

Forslagsstiller: MDG Karmøy

Sak: Vurdering av mulighet for å etablere hummerfredningsområder på Haugalandet, i samarbeid med Karmøy kommunes nabokommuner.

Bakgrunn:

Den europeiske hummeren (*Homarus gammarus*) finnes langs hele kysten, fra svenskegrensen og til Trøndelag. Den lever på stein- og grusbunn der den kan lage huler med flere innganger, på dybder fra 5-40 meter. Historisk har det vært en svært mye større bestand av hummer i vårt område, og fangst og eksport var tidligere en stor næring.

De siste 90 årene er hummerbestanden redusert med 92 %. Dette skyldes i stor grad fiskeriet og at de teinene man bruker i dag er mye mer effektive enn de man benyttet for 60-70 år siden. Det betyr at fangst per teine er mye høyere nå enn før. Regulering av hummerfisket har pågått i over hundre år, men likevel ser en ingen vekst i bestanden.

Hummeren er nå inntatt på rødlista over sårbare norske arter.

I Karmøy er det hummerfiske langs store deler av kystlinja, og det er et tradisjonsrikt og populært fiske hver høst.

Mulighet for å vedta fredningsområder for hummer i Karmøy:

Gjennom nasjonal forskrift om fredningsområder for hummer er det mulig å sette av arealer i den enkelte kommune, det er ikke behov for å utarbeide egen lokal forskrift. Det er Fiskeridirektoratet som administrerer og forvalter denne forskriften og kommunen som utpeker fredningsområder i samråd med direktoratet og fiskeriinteressene. Dette arbeidet igangsettes gjennom politisk vedtak.

Effekt av fredningsområder, og veien videre

Studier Havforskningsinstituttet har gjennomført viser at fredningsområder for hummer har svært god effekt på bestanden. Det er gjennomgående en betydelig økning i både antall hummer og gjennomsnittsstørrelse i fredningsområdene - sammenliknet med kontrollområder som er åpne for ordinært fiske. I tillegg forekommer det utvandring av større hummer fra fredningsområder, og eggproduksjonen er beregnet til å være tre ganger større innenfor fredningsområdene sammenliknet med områder som er gjenstand for et ordinært hummerfiske. Hummer-larver lever i de frie vannmassene innledningsvis i livsløpet. Av den grunn vil en lokal høy hummerbestand i et fredningsområde ha en positiv påvirkning av forekomst av hummer også utenfor dette.

Det er derfor godt faglig grunnlag for å bruke fredningsområder for hummer som et forvaltningsverktøy.

Det er ønskelig å jobbe videre med å identifisere arealer som kan være aktuelle for hummerfredning og vi ønsker å gjøre dette i samarbeid med Haugesund og Bokn kommune.

Forslag til vedtak:

Karmøy formannskap ber administrasjonen se på muligheten for å opprette et eller flere hummerreservat. Karmøy formannskap ber også om at administrasjonen kontakter nabokommunene Bokn og Haugesund for å se på muligheter for felles prosess og tilgrensende arealer i arbeidet.