

Fiskeridirektoratet

Høring av fisket etter leppefisk

Naturvernforbundet har deltatt på møte om leppefisk og leppefiske og har selv også arrangert åpent møte om temaet. I den anledning har vi fått flere tilbakemeldinger fra kystboere som registrerer betydelig færre leppefisk, da særlig bergnebb, i kystnære sjøområdene i flere kommuner på Agder. Det er en iakttakelse vi også selv gjør, og som gir grunn til uro.

Hver sommer registrerer vi et omfattende fiske etter leppefisk tett opptil der vi bor eller har våre fritidsboliger, og det er nærliggende å kople dette fisket til det som registreres, at leppefisk er blitt synlig fåtalligere. Leppefisk er svært stasjonære arter, og når det derfor blir fisket hardt etter disse artene over relativt små sjøarealer, er det god grunn til å tro at reetablering i de samme områdene vil være vanskelig.

Leppefisk er nøkkelarter i marine, grunne sjøområder som viktig næringskilde for flere sjøfugl- og fiskearter, og mange er urolige for at det omfattende leppefisket kan ha uheldige konsekvenser for redusert næringstilgang for en rekke arter i næringskjeden.

Vi anbefaler at et betydelig lavere uttak av leppefisk for Skagerrakkysten bør vurderes. Det kan synes som om det foreligger et utilstrekkelig kunnskapsgrunnlag for virkningen av det omfattende uttaket av leppefisk, og at føre – var- prinsippet derfor bør komme til anvendelse.

En måte dette kan gjøres på, er å avgrense deltakelse i fisket til yrkesfiskere, B-registrerte fiskere, altså til dem som har fiske som eneyrke. Naturvernforbundet har tidligere gitt uttrykke for dette for fiske etter laks. Når en fiskeressurs er begrenset, eller virkningen av fisket kan være åpenbart negativt, bør uttaket avgrenses til den gruppen som har dette som eneyrke. Derved vil også en viktig del av vår kystkultur videreføres.

Vår interesse knytter seg her til et marint økosystem som har stor betydning for mennesker og et variert biologisk liv. Og vi er urolig fordi et for stort uttak av enkeltarter kan forrykke økologiske sammenhenger som kan få uforutsette konsekvenser. Det synes som om kunnskapsgrunnlaget omkring uttaket av leppefisk og virkningen av det, er utilstrekkelig.

Vi synes derfor det er viktig at forskning relater til flere forhold som har med leppefisk å gjøre, styrkes. Vi er usikre på den effekten som leppefisk har som rensefisk siden avlusning med kjemikalier foregår i stort omfang, og er blitt et voksende problem mange steder. Spørsmålet vi stiller, er om bruken av rensefisk (leppefisk) er så effektiv at den oppveier de negative konsekvensene fisket kan ha på økosystemene og det dyreetiske problematiske denne bruken av dyr representerer med lang transport og omplassering til et livsmiljø med fravær av et naturlig livsmiljø for artene.

Naturvernforbundet i Vest-Agder
Postboks 718
4666 Kristiansand

17.03.2017 med hilsen Peder Johan Pedersen, fylkesleder