



Austrheim kommune

Att:

Sætremarka 2

5943 AUSTRHEIM

## Austrheim kommune - Kommunedelplan for naturmangfald - Oppstart av planarbeid - Uttale

Vi viser til brev datert 05.04.22 frå Austrheim kommune og varsel om oppstart av arbeid med kommunedelplan for naturmangfald.

### Bakgrunn og føremål med kommunedelplan for naturmangfald

Austrheim kommune har fått tilskot frå Miljødirektoratet for å utarbeide ein kommunedelplan for naturmangfald. Kommunestyret vedtok 24.03.22 at kommunedelplanen skal lagast i tidsperioden 2022 – 2024. Hovudmåla med planen er følgjande:

- Ein samla oversikt og heilskapleg framstilling av naturmangfaldet i kommunen
- Auke interesse for folk flest for naturen og dei ulike artane i kommunen
- Eit verktøy for så god arealforvaltning som mogeleg
- Eit verktøy i arbeid med å forvalte sjøområda på ein god og berekraftig måte
- Meir kunnskap om dei marine naturtypane i kommunen
- Hjelp kommunen med å prioritere område dei ønskjer å aktivt skjøtte og beite framover
- Gje føringar i arbeid med rullering av kommuneplanen sin arealdel
- Kartlegge område av nasjonal, regional og lokal verdi
- Ta vare på naturen, samstundes som kommunen skal utviklast og få på plass nye arbeidsplassar og bustader

### Fiskeridirektoratet sitt ansvar og medverknad

Fiskeridirektoratet er myndighetenes rådgjevande og utøvande organ innan fiskeri- og havbruksforvaltninga i Norge, og er ansvarleg for forvaltning av dei levande marine ressursane. Vår oppgåve i arbeidet med marin arealforvaltning er å ta vare på fiskeri- og havbruksnæringens sine interesser i planprosessar i kystsona, her under ivaretaking av marint biologisk mangfald ved å tilstrebe ei balansert og berekraftig bruk av kystsona.

Fiskeridirektoratets regionar skal ivareta desse interessene i det regionale og lokale planarbeidet.

## **Innspel frå Fiskeridirektoratet region Vest**

Fiskeridirektoratet ser positivt på at Austrheim kommune har byrja arbeidet med kommunedelplan for Naturmangfald. Vi meiner oppstartsmeldinga er eit godt utgangspunkt for å følgje opp [Nasjonale forventningar til regional og kommunal planlegging](#) på ein god måte.

Kystsona er verdifull for næringsverksemd og rekreasjon, men samstundes er den sårbar ovanfor menneskeleg påverknad. Grundig planlegging er ein føresetnad for at menneskeleg aktivitet i så liten grad som mogleg skal påverke kystsona og livet i havet negativt. Ved å auka kunnskapen om det marine biologiske mangfaldet vil kommunen også styrke sitt grunnlag for å lage arealplanar som tek vare på dei marine naturressursane på ein berekraftig måte.

Generelt meiner vi meldinga er oversiktlig og at det klart kjem fram kva som er føremålet med planarbeidet. Vi ser positivt på at kommunen har planar om medverknad frå ulike lag og organisasjonar, mellom anna Fiskarlaget Vest og fritidsfiskarar. Lokale fiskarar vil kunne bidra med nyttig og ikkje nødvendigvis offentleg registrert kunnskap om utbreiinga av marint biologisk mangfald.

Vi oppmodar kommunen til også å invitere representantar frå oppdrettsnæringa. Desse sit med grunnleggande kunnskap om si næringsverksemd, og må få høve til å legge fram sine synspunkt. Både fiskeri- og havbruksnæringa er avhengig av dei marine ressursane og at dei vert forvalta på ein måte som gjev grunnlag for å oppretthalde produksjonen.

Ta gjerne kontakt dersom det er ønskjeleg med meir informasjon om Fiskeridirektoratet og marin arealforvaltning. Vi viser elles til [Fiskeridirektoratet sin heimeside](#).

## **Interkommunal plan for sjøareal i Nordhordland**

Austrheim kommune er ein av åtte kommunar som er med i prosessen med å utvikle ein interkommunal plan for sjøareal i Nordhordland. Denne planen legg føringar for arealplanar i dei enkelte kommunane. Vi føresett at kommunedelplan for naturmangfald er samstemt med den interkommunale planen.

## **Fiskeridirektoratet sitt kartverktøy Yggdrasil**

På heimesida vår finn ein også kartløyisinga [Yggdrasil](#) som inneheld fleire relevante datasett for planlegging i kystsona. Kartverktøyet inneheld både data frå Fiskeridirektoratet og andre etatar. Det er enkelt å søke opp relevant informasjon, vise data i kart og tabell, lage og dele kart over sjøområda og laste ned data i forskjellige filformat. Blant datasetta ein finn i Yggdrasil er Kystnære fiskeridata, Marint biologisk mangfold og Akvakulturregisteret (stedfesting og NYTEK). Under skildrar vi kort kva dei ulike datasetta inneheld.

### *Kystnære fiskeridata*

Fiskeridirektoratet har samla inn data om kystnært fiskeri sidan tidleg 80-tallet, og data har vore henta inn gjennom intervju med fiskarlag og lokale fiskarar. I tillegg til informasjon om geografisk område, inneheld Yggdrasil opplysingar om kva artar det vert fiska etter, kva reiskap som vert nytta og tid på året det vert fiska. Fiskeridirektoratet har også kartlagt gyteområde på bakgrunn av intervju med fiskarar. Under Kystnære fiskeridata finn ein også kartlaget Gytefelt torsk MB som er registrert av Havforskningsinstituttet (HI). Dette er gytefelt for kysttorsk og registreringane er i hovudsak basert på bevegelse av egg og straummodellar. Det er stor grad av samsvar mellom Fiskeridirektoratet sine data henta inn gjennom intervjumetode, og HI sine registreringar som er basert på marinbiologisk forskning.

### *Marint biologisk mangfald*

Marine naturtyper etter DN håndbok 19 - Kartlegging av marint biologisk mangfold;



- Alle områder
- Tareskogforekomster
- Sterke tidevannstrømmer
- Fjorder med lavt oksygeninnhold
- Poller og dype fjorder
- Litoralbasseng
- Bløtbunnsområder
- Ålegras
- Skjellsand

#### *Akvakulturregisteret*

Godkjente lokaliteter for å drive akvakultur med ulike artar og føremål som er registrert i [Akvakulturregisteret](#).

#### *Stedfesting – Akvakulturregisteret*

Flate for akvakulturlokaliteter i medhald av Akvakulturregisteret, dvs. korleis anlegget har lov til å vere plassert, ikkje nødvendigvis den faktiske plasseringa.

#### *Stedfesting – NYTEK*

Akkrediterte inspeksjonsorgan utstedar anleggssertifikat for akvakulturanlegg. Her finn ein data om faktisk plassering av anlegg med følgjande detaljer:- plassering ytterpunkt, fortøyingsliner, flåte senterpunkt, flåte fortøyingsliner - straummålingspunkt. Vi gjer merksam på at NYTEK-data ikkje er kvalitetskontrollert.

For raskt å kunne finne fram til det ein er ute etter, tilbyr ein tre brukargrensesnitt til Yggdrasil: Fiskeri, akvakultur og plan. Nokon av karta vil du finne fleire stadar.

- [Temakart for fiskeri i kartverktøyet Yggdrasil](#)
- [Temakart for akvakultur i kartverktøyet Yggdrasil](#)
- [Temakart for plan i kartverktøyet Yggdrasil](#)

Med helsing

Leni Marie Lisæter  
seksjonssjef

Charlotte Skeide Norseng  
rådgiver

*Brevet er godkjent elektronisk og vert sendt utan handskriven underskrift.*



