

Begrepsliste

Ord	Betydning
100-metersbeltet	Se "Strandsone"
Frisk Oslofjord	<p>Visjonen bak prosjektet Frisk Oslofjord er en frisk fjord rik på friluftsliv og naturopplevelser for kommende generasjoner. Biologisk mangfold, tilgang på fiskeressurser og kulturmiljø skal sikres. Kunnskap skal bidra til grunnlaget for bærekraftig forvaltning, styrking av de marine ressursene og det marine miljøet. Det er et mål å avbøte den begrensede kunnskapen vi har over landskap, kultur- og naturverdier under overflaten, med kartlegging av miljøet under vann. Målet er å formidle til befolkningen, og særlig barn og unge, ny kunnskap om det marine miljøet under vann i Færder - og Ytre Hvaler nasjonalparker. Prosjektet har som mål å:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Lage økologiske grunnkart bestående av flere ulike temakart 2. Utvikle en kunnskapsbank til formidling av kunnskap om det marine miljøet til barn og unge, beslutningstakere og medier.
Gyting	Gyting er at fisken reproducerer ved at hunnene legger rogn og hannene utsondrer melke (sperm) som befrukter disse eggene. Gyting er en prosess som skjer utenfor kroppen.
Gyteområde	Område hvor fisker gyter.
Habitat	Oppholdsstedet eller leveområdet som en bestemt plante- eller dyreart foretrekker.
Krafttak for kysttorsken	Prosjektet Krafttak for kysttorsken ble startet opp i 2017, og er et samarbeidsprosjekt mellom Færder og Ytre Hvaler nasjonalparker, Vestfold og Østfold fylkeskommune, Havforskningsinstituttet, Fiskeridirektoratet og Miljødirektoratet. Det samarbeides også med yrkes- og fritidsfiskere og lokalsamfunn i regionen. Målet er økt kunnskap om økosystemet og fiskebestandene, og utprøving av tiltak for om mulig å øke torskebestanden i fjorden.
Kysttorsk	Torsk som hele året finnes stasjonært i fjordene langs hele norskekysten. Kysttorsken skiller seg genetisk fra de store bestandene med vandrende torsk, men det er likevel vanskelig å skille mellom individer ut fra utseende.

Makroalger	De flercellede algene som finnes i strandsona og på grunt vann. Disse deles inn etter farge i brunalger (tang og tare), grønnalger og rødalger.
Mikroalger	Encellede alger, som bare kan ses i mikroskop. Også kalt planteplankton.
Nedslamming	Når organiske partikler samler seg i store mengder på sjøbunnen. For eksempel som følge av avrenning av jord og næringsstoffer fra land, eller dumping av gruveavfall.
Plankton	Samlebetegnelse på små vannlevende dyr og planter som kjennetegnes ved at de driver passivt med vannmassene i ferskvann eller havstrømmer. Det skilles mellom dyreplankton og planteplankton.
Populasjon /bestand	Det totale antall organismer av en bestemt art (planter, dyr, mennesker) i et geografisk område.
Strandnot	Et finmasket nett med lodd langs bunnkanten og flyteelementer langs toppen. Når en trekker dette rolig langs bunnen fanger en mange av dyrene som lever i området.
Strandsone	Også kalt 100-metersbeltet. Omhandler arealet 100 meter vinkelrett inn over land fra kystlinjen. Denne sonen er omfattet av et generelt bygge- og deleforbud etter plan- og bygningsloven.
Tareskog	Store ansamlinger av de store bruntarene/makroalger.
Yngel	Dyrs avkom/barn. Spesielt brukt om fisk.
Økologi	Læren om livet
Økologisk grunnkart	Samling av ulike kartlag som gir kunnskap om hvor blant annet naturtyper, arter og landskapstyper forekommer i landet.