

Danzigmand og Bløden Hale (skov nr. 13)

Beskrivelse

Generelt

Flere adskilte arealer beliggende øst og sydøst for Østerby Havn.

5 landfaste delarealer samt flere øer heraf de tre største Store Knot, Lille Knot og Knogen.

De landfaste arealer indgår i et større fugtigt strandengsområde, der strækker sig fra den østlige kant af Gl. Østerby i øst til Kattegat i vest samt fra Danzigmand i nord til Kattegat i syd. Danzigmand består af store hav klitter, der glider over i hede- og strandengsarealer mod syd. Dele af de statsejede arealer indgår i fællesgræsningshegn med bl.a. får.

Skovarealer		Naturarealer m.v.		Andre arealer	
Andet løvtræ	4,0	Hede	24,2		
		Klit	7,2		
		Strandbred	23,3		
		Mose	3,4		
		Strandeng m.v.	40,0		
I alt	4,0		98,1		0,0
					102,1



Geologi og jordbund

Nøglen til at forstå landskabsudviklingen omkring Danzigmand og Bløden Hale er Syrodde, Læsøs østligste punkt. Syrodde er et *ensidigt opbygget vinkelforland*. Sedimentet bliver tilført fra den generelle nedbrydning af Læsøs nordkyst og ført mod øst. En stor del af sedimentet, påvirkes igen af indgående bølger og strøm fra en nordlig retning, og fortsætter derfor rundt om Syrodde mod syd, hvor det endeligt aflejres. Det går hurtigt. De sydligste 2 km af odden mellem Bløden Hale og Løbet er dannet på 100 år.

Danzigmand præges af høje kystklitter. Bløden Hale er et *fed*, som blev dannet for ca. 150 år siden. Et fed er en odde, hvis vækst i længden begrænses af et strømløb, hvilket resulterer i en nærmest kølleformet landskabsform. Knotten syd for Bløden Hale er begyndelsen til endnu et fed, hvor odte-tilvæksten mod syd begrænses af strømrunden Løbet.

Landskab

Åbent hede-, strandengs- og strandlandskab med meget store lavvandede kystområder mod syd.

Skoven

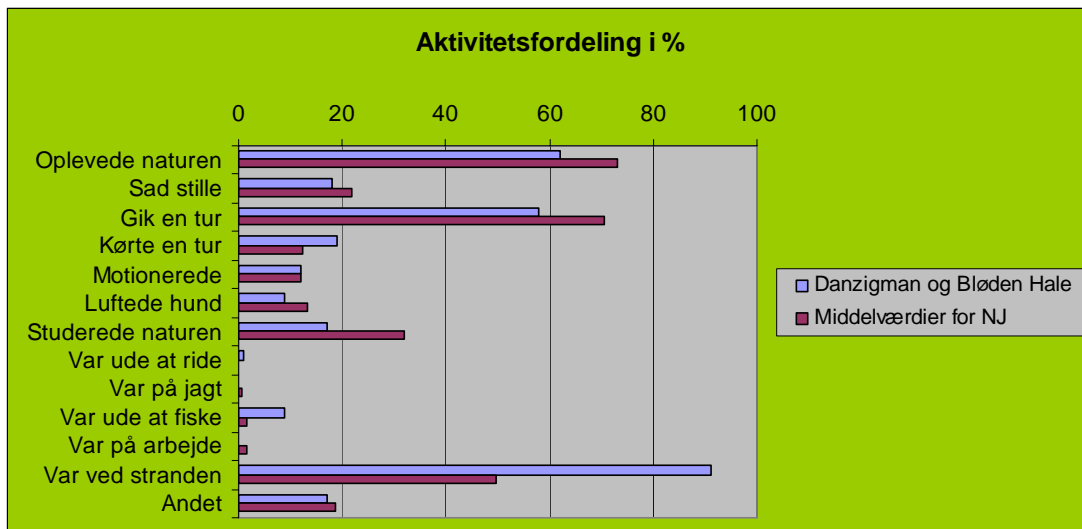
Der findes ingen skov på arealerne

Friluftsliv

Området er med sine ca. 49.000 årlige besøg meget besøgt af turister og sommerhusfolk på øen. Der er anlagt flere P-pladser, som vedligeholdes af distriktet. Dette niveau er der tilfredshed med, dog er der et ønske om opsætning af flere affaldsstativer.

Langt den overvejende del af de besøgende kommer for strandens skyld. Der er tendens til at de øvrige stille aktiviteter som at studere/opleve naturen og gåturen har lidt mindre vægt her end for SNS Vendsyssel som helhed (se nedenstående figur).

Aktivitetsfordeling for Danzigman og Bløden Hale i forhold til gennemsnit.



Natur

Syrsig.

Det vidtstrakte Syrsig rummer ugræsset kærrområde, der ud mod Bløden glider over i saltpåvirkede enge. De fugtigere dele af området er uden nævneværdig indvækst af træer, mens rydninger af selvsået opvækst foretages på de tørrere. Mod nord og øst



omkranses Syrsig af klitter og mod vest af strandvolde med hedevegetation (se lok. 3/9-1 Jegens Odde). Jordbunden er opbygget af marine aflejringer. På grund af høj grundvandsstand og stort næringsindhold karakteriseres de tidvis vanddækkede lavninger af rigkærsvegetation. På tørrere steder optræder dværgbuskhede.

Rødrygget tornskade yngler.

Sjældnere planter: Klit-Siv, Sand-Siv, Loppe-Star.

Danzigmand.

Mellem Syrbugt og Syrsig (lok. 3/10-1) ligger en markant, smal klitrække, der ved Danzigmand når højder af 12 m. Klitrækken er tilplantet med Sand-Hjælme. Neden for klitterne ligger forstrand opbygget af sand.



Klitter ved Danzigmand

Sjældnere planter: Klit-Siv

Syrodde.



Syrodde er Læsø's nordøstligste punkt. Området er dækket af lave klitter og rummer forstrand af vekslende bredde ud mod Kattegat. Bag klitrækkerne ligger ugræsset hede domineret af Revling med indslag af meget Sand-Hjælme og Smalbladet Høgeurt. Jordbunden består af flyvesand.

Bløden Hale.

Den langstrakte Bløden Hale (delvis statsejet) forlænges fortsat mod syd som følge af materialepålejring. Langs den eksponerede østside rejser klitrækken sig markant over forstranden mod Kattegat, mens der på den beskyttede side mod Bløden er udviklet strandeng. Jordbunden består af flyvesand og marine aflejringer.

Knotten.

Den ubeboede ø, Knotten, er af marin oprindelse og adskilles fra Bløden Hale af den dybe rende Slusen.

Gældende udpegninger

Regionplanlægning

Udpegninger i Nordjyllands Amts regionplan (2005):

Regionalt naturområde. Særligt værdifuldt landskab. Økologiske forbindelser og beskyttet natur. Geologisk beskyttelsesområde og geologisk interesseområde.

Internationale beskyttelsesområder

Ramsarområde, EF fuglebeskyttelsesområde Nr. 10 samt EU habitatområde nr. 9 "Strandenge på Læsø og havet syd herfor". Natura 2000 kode: DK 00FX010.

De ca. 102 ha ligger i Natura2000 område nr. 9 (Strandengene på Læsø og havet syd herfor), der består af fuglebeskyttelsesområde nr. 10 og habitatområde nr. 9. Fuglebeskyttelsesområde nr. 10 er desuden Ramsarområde nr. 10.

Udpegningsgrundlaget for habitatområdet i denne del er især 1330 strandeng, 2130 gråklit og 2140 klithede, men også rigkær forekommer. Klitheden i hele habitatområdet udgør 5,3 % af klithederne i habitatområderne i den kontinentale biogeografiske region i Danmark.

Af udpegningsgrundlaget for fuglebeskyttelsesområdet kan der i denne del forekommen ynglende Havterne og Klyde, samt rastende Klyde, Almindelig Ryle, Lille Kobbersnepe og Mørkbuget Knortegås.

Fredninger og vildtreservater

Arealet er sammen med omkringliggende arealer fredet ved Overfredningsnævnets kendelse af 27. august 1963. Reg. Nr. 2641010. Arealet er ca. 92 ha. Fredningens formål er dels at sikre og bevare de forskellige biotoper, sikre almenhedens mulighed for ophold og færdsel og at sikre det landskabelige helhedsindtryk. Arealerne skal bevares i deres naturlige tilstand. Arealerne må ikke beplantes, opdyrkes, afvandes, planeres eller bebygges. Bestemmelser om landskabspleje.

Knotterne blev i 1940 udlagt som videnskabeligt reservat for at beskytte en mindre bestand af ynglende Svartbag.

Med virkning fra 1. september 1996 blev Bovet-Knotten udlagt som vildtreservat, hvor der blev indført jagtforbud og færdselsreguleringer i Bovet Bugt og på den statsligt ejede del af Bløden Hale og Knotterne. Det regulerede område er vigtigt yngleområde for et stort antal vandfugle, og Bovet Bugt er et vigtigt hvile- og fourageringsområde for trækfugle.

Reservatet omfatter 2961 ha. maritimt areal og 40 ha. strandeng

I de senere år er der foretaget regulering af skarver på Knogen. Dette er sket i form af smøring af æg med parafin og udføres af distriktets personale

Knotten er udlagt til naturvidenskabeligt reservat 1940. (TBU nr. 9)

Jagt

Der udøves ikke jagt på arealerne

Fiskeri

Der udøves en del fiskeri i vildtreservatet, og fra kysten yderst på Bløden Hale

Målsætninger

Friluftsliv

Udover en udvidelse af de eksisterende P-muligheder, udbygges området ikke med yderligere faciliteter.

Natur

Danzigmand plejes fremover som åben natur, med mulighed for at bevare de store udsigter intakt. De sydlige parceller indgår i fælleshegn, der fortsat søges afgræsset med får.

Periodevis motormanuel rydning kan blive aktuel.

Bløden Hale plejes fremover som åben kystnatur. Motormanuel rydning på den sydlige del af det landfaste Bløden Hale kan blive nødvendig. Lille Knot er afbrændt 2005, Store Knot bør afbrændes snarest og udviklingen på Knogen følges nøje.

Landskabsplan

Åbent område.

Skovudvikling og naturnær skovdrift

Ingen skovbevoksning.

Plan og konsekvenser

Friluftsliv

Der er planlagt en moderat udvidelse af de eksisterende p-muligheder.

Natur

Naturplejeforanstaltninger i form af fåregræsning samt periodevise rydninger.

De små øer og holme er afbrændt med henblik på at få regenereret en naturlig vegetation.

Landskab

Se naturafsnittet.