

HVILKE FORHOLD ER DER I ROSKILDE FJORD?

Aktivitet styres af naturvejleder ombord på Kutlingen

FORMÅL

At undersøge om der er gode forhold til at dyrke tang i Roskilde Fjord.
Denne aktivitet foregår ombord formidlingsskibet "Kutlingen"

INDEN TUREN

Læs udleveret materiale, undersøg vejrudsigten og tilpas jeres tøj efter vejret.
Husk, at der altid er koldere på vandet.

DET SKAL I BRUGE OMBORD PÅ BÅDEN

- Spand til vandprøve
- Secchi skive til at måle sigtbarhed
- Termometer
- Refraktometer til at måle salinitet
- Vejledning, skriveunderlag og blyant



MÅLINGER OG VURDERINGER

SÅDAN GØR I

Find tre steder hvor I vil udføre jeres undersøgelser

Ved hvert sted gør I:

1. Hent vand op i en spand
2. Mål temperatur og salinitet, notér i resultatark
3. Mål sigtedybde, notér i resultatark
4. Spørg kaptajnen hvad dybden er, notér i resultatark
5. Vurder strømforhold (stærk, middel, svag), notér i resultat ark

RESULTATER

Lokalitet _____ Dato _____

Prøvested	Temperatur (°C)	Salinitet (promille)	Sigtedybde (m)	Vanddybde (m)	Strømforhold
1					
2					
3					
Gennemsnit					