

Ingen råd før til høsten

Kysttorskgruppen kommer ikke med nye anbefalinger til myndighetene i denne omgang. Det skjer først til høsten. Det to dager lange møtet på Hell i slutten av denne uka er et «mellommøte» der det skal diskuteres mer enn trekkes konklusjoner.



Anne Kjos Veim

– Men som både ICES-tilrådinger og den siste tids fiskeridebatt illustrerer, så er det nok å ta fatt i for arbeidsgruppen, sier lederen for den departementsoppnevnte gruppen, seksjonssjef Anne Kjos Veim i Fiskeridirektoratet. Fra forskningssektoren har Kjell Nedreaas allerede varslet utspill som trolig vil falle en del gruppelemmer tungt for brystet. Gjenoppbyggingsplanen for kysttorsk vil ganske sikkert stå sentralt, og leder Veim har lagt opp til en diskusjon om de forskjellige fiskeredskapers beregnede virkning på kysttorsk. Her er det «leid inn» fagfolk som skal dosere om den forskningsmessige siden av problemstillingen. Snurrevud er ifølge gruppelederen et stikkord for diskusjon i gruppen, både i denne og andre sammenhenger.

Kysttorskgruppen kan også konstatere at mens departementet tok hardere i enn anbefalt fra gruppen når det gjaldt fiskerireguleringer i 2009, så har det samme departementet ikke fulgt opp med bevilgninger til forskning gruppen gjentatte ganger har påpekt behovet for.

– Kravet om mer forskning står nok minst like sterkt som før blant gruppe medlemmene, mener Veim.

Fra Havforskningens side pågår det også nå en innsats når det gjelder kysttorsk på kysten i sør, og det skal blant annet gjennomføres folkemøter om vernetiltak i områder der forskerne mener torsk er like dårlig stilt som i nord. – Dette er imidlertid ikke tema for Kysttorskgruppen, ettersom vi ikke har medlemmer fra den sørlige delen av landet, sier Veim. Saken kommer derimot opp på Reguleringsmøtet i Bergen 18. juni, der en av sakene har fått tittelen «Regulering av kysttorsk sør for 62-graden».



STRENGERE: Som Havforskningens representant på det kommende møtet i Kysttorskgruppen varsler Kjell Nedreaas forslag om ytterligere tilstramminger i vernetiltakene for kysttorsk. ARKIVFOTO: JON EIRIK OLSEN

Strengere vernetiltak

KYSTTORSK

– Vi må gå enda hardere til verks når det gjelder vernetiltakene for kysttorsk, og vi må snart kunne vise til målbar resultater av tiltakene.

Jon Eirik Olsen
Harstad

Det sier forskningsgruppeleder Kjell Nedreaas ved Havforskningens institutt foran møtet i Kysttorskgruppen på Hell torsdag og fredag denne uken. På møtet vil Nedreaas legge fram flere forslag til hvordan en negativ utvikling i kysttorskbestanden gjennom en årrekke skal kunne stoppes.

– Det blir snakk om både tiltak mot naturlig dødelighet og i fisket. Ytterligere tilstramminger må nå diskuteres - vi kan ikke passivt vente og håpe på at noe skal skje, understreker han, og vil vente til møtet med å presentere de konkrete forslagene.

Fortsatt negativt

Det er flere grunner til at havforskerne nå øker trykket i

denne saken. For det første at det som til å begynne med så ut til å være kjærkomne positive resultater av kysttorsktoktet sist høst, etter grundigere utregninger endte opp som en fortsettelse på tidligere års negative kurve.

For det andre at kysttorsk har en lite ønskelig plassering på Verdens Naturvernunionens rødliste. Og for det tredje at Norge i disse dager starter arbeidet med en gjenoppbyggingsplan for bestanden - en plan som norske myndigheter håper etter hvert skal kunne gi Det internasjonale havforskningsrådet (ICES) et grunnlag for noe annet enn de nærmest rutinemessige null-anbefalingene når det gjelder uttak av norsk kysttorsk.

Det betyr i praksis målrettede vernetiltak som gir effekt på bestanden, og metoder til å kvantifisere denne effekten på en vitenskapelig akseptabel måte. I dag har forskerne knapt nok et utgangspunkt å ta tak i når det gjelder bestandsmålinger. For å komme dit kreves det imidlertid omfattende forskning på en rekke plan, samtidig som de tiltakene som iverksettes må ha troverdighet ute blant de som rammes.

Omfattende prøvetaking

– Vi kan ikke skyte i blinde. Vi

Vi kan ikke skyte i blinde. Vi må så langt som mulig kunne dokumentere alt uttak av kysttorsk, og vi må kunne godtgjøre at regulerings- eller vernetiltak treffer riktig

Kjell Nedreaas, havforsker

må så langt som mulig kunne dokumentere alt uttak av kysttorsk, og vi må kunne godtgjøre at regulerings- eller vernetiltak treffer riktig. Skal vi oppnå det, kreves det bred og omfattende prøvetaking fra mange båter over tid. Og vi har blant annet nå innen en søknad til Forskningsrådet om midler til et prosjekt rundt automatisert avlesing av slike prøver, sier Nedreaas. Denne prøvetakingen trappes imidlertid nå ned i stedet for opp, på grunn av prioriteter og innsparinger ved Havforskningens institutt.

Nedreaas vet godt at krav om tilstramminger av kysttorskreguleringene vil bli møtt med kraftige protester fra fiskersiden på møtet i Kysttorskgruppen - med manglende forskning, dokumentasjon og prøvetaking som hovedbegrunnelse.

FAKTA: GRUPPEN

Kysttorskgruppen ble opprettet på initiativ fra Fiskeri- og kystdepartementet 18. mars 2005.

Primært som et forum der fiskere og havforskere skulle kunne utveksle erfaringer «med sikte på å få en målrettet kysttorskforskning».

Gruppen har imidlertid også mer konkrete oppgaver, der blant annet forslag til verne- og reguleringsstiltak har stått sentralt i arbeidet.

Gruppen har medlemmer fra Norges Fiskarlag, Norges Kystfiskarlag, Naturvernforbundet, Sametinget, Fiskeridirektoratet og Havforskningens institutt. Seksjonssjef Anne Kjos Veim fra direktoratet leder gruppen.

Et ytterligere moment som vil komme opp på møtet, er kartet over kysttorskforekomster langt til havs, som ble presentert i forrige utgave av avisen.

– Jeg kjenner godt til dette kartet, men mitt inntrykk fra våre tokt både før og etter disse målingene, er at kartet beskriver en spesiell situasjon akkurat der, og ikke et generelt bilde, sier Nedreaas til Fiskeribladet Fiskaren.

jon.eirik.olsen@fbfi.no
Telefon: 77 05 90 22

Samlet om MSC-søknad

Jorulf Straume i Fiskeri- og havbruksnærings landsforening (FHL) avviser påstanden fra Johan H. Williams om at FHL, Norges Fiskarlag, Fiskebåtredernes Forbund og Eksportutvalget

for fisk søker om MSC-sertifisering av norsk torsk og hyse bare utenfor 12 nautiske mil.

Han viser til at unntaket i denne sammenhengen er Domstein Longline Partners som har oppnådd miljøsertifi-

sering i MSC for torsk fanget til havs.

– Organisasjonenes målsetting er at det jobbes for å få ICES til å godta en gjenoppbyggingsplan for norsk kysttorsk slik at MSC kan

bli presentert for en norsk søknad basert på en gjenoppbyggingsplan for kysttorsk, sa Jorulf Straume under et møte i FHL i Tromsø i går.

Han viste til at Havforskningens institutt er bedt om å

komme med et forslag. Det vil om relativt kort tid komme et brev fra Havforskningens institutt til organisasjonene som jobber med sertifiseringen av norsk kysttorsk.