærksom på, at sandfang tilbageholder gydegrus og sten, som ville være til glæde for fisk og smådyr, og at sandfang formindsker spredning af smådyr, som ellers ville være ført med strømmen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i den forbindelse henvises til kommuner og vandråds indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på fuld mål opfyldelse. Sandfang er ifølge virkemiddelkataloget et tiltag, der reducerer sandtransporten eller sandtilførslen og dermed ikke groft materiale.

Sammenfatning af hørings svar

Morud Lystfiskerforening mener ikke, at sandfang er nogen god idé i Stavis Å eller dens tilløb, da sandfang ikke tilbageholder slam. Der gøres opmærksom på, at sandfang tilbageholder gydegrus og sten, som ville være til glæde for fisk og smådyr, og at sandfang formindsker spredning af smådyr, som ellers ville være ført med strømmen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal i den forbindelse henvises til vandrådenes indstillinger om virkemidler og dosering og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings efterfølgende justering og fastlæggelse af indsats med henblik på fuld mål opfyldelse. Sandfang er ifølge virkemiddelkataloget et tiltag, der reducerer sandtransporten eller sandtilførslen og dermed ikke groft materiale.

Sammenfatning af høringssvar

Morud Lystfiskerforening ønsker, at sandfang i Ryds Å på strækningen ved Tarup/Pårup nedlægges, da naturlig tilførsel af gydegrus og sten forhindres til nedstrømsliggende strækninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Indsatsprogrammet beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene indenfor de politisk fastsatte rammer. Det vurderes, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer. Med hensyn til vedligeholdelsen af vandløbet, herunder sandfang, skal der henvises til kommunen, som er vandløbsmyndighed.

Viborg Sportsfiskerforening

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening gør opmærksom på, at man i forbindelse med genslyngning af Fiskbæk Å bør mindske åens bredde. Dette for at sikre en bedre strømhastighed og dermed en bedre flora og fauna. I øjeblikket er åen næsten udelukkende bevokset med pindsvineknop.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer, at den planlagte indsats sikrer opfyldelse af miljømålet god økologisk tilstand.

Sammenfatning af høringssvar

Udlægning af groft materiale i Fiskbæk Møllebæk er meget relevant, men samtidig bør der træffes foranstaltninger til at undgå ny udstrømning af jord og sand fra et eksisterende drikkested.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forventer, at indsatsen implementeres på en måde, hvor det samtidig sikres, at aflejring af sediment lignende ikke modarbejder en opfyldelse af miljømålet.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening påpeger, at sandvandring udgør et betydeligt problem i Støttrup Bæk. Ligeledes mener foreningen, at der er behov for en målrettet og miljøvenlig vedligeholdelse, såfremt det skal lykkes at opfylde miljømålet for fisk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at ændret vedligeholdelse ikke er et virkemiddel i udkast til vandområdeplaner 2015-2021. Kommunen fastsætter som vandløbsmyndighed retningslinjer for vedligeholdelsen, så både miljø- og afvandingsmæssige forhold tilgodeses.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening gør opmærksom på, at indsatsen med udlægning af grus bør ledsages af etablering af sandfang, dels for at forbedre forholdene i Lund

Bæk og dels for at stoppe tilsandingen af Skravad Bæk, som er meget belastet af sand fra Lund Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Høringsnotat beskriver en række tiltag til forbedring af miljøtilstanden i vandløbene. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet, er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

Sammenfatning af høringssvar

Viborg Sportsfiskerforening opfordrer til, at fjernelsen af spærringen i Skinderup Bæk følges op med relevant indsats i vandløbet i form af udlægning af groft materiale.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Viborg kommune har allerede i 2015 gennemført et større projekt i Skinderup Bæk, der omfatter både genskabelse af kontinuitet og en forbedring af vandløbets fysiske forhold ved genskabelse af et slynget vandløb udlægning af gydebanker mm.

Privatpersoner

2015070616064099

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at marker i oplandet til Thorups Grøft vil forsumpe, hvis vandløbet ikke oprenses.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser til, at det er kommunen der har ansvaret for grødeskæring i offentlige vandløb.

Sammenfatning af høringssvar

En borger anfører, at området ned til Nørreå vil forsumpe, hvis oprensning af vandløbet stopper.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning henviser til, at det er kommunen der har ansvaret for grødeskæring i offentlige vandløb.

20150623085211718

Sammenfatning af høringssvar

En borger ønsker, at indsatserne i Kratbæk ikke forringer dyrkningsmulighederne for de omkringliggende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at det indsatsprogram, der er indstillet af kommunen i samarbejde med vandrådet er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet. Med hensyn til det eventuelt forringede dyrkningspotentiale, henvises der til vandløbslovens erstatningsregler i relation til regulering/restaurering.

20150622094148924*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at ændret vedligeholdelse og fjernelse af spærringer foreløbig er udkudt i vandområdeplan 2015-2021, men at ændret vedligeholdelse eller andre tiltag vil forringe afvandingsforholdene.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Der skal gøre opmærksom på, at vedligeholdelse ikke er et virkemiddel i vandområdeplan 2015-2021. Det er kommunen, der som vandløbsmyndighed fastsætter bestemmelser for vandløbsvedligeholdelse.

20150623002938770*Sammenfatning af høringssvar*

En borger gør opmærksom på, at indsatskravene om okkerbegrænsende tiltag og ændret vandløbsvedligeholdelse i Alslev Å, som ifølge udkast til vandplan 2009-2015 blev udkudt i første vandplanperiode, bør revurderes i perioden frem til 2027, så det undersøges om der findes alternative og billigere virkemidler, som også vil give målopfyldelse i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det kan oplyses, at der ikke er krav om fysiske indsatser herunder okkerbegrænsende tiltag i selve Alslev Å i vandområdeplan 2015-2021. Derimod er der krav om fysiske indsatser i flere af tilløbene til Alslev Å. Kommunen har i samarbejde med vandrådet indstillet et indsatsprogram. Det vurderes, at det er den mest omkostningseffektive indsats til at sikre målopfyldelse i vandområdet inden for de fastlagte rammer.

20150623065325126*Sammenfatning af høringssvar*

En borger påpeger, at vandløbet Grønbak Bæk ikke tidligere har været omfattet af vandplanen, hvilket han heller ikke ønsker skal ske fremover. Borgeren frygter ligeledes, at en indsats, hvor der udlægges groft bundsubstrat, vil medføre vandstandsstigninger i vandløbet, hvilket vil få konsekvenser for fremtidige dyrkning af de vandløbsnære arealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De i høringssvaret udpegede vandløb Sør Å, Vandå/Grønbak Bæk (GIS ID 07782) opfylder miljømålet og er ikke omfattet af indsatser i forslag til vandområdeplan 2015-2021. Det kan ligeledes tilføjes, at det pågældende vandområde med undtagelse af en 350 meter lang strækning lige vest for ejendommen Agerstedvej 13 var omfattet af vandplan 2009-2015.

3. Søer

3.1 Resumé

Der er modtaget hørings svar vedrørende søer. Høringsvarene omhandler indsatsprogrammet.

3.2 Indsatsprogram

Der er i alt modtaget 3 hørings svar, der omhandler indsatsprogram.

Hørings svar er modtaget fra Hedensted Kommune.

Desuden har Morud Lystfiskerforening indsendt hørings svar vedrørende dette emne.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra en enkeltperson.

Myndighed

Hedensted Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Hedensted Kommune oplyser at vådområder til fosforfjernelse ikke er specielt velegnet i oplandet til Bygholm Sø. En realisering af indsatsen må bero på, at der findes egnede områder til vådområder andre steder i oplandet til Bygholm Sø eller at kriterier og økonomi for nye vådområder til fosforfjernelse ændres markant.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er op til kommunernes vandoplandsstyregruppe (VOS) i de enkelte hovedvandoplande at finde egnede områder til anlæggelse af fosfor-vådområder. Ideer og forslag bør derfor rettes til kommunen.

Forening

Morud Lystfiskerforening

Sammenfatning af hørings svar

Morud Lystfiskerforening foreslår, at der etableres et vådområde /en for-sø, hvor man lader Traunskov afløbet løbe gennem før Langesø til gavn for vandkvaliteten i søen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

De i MiljøGISGIS og bekendtgørelse om indsatsprogrammer anførte reduktionskrav i forbindelse med fosforvådområder, er en samlet sum for hele

hovedvandoplandet, og er således ikke udtryk for, hvor meget der skal fjernes i de enkelte vandløbsoplande.

Privatpersoner

20150622200950624

Sammenfatning af hørings svar

En borger kan ikke acceptere en indsats på min. 1720 kg P/år i oplandet til Kærsgaard Bæk. Han mener ikke der er tale om væsentlige miljøgevinster ved at gennemføre de omtalte indgreb og gør gældende at indgrebene kun kan gennemføres på baggrund af en ekspropriationslov og med fuld økonomisk kompensation.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Kommunerne vil gennem vandoplandsstyregupperne (VOS) selv være med til at fastlægge, hvor fosforvådområder mest hensigtsmæssigt placeres og gennemføre forhandlinger med lodsejerne om vilkår for gennemførelsen. Den oplyste indsats på min. 1720 kg P/ år udgør den samlede indsats til søer i hele oplandet til Limfjorden.

4. Spildevand

4.1 Resumé

Der er modtaget høringsvar vedrørende spildevand. Høringsvarene omhandler følgende emner:

- Resumé
- Påvirkning
- Tilstandsvurdering
- Indsatsprogram
 - Renseanlæg
 - Regnbetingede udløb
 - Spredt bebyggelse

4.2 Påvirkning

Der er i alt modtaget 14 høringsvar, der omhandler påvirkning.

Høringsvar er modtaget fra følgende kommuner: Esbjerg, Holstebro, Ringkøbing-Skjern og Aarhus.

Desuden har Esbjerg Havn indsendt høringsvar vedrørende dette emne.

Virksomheder

Esbjerg Havn

Sammenfatning af høringsvar

Esbjerg Havn oplyser, at en regnbetinget udledning er placeret forkert på MiljøGIS. Den bør flyttes til rampen ved Atlantkaj.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der til vandområdeplanen anvendes oplysninger om placeringen af den regnbetingede udledning i PULS. Esbjerg Havn anmodes derfor om at opfordre Esbjerg Kommune til at opdatere PULS.

Myndighed

Esbjerg Kommune

Sammenfatning af høringsvar

Esbjerg Kommune oplyser, at renselanlæggene Egebæk-Hviding, Hunderup-Sejstrup, Roager, Spandet og Bramming Syd er blevet nedlagt i takt med

separatkloakering af oplandene. Renseanlæggene i Vejrup, Endrup, St. Darum, Bramming Nord og Gørding er ikke blevet nedlagt i første planperiode, som forudsat i basisanalysen til vandplan 2009-2015. Det skyldes kommunens beslutning om, at nedlæggelsen af renseanlæg skal ske i takt med at oplandene separatkloakeres. Endrup, Vejrup og St. Darum vil blive nedlagt i anden planperiode mens nedlæggelse af renseanlæggene i Bramming Nord og Gørding er stillet i bero. Der laves i stedet en indsats på regnbetingede udledninger til Høe Bæk, der har tilløb i Ilsted Å opstrøms udløbet fra Bramming Nord. Denne indsats forventes at give målopfyldelse i vandløbet. Belastningen fra et regnbetinget udløb opstrøms udløb Gørding Renseanlæg vil blive reduceret. Det er uvist, om det er tilstrækkeligt til at nå målopfyldelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret kommunens oplysninger. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker samtidig, at der i vandområdeplanen ikke er indsatser på renseanlæg i Esbjerg Kommune.

Holstebro Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune oplyser, at Idom Dambrug lukkes senest i 2016. Herefter gennemfører kommunen eventuelt restaurering af Idom Å.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Holstebro Kommune oplyser, at Tvis Mølle Dambrug er nedlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at dambruget ikke har tilladelse til drift, og på den baggrund er dambruget fjernet fra vandområdeplanens MiljøGIS.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Strandgårde Fiskeri ikke har haft produktion siden 2007. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, om dambruget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Sdr. Lyngvig Dambrug ikke har haft produktion siden 2008. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, om dambruget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning oplyser, at Kongsholm Øst Fiskeri er nedlagt, og at dambrugsarealet er retableret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at dambruget ikke har tilladelse til drift, og på den baggrund er dambruget fjernet fra vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Ahler Østergård Fiskeri er nedlagt, og at dambrugsarealet er retableret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at dambruget ikke har tilladelse til drift, og på den baggrund er dambruget fjernet fra vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Nærrild Dambrug er nedlagt, og at dambrugsarealet er retableret.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at dambruget ikke har tilladelse til drift, og på den baggrund er dambruget fjernet fra vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Ulbæk Dambrug ikke har haft produktion siden 2005. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, om dambruget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at der ikke har været produktion på Haurvig Dambrug siden 2002. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, om saltvandsbruget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at dambruget ikke har

tilladelse til drift, og på den baggrund er dambruget fjernet fra vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Klitgårdens Dambrug ikke har haft fiskeproduktion siden 2007. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning at vurdere, om anlægget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Klittens Dambrug ikke har produceret siden 2007. Anlægget eksisterer dog fortsat. Det er op til Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning at vurdere, om anlægget fortsat skal fremgå af MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig, at dambruget ikke er i drift, men idet der fortsat er tilladelse til drift, vil dambruget fremgå af vandområdeplanens MiljøGIS.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune oplyser, at rensesanlæggene Harlev og Moesgård Museum er nedlagt i hhv. 2013 og 2012, hvorfor kommunen forventer at dette rettes i visningen af disse anlæg på MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdeplanens visning af eksisterende rensesanlæg bygger på et udtræk af oplysninger fra PULS i 2013. Ændringer i PULS efter dette udtræk vil derfor ikke fremgå af vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at det er kommunernes ansvar at opdatere PULS.

4.3 Tilstandsvurdering

Der er ikke modtaget høringssvar, der omhandler tilstandsvurdering.

4.4 Indsatsprogram

Der er i alt modtaget 43 høringssvar, der omhandler indsatsprogram.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Nyborg, Favrskov, Hedensted, Herning, Mariagerfjord, Odder, Odense, Ringkøbing-Skjern, Sønderborg, Tønder, Varde, Vejle, Aalborg og Aarhus.

Desuden har følgende virksomheder indsendt hørings svar vedrørende dette emne: Syddjurs Spildevand A/S og Vejle Spildevand A/S.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra to enkeltpersoner.

Myndighed

Nyborg Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Nyborg Kommune mener, at der ikke er overensstemmelse mellem regionplanen og vandområdeplanens afgrænsning af et område med krav til rensklasse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at rensklasseoplande fra regionplanerne er fastholdt i vandområdeplanen, hvis det tilhørende vandområde er målsat. Det er derfor en fejl, at det pågældende rensklasseopland fra regionplanerne er blevet reduceret, hvorfor det oprindelige opland er genskabt i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan derudover oplyse, at det er det faktiske opland til det omhandlede vandløb, der er styrenden for renskravet.

Favrskov Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune oplyser, at forurening fra det rør lagte vandløb 1.5.c-0280-010 og en regnbetinget udledning i Vitten By er årsag manglende mål opfyldelse i Voer Mølleå/Landsbæk (1.5.c-0245-030) nedstrøms Vitten By. Favrskov Kommune anbefaler, at forureningskilderne inddrages i vandområdeplanens indsatsprogram.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at hvis kommunen vurderer, at der sker ulovlig udledning af spildevand til det rør lagte vandløb, er det kommunen, der som tilsynsmyndighed skal opspore udledningen og bringe den til ophør eller gøre den lovlig. I PULS er registreret to regnbetingede udledninger i Vitten By, der begge er udløb fra separate regnvandskloakker. Der er i vandområdeplanen ikke fastsat indsatser på separate regnvandskloakker.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune oplyser, at tiltag på overløbsbygværkerne til de regnbetingede udledninger med udløbsnumrene U53a, U53b og U54e forventes gennemført ved separat kloakering deloplande i Søften By. Projekterne forventes gennemført i 2016, hvor det samtidig vurderes om der er behov for yderligere tiltag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig Favrskov Kommunes oplysninger.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune oplyser, at oplandet til den regnbetingede udledning nr. U1-

16 blev separatkloakeret i 2011. Det tilhørende overløbsbygværk er samtidig blevet nedlagt.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdeplanens indsatsprogram over for regnbetingede udledninger er fastsat på baggrund af data i PULS i 2013, hvilket er årsagen til, at udledningen er omfattet af indsatsprogrammet. Hvis Favrskov Kommune allerede har gennemført indsatsen, kan kommunen betragte indsatsen som gennemført og opdatere PULS i overensstemmelse hermed.

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Kommune oplyser, at overløbsbygværkerne til de regnbetingede udledninger med udløbsnumrene B0222ZU, B0236ZU, B0402ZU, B0260ZU og VRind forventes nedlagt i senest i 2019.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig Favrskov Kommunes oplysninger.

Hedensted Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Hedensted Kommune forventer, at vandområdeplanens indsats på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse, udgør en delmængde af indsatsen fra vandplan 2009-2015 og regionplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker til Hedensted Kommunes høringssvar, at spildevandsindsatsen på ukloakerede ejendomme i vandområdeplaner 2015-2021 omfatter indsats fastsat i regionplanerne, supplerende indsats fastsat i vandplaner 2009-2015 samt supplerende indsats fastsat i vandområdeplaner 2015-2021. I infoboksen på MiljøGIS fremgår det, hvilket ophav de enkelte rensklasseoplande har.

Sammenfatning af høringssvar

Hedensted Kommune mener, at indsatsen på en regnbetinget udledning til Torup Bæk fejlagtigt blev fjernet i den endelige udgave af vandplanen for første planperiode. Indsatsen er iværksat og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning opfordres til, at den regnbetingede udledning medtages i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at den regnbetingede udledning ikke fremgik af PULS, da udtrækket til vandområdeplanens indsatsprogram blev foretaget i 2013, og at der ikke er medtaget regnbetingede udledninger i vandområdeplanens indsatsprogram, der ikke var registreret i PULS, da udtrækket blev foretaget. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker dog, at det står kommunen frit for at gennemføre indsatsen på den regnbetingede udledning.

Herning Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Herning kommune mener, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse af hensyn til Rødding Å, Rødding Grøft, Lillebækken, Sønderbæk, et unavngivet tilløb til Rødding Å beliggende sydvest for Rødding, Lillebæk og Hegnsgrøften skal fjernes. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse ikke skyldes belastning med husspildevand, jf. e-mail fra Naturstyrelsen 2013.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at de tilhørende rensklasseoplande blev fastsat i regionplanerne, og at disse indsatser er videreført i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af kommunens høringssvar foretaget en nærmere faglig vurdering af sagen, og har på den baggrund fjernet de pågældende rensklasseoplande fra vandområdeplanens indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune mener, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse af hensyn til Birkmose Bæk skal fjernes. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse skyldes okkerpåvirkning og ikke belastning med husspildevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at vandløbet har ukendt tilstand, og har på den baggrund fjernet rensklasseoplandet.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune mener, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse af hensyn til og Søndre Tværmosegrøft skal fjernes. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse skyldes okkerpåvirkning og ikke belastning med husspildevand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Søndre Tværmosegrøft er ikke målsat i vandområdeplanen og den tilhørende spildevandsindsats er blevet udtaget af vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Herning kommune mener, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse af hensyn Tilløb til Røjkær Bæk, skal fjernes. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse skyldtes en forurening i 2002. Vandløbet har før og efter 2002 haft målopfyldelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at vandløbet har ukendt tilstand, og har på den baggrund fjernet rensklasseoplandet.

Sammenfatning af høringssvar

Herning Kommune mener, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse af hensyn til Mølbæk skal fjernes. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse i vandløbet ikke skyldes belastning med husspildevand men i stedet forurening med overfladevand fra en foderstofvirksomhed.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig kommunens oplysninger, men fastholder rensklasseoplandet. Såfremt kommunen sikrer målopfyldelse i vandløbet gennem en indsats overfor andre forureningskilder, bortfalder vandområdeplanens krav om forbedret spildevandsrensning på de pågældende ejendomme i spredt bebyggelse. Kommunen bør under alle omstændigheder sikre, at vandløbet opfylder sit miljømål.

Mariagerfjord Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune oplyser, at Tisted Renseanlæg blev nedlagt i 2013, og at spildevandet i stedet ledes til rensning på Mariagerfjord Renseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret, at kommunen har oplyst, at spildevandsindsatsen over for Tisted Renseanlæg er gennemført, men da vandområdeplanens indsatsprogram afspejler den samlede besluttede reduktion for planperioden, finder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning det ikke hensigtsmæssigt løbende at ajourføre indsatsprogrammet.

Sammenfatning af høringssvar

Mariagerfjord Kommune har besluttet at nedlægge samtlige renselanlæg og i stedet lede spildevandet til rensning på et nyt centralrenseanlæg ved Hadsund, der fører det rensede spildevand 3,8 km ude i Kattegat.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig Mariagerfjord Kommunes oplysninger.

Odder Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Odder Kommune er uforstående overfor, at det meste af oplandet til Åkær Å ikke er omfattet af renskrav til ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har taget kommunens oplysning til efterretning og vil vurdere behovet for en eventuel udpegning af vandløbsoplandet i forbindelse med vandplanlægningen af tredje planperiode.

Odense Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Odense Kommune mener, at den ifølge vandområdeplanen moderate faunatilstand efter DVFI i Odense Å mellem Fruens Bøge og Åsum kan være i bedring. Det begrundes med, at faunabedømmelser på disse delstrækninger af Odense Å ifølge Miljøportalens Arealinfo viser faunaklasse 5 og opefter. Kommunen mener, at bedringen i faunatilstanden kan skyldes, at der i årene 2008-2011 er gennemført store tiltag på oplandets regnbetingede udledninger. Hvis faunatilstanden i disse delstrækninger af Odense Å er i bedring, mener kommunen, at oplandets mange indsatser på regnbetingede udledninger skal genovervejes. Tiltag på oplandets regnbetingede udledninger er på grund af tæt bebyggelse meget omkostningstunge og komplicerede at gennemføre. Odense Kommune har på den baggrund bedt

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning om, at genberegne faunatilstanden i Odense Å mellem Fruens Bøge og Åsum.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har opdateret faunatilstandsvurderingen i en del af Odense Å, hvilket har medført, at der nu er målopfyldelse i vandområderne o3194 og o8999_c. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på den baggrund fjernet de regnbetingede udledninger A50F17Y, A32F07Y, A31F06Y, A30F05Y, A40F16Y, A11F01Y, F40F38Y, F40F40Y, F10F28Y, F10F27Y, D10F26Y, B10F19Y, C11F25Y og C10F23Y fra vandområdernes indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Odense Kommune spørger, om det er en fejl, at de regnbetingede udledninger til Odense Å ved Fruens Bøge er omfattet af indsatsprogrammet, da vandområdet har målopfyldelse. I samme opland er der dog en regnbetinget udledning uden bassin, der ikke er medtaget i indsatsprogrammet. Kommunen kan desuden i den forbindelse oplyse, at der er flere vandområder med manglende målopfyldelse, hvor ikke alle oplandets regnbetingede udledninger er omfattet af indsatsprogrammet. Kommunen har dog ikke afgivet konkrete høringssvar om de pågældende regnbetingede udledninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering, at der er behov for at fastholde indsatsen over for de pågældende regnbetingede udledninger af hensyn til det nedstrømsliggende vandområde, der ikke har målopfyldelse. Den regnbetingede udledning med udløbsnummer F72F63Y er ikke tilknyttet et bassin og ikke omfattet af vandområdeplanens indsatsprogram. Det er Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering, at udledningen ikke påvirker det nedstrømsliggende vandområde uden målopfyldelse. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at det er kommunen, der med sit detaljerede kendskab til udledningerne, fastsætter den nødvendige indsats for at opnå målopfyldelse i vandområderne.

Sammenfatning af høringssvar

Odense Kommune oplyser, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer R54F05E ikke udleder til et målsat vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har taget kommunens oplysning til efterretning og har fjernet den regnbetingede udledning med udløbsnummer R54F05E.

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune har i 2010, 2014 og 2015 foretaget faunabedømmelser i Skårup Bæk, der viser hhv. faunaklasse 5, 6 og 5. På den baggrund mener kommunen, at vandløbets målsætning er opfyldt, og at oplandets spildevandsindsats på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse skal tages ud af indsatsprogrammet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at der ifølge vandområdeplanens tilstandsvurdering efter DVFI er målopfyldelse i vandområdet Skårup Bæk/Grøft. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder dog vandområdeplanens rensklasseoplande, der blev fastsat i regionplanerne, selvom vandløbene har målopfyldelse. Det skyldes, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ikke har kendskab til status for gennemførelsen af spildevandsindsatsen, og dermed om målopfyldelsen skyldes forbedret spildevandsrensning, eller om der er kommet målopfyldelse af andre årsager.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Kommune mener, at spildevandsindsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i et delopland til Stadil Fjord skal tages ud af indsatsprogrammet. Det begrundes dels med, at miljømålet i fjorden er opfyldt, og dels med at det er ulovligt, at kun en delmængde af oplandets ejendomme skal opfylde en bestemt rensklasse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdeplanens rensklasseopland til Stadil Fjord blev fastsat i regionplanerne. Rensklasseoplande, der er blevet fastsat i tidligere planperioder, fastholdes i vandområdeplanen, selvom der er målopfyldelse i det tilhørende vandområde, hvis vandområdet er målsat i vandområdeplanen. Det skyldes, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ikke har kendskab til status for gennemførelsen af spildevandsindsatsen, og dermed om målopfyldelsen skyldes forbedret spildevandsrensning, eller om der er kommet målopfyldelse af andre årsager. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker derudover, at det er styrelsens vurdering, at rensklasseoplandet svarer til Stadil Fjords afstrømningsopland.

Sønderborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune oplyser, at et rensklasseopland mellem Munkemølle og Stranderød Bæk bør fjernes, da der ikke er opland til et målsat vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunes oplysninger, og har fjernet rensklasseoplandet.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, at spildevandsrensningen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i hele oplandet til Hundsbjerg Bæk bør opfylde rensklasse-SO. Det begrundes med, at vandløbet vandføringsmæssigt ligner Hejremose Bæk, vandløbet var B1 målsat i regionplanerne, kommunen har genslynget den nederste del af vandløbet, samt at der er fastsat vandløbsindsatser af hensyn til vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at der er i regionplanerne blev fastsat et SO-rensklasseopland til det længst opstrøms vandområde (RIB_1.11.02846) i Hundsbjerg Bæk, og at dette rensklasseopland er videreført i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af

kommunens forslag, om at udvide rensklasseoplandet foretaget en nærmere vurdering af årsagen til den manglende målopfyldelse, og vurderer, at den manglende målopfyldelse først og fremmest skyldes dårlige fysiske forhold. Der er da også fastsat fysiske indsatser på vandløbet i vandområdeplanen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning finder på baggrund, at der ikke på nuværende tidspunkt er grundlag for at udvide det eksisterende SO rensklasseopland, og har samtidig fjernet oplandet fra vandområdeplanens indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune oplyser, at vandløbet rib_1.11.03613 bør være omfattet af krav til rensklasse, idet det har tilløb i den målsatte Hejremose Bæk, hvor der er krav til rensklasse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af, at der efter DVFI er målopfyldelse i Hejremose Bæk, og at tilstanden i tilløbet rib_1.11.03613 er ukendt, vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at der på nuværende tidspunkt ikke er grundlag for at fastsætte krav til rensklasse i tilløbets opland.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, at enten skal begge vandløb rib_1.11.02864 og vandløb opland rib_1.11.02866 være tilknyttet et rensklasseopland eller også skal ingen af vandløbene være tilknyttet et rensklasseopland.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at O-rensklasseoplandet til vandløb rib_1.11.02864 blev fastsat af hensyn til Nybøl Nor i regionplanerne. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurderer, at der ikke er en miljømæssig begrundelse for denne udpegning og har derfor fjernet rensklasseoplandet.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, at kravet om spildevandsrensning iht. rensklasse O på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i oplandet til Broager Vig skal udtages af vandområdeplanen, idet kommunen ikke mener, at der ikke er hjemmel til at meddele påbud om forbedret spildevandrensning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens vurdering og har udtaget rensklasseoplandet til Broager Vig fra vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, rensklasseoplandet til vandløb H35 (o3313) ikke følger højdemodellen og bør rettes.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i kommunens oplysning om vandløb H35 (o3313), og har på den baggrund tilpasset rensklasseoplandets afgrænsning til vandløbsoplandets afgrænsning. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at der ifølge styrelsens oplysninger ikke er ukloakerede ejendomme i den udvidede del af rensklasseoplandet.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, at der burde være krav til rensklasse SO på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i oplandet til vandløb T27 (Købæk). I modsat fald vil kommunen have en forklaring på, hvorfor der ikke skal være særlige krav til spildevandsrensningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af at der er målopfyldelse i vandløbet T27 (Købæk), vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at der på nuværende tidspunkt ikke er behov for fastsætte af en spildevandsindsats.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune vil vide, hvorfor der er krav til rensklasse OP på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i området ved Hartsø, og om søen er målsat.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Hartsø ikke er målsat i vandområdeplanen, og at OP rensklasseoplandet på baggrund af høringssvaret er fjernet i vandområdeplanen.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune spørger, om krav til rensklasse ikke skal være ens i hele oplandet til Nordborg Bæk.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Rensklasseoplandet blev fastsat som en supplerende indsats med renskrav SO i vandplanen for første planperiode. SO-kravet blev valgt, da det i virkemiddelkataloget blev vurderet at være det mest omkostningseffektive virkemiddel, jf. "Virkemiddelkatalog til brug for vandplanernes indsatsprogrammer".

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune oplyser, at vandløbet rib_1.11.03290 bør være omfattet af krav til rensklasse, idet det har tilløb i den målsatte Hejremose Bæk, hvor der er krav til rensklasse.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af at der efter DVFI er målopfyldelse i Hejremose Bæk, og at tilstanden i tilløbet rib_1.11.03290 er ukendt, vurderer Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at der på nuværende tidspunkt ikke er grundlag fastsætte krav til rensklasse i tilløbets opland.

Sammenfatning af høringssvar

Sønderborg Kommune mener, at der på baggrund af konklusionerne i en rapport er grundlag for at gennemføre indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i oplandet til Dyvig/Mejls Vig, Stevning Nor, yderdelene af Ketting Nor samt Sebbelev Nor.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig kommunens

bemærkninger, men har i øvrigt ikke taget stilling til rapportens indhold og konklusioner.

Tønder Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Tønder Kommune har angivet flere rensklasseoplande, hvor kommunen mener, at der ikke er hjemmel til at meddele påbud om forbedret spildevandsrensning, idet de tilhørende vandløb enten opfylder målsætningen eller har ukendt tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I forhold til de områder, hvor der i vandområdeplanen er krav om spildevandsrensning på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse iht. en bestemt rensklasse, hvor vandløbets målsætning inden for områdets afgrænsning er opfyldt eller ukendt, bemærker Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning, at betingelserne i spildevandsbekendtgørelsens § 35, stk. 1, skal være opfyldt for at der kan meddeles påbud om forbedret spildevandsrensning. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker samtidig, at den nuværende spildevandsindsats over for ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse, der blev fastsat i regionplanerne, fastholdes i vandområdeplanen, indtil indsatsen afsluttes ved udgangen af planperioden 2015-2021.

Varde Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Varde Kommune vurderer, at de regnbetingede udledninger i Ølgod ikke kan være skyld i vandløbets manglende målopfyldelse. Det begrundes med, at meget af byen er blevet separatkloakeret over de seneste 5 år, hvilket har medført, at flere overløbsbygværker er blevet nedlagt. Kommunen mener ligeledes, at den regnbetingede udledning i Tistrup ikke kan være skyld i vandløbets manglende målopfyldelse, da en del af byen er blevet separatkloakeret, og bygværkets overløbskant er blevet hævet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at det er kommunen, der med sit detaljerede kendskab til de regnbetingede udledninger i Ølgod, fastlægger omfanget af de nødvendige tiltag for, at vandløbet Østerbæk (o8572_a) opnår målopfyldelse. Idet det pågældende vandløb (rib_1.10.00574) i Tistrup har ukendt tilstand, har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning udtaget den tilhørende regnbetingede udledning med udløbsnummer Ø_U3.1 af vandområdeplanens indsatsprogram.

Vejle Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Kommune har oplyst, at der er bygget et helt nyt Haraldskær Renseanlæg. Anlægget er sat i drift i maj 2013. Krav om indsats må derfor bero på data fra det gamle renseanlæg. Der bør derfor ikke være krav om indsats på renseanlægget.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af kommunens og forsyningens høringssvar udtaget renseanlægget af vandområdeplanens indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Kommune anbefaler, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastsætter indsatser på regnbetingede udledninger i oplandet til Rands Fjord for at reducere udledningen af fosfor til fjorden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at Vejle Kommune meddeler udledningstilladelser til regnbetingede udledninger under forudsætning af, at de pågældende vandområder kan overholde miljømålsætningerne.

Aalborg Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aalborg Kommune oplyser, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer U0.3.41 ved Østre Landgrøft mangler i MiljøGIS.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at det er korrekt, at den regnbetingede udledning U0.3.41 var med i høringen af vandplan 2009-2015, men ikke kom med som indsats i den vedtagne vandplan. Udledningen har heller ikke været med i høringen af vandområdeplan 2015-2021 og er derfor ikke med som indsats i den endelige vandområdeplan. Det er imidlertid kommunen, der med sit detaljerede kendskab til de regnbetingede udledninger i oplandet til Østeraa (o8934), fastlægger omfanget af de nødvendige tiltag for, at vandløbet opnår målopfyldelse, og kommunen kan derfor inddrage U0.3.41 i indsatsen, hvis kommunen vurderer, at dette er nødvendigt for at nå målopfyldelse.

Aarhus Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Aarhus Kommune bemærker, at der i vandplanerne er et supplerende rensklasseopland til Rønbæk, der har målopfyldelse. Aarhus Kommune mener derfor ikke, at der er grundlag for at meddele påbud om forbedret spildevandsrensning til ejendomme i rensklasseoplandet

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig med Aarhus Kommune og har fjernet rensklasseoplandet.

Virksomheder

Syddjurs Spildevand A/S

Sammenfatning af høringssvar

Syddjurs Spildevand A/S har bemærkninger til en række af vandområdeplanens indsatser på regnbetingede udledninger i Syddjurs Kommune, som Syddjurs Spildevand A/S mener bør udgå af planerne.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at vandområdeplanens udpegning af regnbetingede udledninger er vejledende, og at det er kommunen, der med sin detaljerede viden om de konkrete forhold fastlægger den nødvendige indsats for at opnå målopfyldelse i vandområderne. Styrelsen for Vand- og

Naturforvaltning bemærker desuden, at vandområdeplanens datagrundlag for regnbetingede udledninger er baseret på et udtræk fra PULS. Kommunen opfordres derfor til at opdatere PULS.

Vejle Spildevand A/S

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Spildevand A/S har oplyst, at indsatsen på Haraldskær renseanlæg (MBNDK) bør udgå af indsatsprogrammet. Renseanlægget er sat i drift i maj 2013. Anlægget har en godkendt kapacitet på 24000 PE og var i 2014 belastet med ca. 8000 PE. Samtlige kontrolparametre var overholdt i 2014.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af forsyningens og kommunens høringssvar udtaget renseanlægget af vandområdeplanens indsatsprogram.

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Spildevand A/S mener, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer KO04OF ikke skal være omfattet af indsatsprogrammet. Det begrundes med, at den manglende målopfyldelse i den nedstrømsliggende øvre del af Birkebæk ifølge en miljørapport fra 2015 ikke skyldes spildevandsforurening men i stedet ringe vandføring i sommerhalvåret. I rapporten vurderes udledningen at have begrænset betydning for miljøtilstanden i den ikke målsatte grøft ved Kollemorten, der har tilløb i øvre del af Birkebæk. Det vurderes, at den væsentligste begrænsning for smådyrsfaunaen er udtørring af grøften og ringe vandføring i øvre del af Birkebæk. Derudover mener Vejle Spildevand A/S, at de regnbetingede udledninger med udløbsnumrene GS02U og GS04U til Birkebæk bør tages ud af indsatsprogrammet. Det begrundes med, at en reduktion af spildevandsbelastningen alene ikke vil føre til målopfyldelse i Birkebæk. Vejle Spildevand A/S har i 2015 fået udarbejdet en rapport, der beskriver miljøtilstanden m.v. i den øvre del af Birkebæk. Det fremgår af rapporten, at vandløbets bundforhold ved de to udledninger er bløde og med meget slam. Det skyldes den overvejende lave vandføring i vandløbet. Vejle Spildevand A/S mener derfor, at miljømålet på denne delstrækning af Birkebækken bør lempes faunaklasse 4, der svarer til målet for blødbundsvandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at vandområdeplanens tilstandsvurdering efter DVFI for vandområde o8543_x svarer til faunaklasse 4, hvilket betyder, at miljømålet (faunaklasse 5) ikke er opfyldt. I forhold til vandløbet nedstrøms de regnbetingede udledninger GS02U og GS04U er faldet på den overvejende del af en ca. 3 km lang vandløbsstrækning større end 1,6 promille. I vandområdeplanen er blødbundsvandløb karakteriseret ved et fald på 0,1-0,5 promille på den overvejende del af vandløbsstrækningen. Det er på den baggrund Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings vurdering, at vandløbet ikke skal karakteriseres som et blødbundsvandløb. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har – udover at vise de omhandlede vandløbsstrækninger - i MiljøGIS angivet de udløb, som efter Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings oplysninger er årsag til den manglende målopfyldelse. Det er imidlertid kommunen selv, der foretager den faglige vurdering af, hvilke indsatser, der skal gennemføres i oplandet til vandområde o8543, for at miljømålene opnås.

Sammenfatning af høringssvar

Vejle Spildevand A/S mener, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer GE01U bør tages ud af indsatsprogrammet. Det begrundes med, at udledningen sker til strækning af Grejs Bæk, hvor der ifølge Vejle Spildevand A/S er målopfyldelse. Spildevandsforsyningselskabet fik i 2015 foretaget en faunabedømmelse i vandløbet, der viste faunaklasse 6.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der iht. vandområdeplanens tilstandsvurdering er målopfyldelse i vandløbet, og har derfor udtaget den regnbetingede udledning med udløbsnummer GE01U af vandområdeplanens indsatsprogram.

Privatpersoner

20150623111330934

Sammenfatning af høringssvar

Ejerne af en ejendom i Skærbæk mener, at spildevandsindsatsen (kloakeringen) i spredt bebyggelse vil påføre dem store udgifter.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Det korrekt, at indsatsen til forbedret spildevandsrensning fra ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse skal afholdes af grundejerene. Renseklasseoplandet som ejendommen ligger i, blev fastsat i regionplanerne, fordi det blev vurderet nødvendigt at forbedre spildevandsrensningen for at få målopfyldelse i vandløbet. Renseklasseoplande fra regionplanerne er blevet videreført i vandplanlægningen, hvis vandløbet fortsat er målsat.

20150616223105154

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at tilførslen af spildevand og pesticid er årsag til manglende målopfyldelse i Storå. Borgeren mener, at spildevandsbelastningen, herunder belastningen fra en regnbetinget udledning ved Særslev, skal fjernes, inden der iværksættes andre tiltag på vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at der i vandområdeplanen i oplandet til den pågældende strækning af Storå er fastsat spildevandsindsatser på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse og regnbetingede udledninger, og vurderer, at disse indsatser er tilstrækkelige til at opnå målopfyldelse.

4.4.1 Renseanlæg

Der er i alt modtaget syv høringssvar, der omhandler renseanlæg.

Høringssvar er modtaget fra Ringkøbing-Skjern Kommune.

Desuden har følgende virksomheder indsendt høringssvar vedrørende dette emne: Ikast-Brande Spildevand a/s og Ringkøbing-Skjern Forsyning.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra en enkeltperson.

Myndighed

Ringkøbing-Skjern Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Skjern Renseanlæg er nedlagt og spildevandet afskæres til Tarm Renseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig kommunens oplysninger. Styrelsen bemærker samtidig, at der i vandområdeplanen ikke er fastsat indsats på renseanlægget. Når renseanlægget vises i MiljøGIS, skyldes det, at oplysningerne bygger på et udtræk fra PULS i 2013.

Sammenfatning af hørings svar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Rimmerhus Renseanlæg er nedlagt og spildevandet afskæres til Vorgod Renseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig kommunens oplysninger. Styrelsen bemærker samtidig, at der i vandområdeplanen ikke er fastsat indsats på renseanlægget. Når renseanlægget vises i MiljøGIS, skyldes det, at oplysningerne bygger på et udtræk fra PULS i 2013.

Sammenfatning af hørings svar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Fiskbæk Renseanlæg er nedlagt og spildevandet afskæres til Videbæk Renseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig kommunens oplysninger. Styrelsen bemærker samtidig, at der i vandområdeplanen ikke er fastsat indsats på renseanlægget. Når renseanlægget vises i MiljøGIS, skyldes det, at oplysningerne bygger på et udtræk fra PULS i 2013.

Sammenfatning af hørings svar

Ringkøbing-Skjern Kommune oplyser, at Borris Renseanlæg er nedlagt og spildevandet afskæres til Tarm Renseanlæg.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noterer sig kommunens oplysninger. Styrelsen bemærker samtidig, at der i vandområdeplanen ikke er fastsat indsats på renseanlægget. Når renseanlægget vises i MiljøGIS, skyldes det, at oplysningerne bygger på et udtræk fra PULS i 2013.

Virksomheder

Ikast-Brande Spildevand as

Sammenfatning af høringssvar

Ikast-Brande Forsyning oplyser, at den manglende målopfyldelse i vandløbet ved Ikast Renseanlæg ikke skyldes renseanlæggets udledning af rensed spildevand. Det vil derfor ikke have nogen effekt, at opgradere spildevandsrensningen ved etablere sandfilter. Årsagen til manglende målopfyldelse er, at der ved opstuvning i renseanlæggets indløb via begrænset forsinkelseskapacitet sker aflastning til vandløbet. I 2016 anlægges yderligere forsinkelseskapacitet ved indløbet med tilbageløb til renseanlæg når der bliver plads. Endvidere ombygges overløb med rist og skumskærm mv., så det er tidssvarende.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig, at Ikast-Brande Forsyning via andre tiltag på renseanlægget end opgradering af renseanlæggets rensetrin, vil sikre målopfyldelse i vandløbet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning forudsætter således, at der i 2016 gennemføres en indsats overfor aflastning til vandløbet.

Ringkøbing-Skjern Forsyning

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning oplyser, at der på Hemmet Renseanlæg udtages månedlige ind- og udløbsprøver, som overholder alle udledningskrav fra udledningstilladelser, hvorfor Ringkøbing-Skjern Forsyningen er uforstående over for, at anlægget er udpeget til indsats i vandområdeplanen, og på denne baggrund foreslår forsyningen, at indsatsen fjernes fra vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af Ringkøbing-Skjern Forsynings høringssvar fortaget en fornyet vurdering af indsatsen. Ud fra det foreliggende datagrundlag, der inkluderer data nyere end fra 2012, er det sandsynligt, at der på delstrækningen af vandområde 08557 nedstrøms for Hemmet renseanlæg er sket en positiv udvikling således, at delstrækningen nu har faunaklasse 5 efter DVFI svarende til god økologisk tilstand. Dette forhold, samt det forhold, at der i 2011 er nedlagt et dambrug opstrøms renseanlægget, og at renseanlægget renser til rensetrin MBNDK, har ført til, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fjernet indsatsen over for Hemmet Renseanlæg. Såfremt vandløbet samlet set ikke har nået miljømålet, når vandområdeplan 2021-2027 skal vedtages, vil Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vurdere, om der fx kan være behov for at gennemføre en yderligere spildevandsindsats til vandløbet.

Privatpersoner

20150622084918279

Sammenfatning af høringssvar

En borger mener, at regnbetingede udløb fra Thisted Kommunes rensningsanlæg i Sjørring har betydning for den økologiske tilstand i vandløbet Kastet Å (Sjørring Søkanal), og at kommunen, uanset forlængelse af frist for målopfyldelse, bør få styr på dette forhold, da overløb af åen har tilført fækalier m.m. ind på tilgrænsende landbrugsarealer.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig oplysningen, men

bemærker, at der i vandområdeplanen er fastsat en spildevandsindsats over for ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse, som styrelsen vurderer tilstrækkeligt til at opnå målopfyldelse i Kastet Å. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er tilsynsmyndighed på spildevandsselskabernes regnbetingede udledninger, og vil på baggrund af høringsvaret inddrage oplysningerne i sin tilrettelæggelse af tilsyn.

4.4.2 Regnbetingede udløb

Der er i alt modtaget 17 hørings svar, der omhandler regnbetingede udløb.

Hørings svar er modtaget fra følgende kommuner: Favrskov, Fredericia og Nordfyns.

Desuden har følgende virksomheder indsendt hørings svar vedrørende dette emne: Energi Viborg Vand A/S, Ikast-Brande Spildevand as, Ringkøbing-Skjern Forsyning og VG-Agro.

Endelig er der modtaget hørings svar vedrørende dette emne fra to enkeltpersoner.

Myndighed

Favrskov Kommune

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune oplyser, at kloakplanderne til de regnbetingede udledninger med udløbsnumrene 7670228 og 7670214 i Ulstrup forventes separatkloakeret i perioden 2013-2019, og at de to overløbsbygværker prioriteres nedlagt tidligt i perioden.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig kommunens oplysning.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Kommune oplyser, at der ifølge vandområdeplanen er i alt 11 regnbetingede udledninger i kommunen, hvor der skal gennemføres en indsats. Favrskov Kommune vurderer, at indsatsen vil blive gennemført iht. vandområdeplanens tidsfrist.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig kommunens oplysning.

Sammenfatning af hørings svar

Favrskov Spildevand har ingen bemærkninger til vandområdeplanens indsatser over for renselanlæg og regnbetingede udledninger i Favrskov Kommune. Indsatserne skal være gennemført inden udgangen af vandområdeplanens anden planperiode.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig kommunens oplysninger.

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Spildevand ønsker, at der i vandområdeplanen angives en mere detaljeret beskrivelse af, hvordan regnbetingede udledninger omfattet af indsatsprogrammet er fordelt på vandplanen for første planperiode og vandområdeplanen for anden planperiode. Herunder frister for, hvornår indsatserne skal være gennemført.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at det fremgår af vandområdeplanens afsnit 6.1.1.2 Spildevand samt infoboksen i MiljøGIS, hvilken andel af den samlede indsats, der skal gennemføres i hhv. første og anden planperiode. Derudover fremgår det af indsatsbekendtgørelsen, at indsatserne skal være operationelle inden 3 år efter, at de er fastlagt.

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune oplyser, at der i vandområdeplanen ikke er nye indsatser over for regnbetingede udledninger. Derudover kan kommunen ikke genfinde sine indsatser over for regnbetingede udledninger i tabel 6 i bilag 1 til indsatsbekendtgørelsen, der blev fastsat af hensyn til Spang Å og Studsdal Bæk i vandplanen for første planperiode. Kommunen er netop ved at gennemføre tiltag på disse to regnbetingede udledninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at de to delstrækninger i Bredstrup Å (o10080 og o4667), der fremgår af bilag 1 tabel 6 i indsatsbekendtgørelsen, ligger i Kolding Kommune, hvor der er fastsat indsats over for en regnbetinget udledning. De to regnbetingede udledninger i Fredericia Kommune, hvortil der var fastsat en indsats i vandplan 2009-2015, fremgik ikke af PULS på det tidspunkt, hvor Naturstyrelsen (nu Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning) trak data ud til brug for vandområdeplan 2015-2021. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har ikke opdateret datagrundlaget for den endelige versioner af vandområdeplanen, men finder fortsat de igangsatte tiltag nødvendige for at opnå målopfyldelse.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune oplyser, at udtrækket af data for regnbetingede udledninger fra PULS til vandområdeplanen kan være sket, inden kommunen havde gennemført sin opdatering af PULS. Kommunen har ikke efterfølgende kvalitetssikret sine regnbetingede udledninger i vandområdeplanen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager kommunes oplysninger til efterretning. På baggrund af vandområdeplanens datagrundlag for regnbetingede udledninger har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ikke fundet grundlag for at fastsætte indsatser på regnbetingede udledninger i Fredericia Kommune.

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ser gerne, at vandområdeplanen fastsætter yderligere indsatser på regnbetingede udledninger, der er årsag til manglende målopfyldelse i vandløb.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fastsat indsatser overfor spildevandsudledninger til vandløb, der pga. spildevandsforurening, ikke opfylder målsætningen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vurderet, at omfanget af indsatser er tilstrækkeligt til at opnå målopfyldelse.

Nordfyns kommune

Sammenfatning af høringssvar

Nordfyns Kommune oplyser, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer 106B er medvirkende årsag til manglende målopfyldelse i vandløbet. Udledningen er ikke omfattet af vandområdeplanens indsatsprogram, da udledningstilladelsen indeholder de samme udlederkrav som vandområdeplanen ville gøre. Udledningen overholder dog ikke tilladelsens krav. Kommunens spildevandsforsyningsselskab VandCenter Syd arbejder på at finde den rigtige løsning for udledningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at den regnbetingede udledning med udløbsnummer 106B ikke er en del af datagrundlaget for vandområdeplanen, da udledningen ikke har været registreret i PULS. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i, at der ikke er målopfyldelse i vandløbet og forventer, at kommunen reducerer udledningen, så den overholder udledningstilladelsen og ikke er til hinder for opfyldelse af vandløbets målsætning.

Virksomheder

Energi Viborg Vand A/S

Sammenfatning af høringssvar

Energi Viborg Vand A/S mener, at de regnbetingede udledninger med udløbsnumrene U101, U102, U103 og U107 skal tages ud af vandområdeplanens indsatsprogram. Alle udledningerne sker til et bassin, der er registreret som en regnbetinget udledning med udløbsnummer U104, der er den eneste udledning til Morild Bæk. Den regnbetingede udledning med udløbsnummer U104 er ikke omfattet af vandområdeplanens indsatsprogram og overholder retningslinje nr. 7 i vandplanen for første planperiode, når alle fem regnbetingede udledninger betragtes som et samlet system.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fastsat indsatsen på baggrund af indberetninger til PULS, hvoraf det fremgår, at U101, U102, U103 og U107 og U104 er udledninger til vandløbet. U104 er desuden registreret som en regnvandsudledning. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager forsyningens oplysninger til efterretning og forventer, at spildevandsudledningen til Morild Bæk reduceres til et niveau, der sikrer målopfyldelse i vandløbet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning anbefaler desuden, at forsyningen i dialog med kommunen sikrer den nødvendige opdatering af spildevandsdatabasen PULS.

Ikast-Brande Spildevand as

Sammenfatning af høringssvar

Ikast-Brande Spildevand anmoder om, at indsatsen over for den regnbetingede

udledning med udløbsnummer 1M1101U til Sædbækken (o5524) fjernes, da bygværket ifølge Ikast-Brande Spildevand ligger nedstrøms den aktuelle målestation.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at vandområdeplanens udpegning af regnbetingede udledninger er vejledende, og at det er kommunen, der med sin detaljerede viden om de konkrete forhold fastlægger den nødvendige indsats for at opnå målopfyldelse i vandområderne.

Ringkøbing-Skjern Forsyning

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning mener, at der det ikke vil have stor effekt at gennemføre tiltag på ULE13S. Det begrundes med at udledningen sker lagt nedstrøms i den omhandlede delstrækning af vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

På baggrund af forsyningens oplysninger har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fjernet indsatsen på udløbet.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning oplyser, at overløbsbygværket med regnbetinget udledning til Vibkær Bæk blev nedlagt i 2008.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning tager forsyningens oplysninger til efterretning, men da vandområdeplanens indsatsprogram afspejler den samlede besluttede reduktion for planperiode, finder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning det ikke hensigtsmæssigt løbende at ajourføre indsatsprogrammet.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning oplyser, at overløbsbygværkerne UV07S og UV112S med regnbetingede udledninger til Videbæk Bæk er nedlagt. Derudover er overløbsbygværket UV113S erstattet af et 210 m³ rørbassin med overløb, og overløbsbygværket UV114S er erstattet af et udligningsbassin på 510 m³ med overløb. Forsyningen mener på den baggrund, at der ikke er behov for yderligere tiltag på de nævnte regnbetingede udledninger. Ringkøbing-Skjern Forsyning mener derudover, at der ikke bør være fastsat indsats overfor vandløb med ukendt tilstand.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er enig i, at der i vandområdeplanen ikke bør fastsættes indsats til vandområder med ukendt tilsats. Indsatsen overfor regnbetingede udledninger til Vibebækken er i vandområdeplanen ved en fejl markeret som en indsats fastsat af hensyn til strækningen RIN_1.8_00208. Indsatsbekendtgørelsen og MiljøGIS-visningen er blevet tilrettet, således at det nu korrekt fremgår, at indsatsen er fastsat af hensyn til den nedstrømsliggende strækning, hvor der ikke er målopfyldelse. I relation til indsatsen på regnbetingede udledninger har Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning noteret sig, at forsyningen betragter indsatsen som gennemført. Idet indsatsen over for

regnbetingede overløb er fordelt på første og anden planperiode, fremgår den samlede indsats overfor regnbetingede udledninger imidlertid også af vandområdeplanen for anden planperiode. Der gælder også selvom en forsyning, som i dette tilfælde, har oplyst, at indsatsen er gennemført.

Sammenfatning af høringssvar

Ringkøbing-Skjern Forsyning oplyser, at overløbsbygværkerne USP03S og USP02S med regnbetingede udledninger til Brejninggård Bæk i 2011 blev erstattet af bassin med overløb. Der er derfor ikke behov for yderligere tiltag.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har noteret sig forsyningens oplysninger, men da vandområdeplanens indsatsprogram for regnbetingede udledninger afspejler den samlede indsats for både første og anden planperiode, finder Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning det ikke hensigtsmæssigt løbende at ajourføre indsatsprogrammet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker desuden, at oplysningerne i PULS om de pågældende udledninger tilsyneladende ikke stemmer fuldt ud med forsyningens høringssvar.

VG-Agro

Sammenfatning af høringssvar

VG-Agro mener, at den regnbetingede udledning ved Bækskov, den regnbetingede udledning nær Holevej samt flere udledninger ved Agedrup skal bringes i orden, før andre tiltag foreslås.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fastsat indsatser over for spildevandsudledninger til vandløb, der pga. spildevandsforurening ikke opfylder målsætningen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vurderet, at omfanget af indsatser er tilstrækkeligt til at opnå målopfyldelse.

Privatpersoner

20150622084121854

Sammenfatning af høringssvar

En privatperson mener, at der pga. spildevandtilførsel fra regnbetingede udledninger ikke kan komme målopfyldelse i Vandløb syd for Hårup. Det gælder specielt, når de biologiske kvalitetselementer fisk og makrofyter inddrages i målsætningen. Personen mener, at Vandløb syd for Hårup og Spørring Å - øvre del er kraftigt modificerede, idet de modtager spildevand fra regnbetingede udledninger.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at da miljømålet er opfyldt i både VI. syd for Hårup (o958) og Spørring Å - øvre løb (o6383), er der ikke behov for at fastsætte spildevandsindsatser over for vandløbene. I begge vandløb er tilstanden ukendt for de biologiske kvalitetselementer fisk og makrofyter. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at VI. syd for Hårup (o958) i vandområdeplanen er klassificeret som kunstigt, mens Spøttrup Å - øvre løb (o6383) er klassificeret som naturligt.

20150620152533807

Sammenfatning af høringssvar

En privatperson mener, at den regnbetingede udledning ved Bækskov, den regnbetingede udledning nær Holevej samt flere udledninger ved Agedrup skal bringes i orden, før andre tiltag foreslås.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har fastsat indsatser overfor spildevandsudledninger til vandløb, der pga. spildevandsforurening, ikke opfylder målsætningen. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har vurderet, at omfanget af indsatser er tilstrækkeligt til at opnå målopfyldelse.

4.4.3 Spredt bebyggelse

Der er i alt modtaget fem høringssvar, der omhandler spredt bebyggelse.

Høringssvar er modtaget fra følgende kommuner: Favrskov, Fredericia, Langeland, Struer og Vejle.

Myndighed

Favrskov Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Favrskov Kommune mener, at vandområdeplanens opgørelse af ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i bilag til bekendtgørelse om indsatsprogrammer skal angives som et skøn. Det begrundes med, at der i opgørelsen formentlig ikke er taget højde for, at ikke alle ejendommene opfylder betingelserne for, at der kan meddeles påbud om forbedret rensning.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at opgørelsen i bilag til bekendtgørelse om indsatsprogrammer dels er opgjort på baggrund af, hvor mange påbud kommunen som minimum skal meddele, dels på baggrund af styrelsens opgørelse, baseret på et BBR udtræk fra 2012, af, hvor mange ejendomme, der ikke opfylder rensklasseoplandenes renskrav. Opgørelsen i bilag til bekendtgørelse om indsatsprogrammer er således Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bedste skøn af, hvor mange ejendomme, der skal forbedre rensningen i kommunen.

Fredericia kommune

Sammenfatning af høringssvar

Fredericia Kommune ønsker, at der i vandområdeplanen fastsættes en spildevandsindsats over for ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse i oplandet til Gudsø Mølleå. Kommunen oplyser, at der i 2014 er fjernet en faunaspærring og etableret et omløbsstryg udenom den eksisterende møllesø. Kommunen henviser til, at den i 2012 foretog faunabedømmelser i den nedre strækning af Gudsø Mølleå, og at disse efter kommunens vurdering viste, at der ikke er målopfyldelse i vandløbet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning har på baggrund af Fredericia Kommunes ønske om en supplerende indsats over for spildevand fra ukloakerede ejendomme i deloplandet til den nedre del af Gudsø Mølleå foretaget en fornyet faglig vurdering af behovet for en spildevandsindsats i vandløbet. I vandområdeplan 2015-2021 er strækningen afgrænset som 950 m langt vandområde med faunaklasse 4 efter DVFI og ukendt fysisk tilstand. I vandplan 2009-2015 bestod strækningen af to vandområder. I det opstrøms liggende 380 m lange vandområde var den fysiske tilstand (fysisk indeks-norm.) bedømt til mere end 0,5, der svarer til god fysisk tilstand. Det nedre 570 m lange vandområde havde ukendt fysisk tilstand. Pga. at den nedre strækning er den længste, har aggregeringen af de to vandområder til ét vandområde betydet, at vandområdets fysiske tilstand i vandområdeplan 2015-2021 angives som ukendt.

Sammenfattende tyder de gode fysiske forhold på den øvre del af strækningen på, at der kan opnås faunaklasse 5 efter DVFI, medmindre spildevand eller andre påvirkninger hindrer det. Men Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan ikke på det foreliggende datagrundlag vurdere, om årsagen til, at der blev målt faunaklasse 4 i 2012, var spildevand eller afløbet fra møllesøen, fordi omløbet uden om møllesøen først blev etableret i 2014. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning er således af den opfattelse, at nye DVFI-bedømmelser frem mod vandområdeplan 2021-2027 må vise, om tilstanden bliver tilstrækkeligt forbedret pga. det etablerede omløbsstryg, eller om der er behov for en supplerende indsats over for spildevand.

Langeland Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Langeland Kommune undrer sig over, at indsatsen på ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse, der blev fastsat i regionplanerne, er blevet overført fra vandplanen for første planperiode til vandområdeplanen for anden planperiode, mens den supplerende indsats ikke er blevet overført. I den forbindelse vil kommunen gerne vide, om meddelte, men ikke opfyldte, påbud til ejendomme omfattet af den supplerende indsats kan håndhæves ved offentliggørelse af vandområdeplanen. Hvis det ikke er tilfældet, påpeger kommunen, at det er uheldigt, at nogle grundejere slipper for at opfylde kommunens påbud, mens andre ensartede udledere har opfyldt påbudet til tiden. Derudover vil kommunen gerne vide om indsatsen, der blev fastsat i regionplanerne, er blevet udsat til vandområdeplanens anden planperiode.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

I vandområdeplan 2015-2021 er faunaklassen efter DVFI for vandområdet 06118 angivet som ukendt pga. manglende data i den anvendte periode. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at baggrunden for, at den supplerende spildevandsindsats over for ukloakerede ejendomme i spredt bebyggelse er blevet fjernet, er dels, at det tilhørende vandløb er et blødbundsvandløb uden miljømål efter DVFI, dels at den resterende del af vandløbet har ukendt tilstand efter DVFI. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at det er kommunerne, der vurderer om betingelserne i spildevandsbekendtgørelsens § 35, stk. 1, er opfyldt, og dermed om en ejendom kan meddeles påbud om forbedret spildevandsrensning.

Efter almindelige forvaltningsretlige regler har adressaten for en afgørelse krav på at få genoptaget en sag, hvis der fremkommer nye oplysninger, der, hvis oplysningerne havde foreligget på afgørelsestidspunktet, sandsynligvis kunne have ført til et andet resultat. Det er som udgangspunkt nye oplysninger, hvis der er opnået god tilstand i det målsatte vandområde nedstrøms, før påbudet er efterkommet, eller hvis tilstanden i vandområdet nu er ukendt. I sidstnævnte tilfælde vil det i forbindelse med genoptagelsessagen kunne søges afklaret, hvilken tilstand det konkrete vandområde har.

Det har siden 1999 fremgået af spildevandsvejledningen, der blev udgivet af Miljøstyrelsen, at der hjemmel til at håndhæve allerede meddelte påbud om forbedret spildevandsrensning, når påbuddene til alle ejendomme i oplandet til et vandområde blev meddelt på samme tidspunkt, da der ikke var målopfyldelse i vandområdet, også selvom der i mellemtiden er kommet målopfyldelse i vandområdet. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning vil give yderligere vejledning om genoptagelse af sager om påbud efter spildevandsbekendtgørelsens § 35, stk. 1 i forbindelse med en kommende revision af spildevandsvejledningen (Miljøstyrelsen, 1999). I relation til spørgsmålet om, hvorvidt indsatsen, der blev fastsat i regionplanerne, er blevet udsat til vandområdeplanens anden planperiode, kan Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning oplyse, at vandområdeplanens spildevandsindsats i spredt bebyggelse skal gennemføres iht. tabel 8 i bilag 2 i bekendtgørelse om indsatsprogrammer, dvs. for Langeland Kommune senest 30. oktober 2016.

Struer Kommune

Sammenfatning af høringssvar

Struer Kommune mener, at det må være en fejl, at oplandet til vandløbene Linde Bæk samt Hestbæk-Riskær Bæk er udpeget til forbedret spildevandsrensning, da vandløbene allerede lever op til målsætningen.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at rensklasseoplandene er fastsat for at opnå målopfyldelse i vandområderne inden for rensklasseoplandenes afgrænsning, dvs. i vandløbet Hestbæk-Riskjær Bæk. Miljømålet og faunatilstanden for Hestbæk-Riskjær Bæk svarer til faunaklasse 5, hvilket betyder, at miljømålet iht. faunaklassen er opfyldt. Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning fastholder dog vandområdeplanens rensklasseoplande, der blev fastsat i regionplanerne, selvom vandløbene har målopfyldelse. Det skyldes, at Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning ikke har kendskab til status for gennemførelsen af spildevandsindsatsen, og dermed om målopfyldelsen skyldes forbedret spildevandsrensning, eller om der er kommet målopfyldelsen af andre årsager.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning antager, at kommunen med Linde Bæk henviser til vandløbsvandområdet med id o6708_x og Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning bemærker, at der ikke er spildevandsindsats til denne strækning.

Vejle Kommune


Sammenfatning af høringssvar

Vejle Kommune foreslår, at O og SO rensklasseområder i oplandet til Ringkøbing Fjord, skal have skærpet kravene til hhv. rensklasse OP eller SOP.

Det foreslås for at imødekomme et eventuelt fremtidigt krav om fosforreduktion, da Ringkøbing Fjord er fosforbelastet.

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltnings bemærkninger

Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning kan oplyse, at de gældende renskrav i rensklasseoplande til Ringkøbing Fjord vurderes tilstrækkelige for at opnå målopfyldelse i de relevante vandløb.



Styrelsen for Vand- og Naturforvaltning
Haraldsgade 53
DK - 2100 København Ø

www.svana.dk