

## **Innspill fra Havforskningsinstituttet til Sak 7/2015 vedrørende Kysttorsk sør for 62°N.**

Havforskningsinstituttet har sendt nedenfor artikkel ekskl. figurer til Aftenposten med fokus på kysttorsken i Skagerrak og ytre Oslofjord.

### **KYSTTORSKEN I SKAGERRAK OG YTRE OSLOFJORD TRENGER HJELP - NÅ!**

«Skull' torsken os feile, hvad havde vi da» (Petter Dass).

*Havforskningsinstituttets overvåkning på Skagerrakkysten og i Ytre Oslofjord har i flere år vist at forekomstene av kysttorsk ligger på et historisk bunnivå. Vårt faglige råd er at forvaltningen nå raskest mulig igangsetter omfattende tiltak!*

#### **Om kysttorsken**

Alle kjenner til torskefiskeriene i nord og de verdier det gir til Norge. Selv om fiskeriene har foregått i en helt annen skala på Skagerrakkysten var det tidligere også her et viktig yrkesfiske, og et spennende fritidsfiske etter kysttorsk, aktiviteter som i dag er mer eller mindre borte. Årsaken er enkel å forstå. Bestanden av kysttorsken er de siste 10-20 årene blitt betydelig redusert, og dårligst er situasjonen for kysttorsken i Ytre Oslofjord.

#### **God dokumentasjon**

Havforskningsinstituttet har i flere år vist at kysttorskbestanden i Skagerrak er kraftig redusert. Fra 1999 til 2010 var fangstene av torskeyngel og småtorsk på kysttrekningen Hvaler-Vest Agder redusert med hhv 43 og 85 % i forhold til snittet (1919–2010). Året 2011 var noe bedre, men i 2012-2014 var fangstene igjen historisk lave. Tilsvarende viser overvåkning av større torsk en kraftig nedgang i Ytre Oslofjord de siste 20 årene. Dokumentasjonen er god på at kysttorskbestanden er i dårlig forfatning for denne delen av kysten.

#### **Forvaltningen kjenner til saken**

I 2008 utarbeidet Havforskningsinstituttet på oppdrag for Fiskeridirektoratet en rapport som oppsummerte vår kunnskap om kysttorsk og foreslo nødvendige forvaltningstiltak. Fiskerimyndighetene innførte da noen tiltak for å regulere kystfisket etter torsk i dette området. De nevnte tiltakene ser ikke ut til å være tilstrekkelige.

#### **For høy beskatning**

Det kan være flere årsaker til at kysttorskbestanden er kraftig redusert, men høy beskatning vurderes som viktigst. Forsøk på Agderkysten har vist at mer enn halvparten av all voksen torsk fiskes opp i løpet av ett år! Noen steder utgjør fritidsfiske inntil 70% av uttaket, samt at torsk også dør av naturlige årsaker. En slik dødelighet er for høy. Selv om fisketrykket kan reduseres på flere måter kommer en ikke utenom at begrensninger i fritidsfiske nå bør vurderes, f. eks garnforbud i enkelte områder. Vern av kjente gyteområder og bruk av bevaringsområder for kysttorsk kan bli nødvendig.

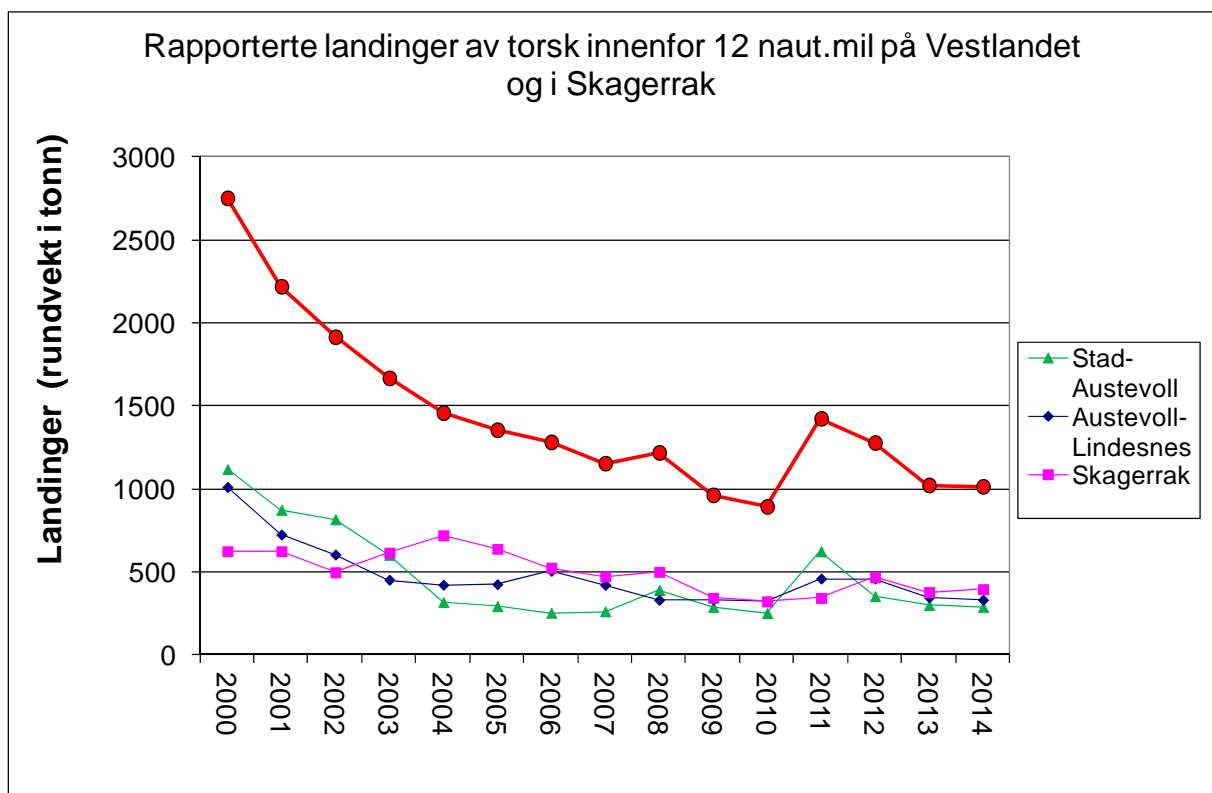
## Levende kyst

Kysten fra Lindesnes til Svenskegrensa er vår mest brukte kyststrekning. Attraktiviteten området har er knyttet til både vakre landskap, rent og godt badevann, men også mulighet for å oppleve en levende kyst med et aktivt fritidsfiske. I dette bildet inngår kysttorsken.

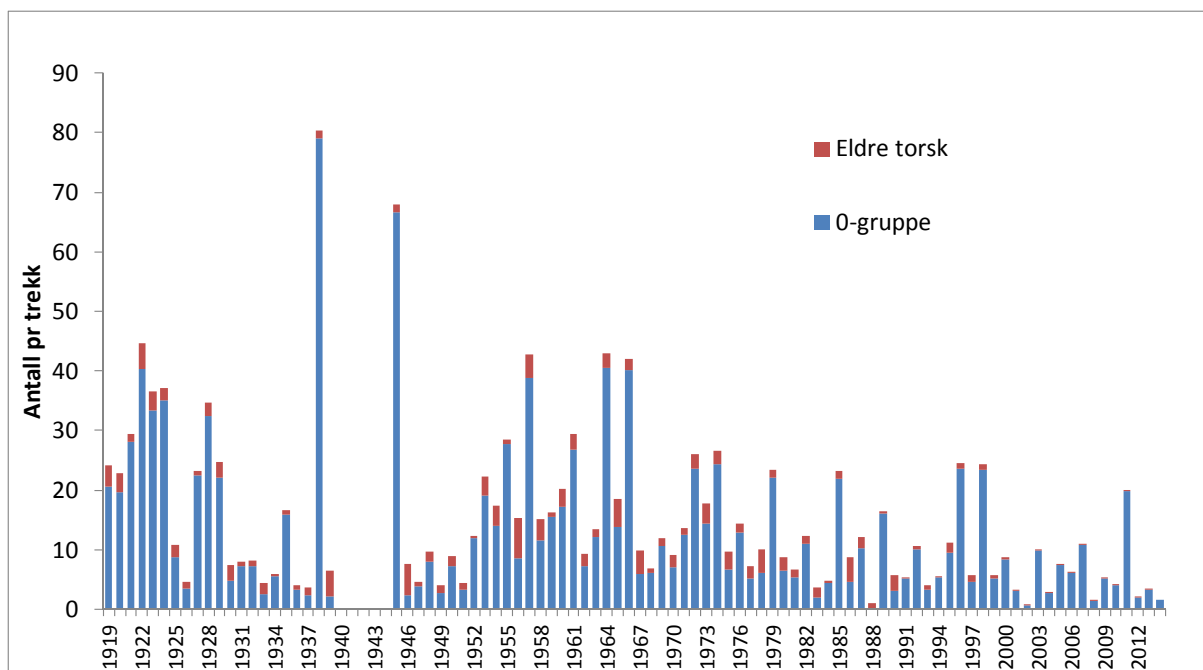
### *Hva må til?*

*Havforskningsinstituttets mener vi har den dokumentasjon vi trenger. Vi anbefaler derfor at forvaltningstiltak som er foreslått i rapporter fra både 2008 og senere nå hentes frem, og blir tatt i bruk i langt større grad enn hva vi har sett til nå. Hvis vi skal ha håp om å gjenreise kysttorskbestanden har vi ingen tid å miste.*

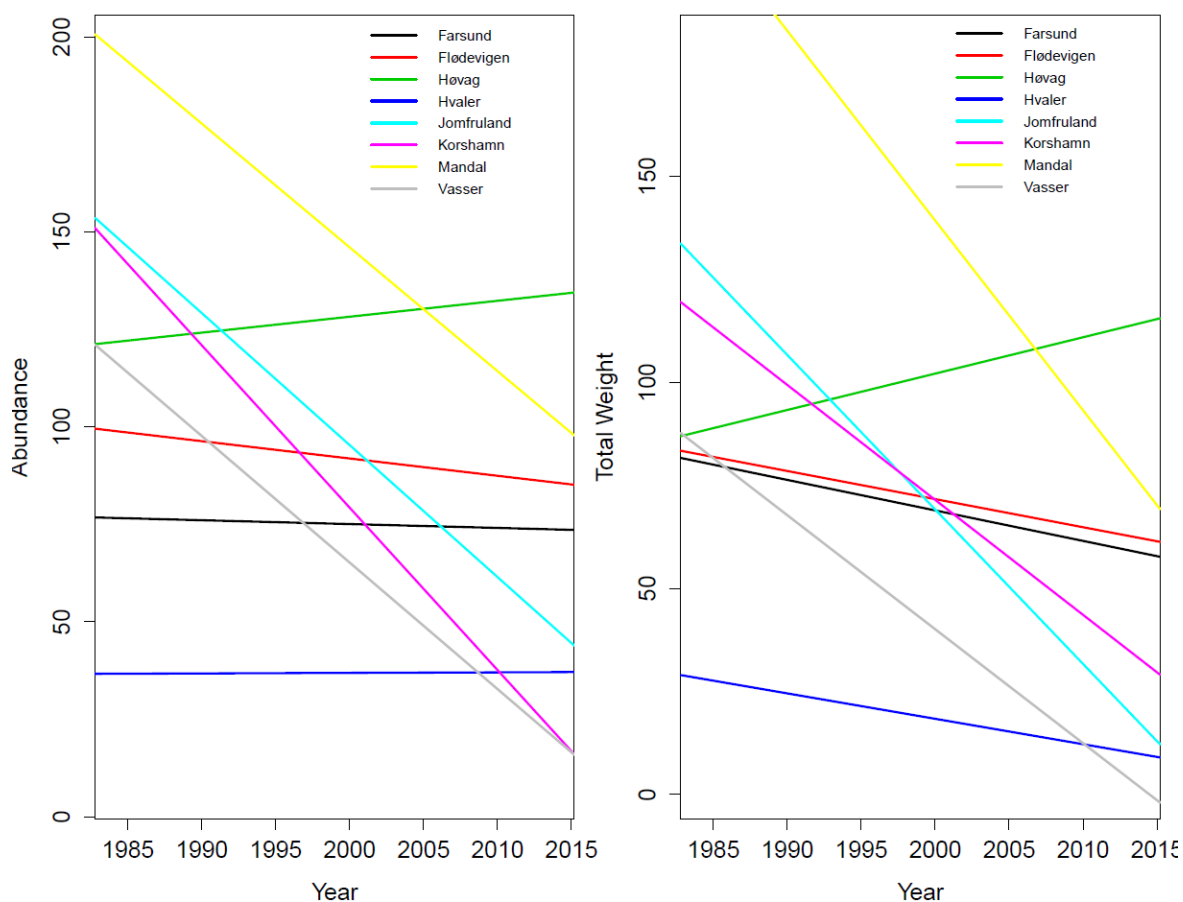
### FIGURER:



Figur 1. Rapporterte landinger av torsk innenfor 12 naut.mil på Vestlandet og i Skagerrak. Kilde: Fiskeridirektoratets sluttseddelstatistikk



Figur 2. Antall 0-gruppe torsk og eldre torsk pr strandnottrekk for hele Skagerrakkysten fra Vest-Agder til Hvaler inkl. Oslofjorden.



Figur 3. Antall (til venstre) og mengde (kg, til høyre) torsk fisket med standardisert type og antall trollgarn langs Skagerrakkysten fra Farsund til Hvaler. Figuren viser en klar reduksjon i flere av områdene.