



Fiskeridirektoratet  
Postboks 185 Sentrum  
5804 Bergen

Trondheim, 21.11.2016

Deres ref.:  
[Deres ref.]

Vår ref. (bes oppgitt ved svar):  
2016/10436

Saksbehandler:  
Maria Pettersvik Arvnes

## Høringsuttalelse til "Regulering av og adgang til å delta i fangst av kongekrabbe i 2017"

Vi viser til brev av 11.10.2016, "Høringsnotat regulering av og adgang til å delta i fangst av kongekrabbe i 2017". Vi har følgende kommentarer:

### Adgang til å delta i fiske i kvoteregulert område for fartøy fra Vest-Finnmark

Føre-var-prinsippet skal være sentralt for forvaltningen av kongekrabbebestanden. Den overordnede målsetningen er å i størst mulig grad begrense den videre spredningen av kongekrabbe i norske kystområder, og å sikre en lavest mulig bestand av kongekrabbe utenfor kommersielt fangstområde.

Miljødirektoratet er bekymret for at en markant økning i antall fartøy som gis adgang til å delta i fisket i neste omgang kan føre til krav om at grensen for det kvoteregulerte området flyttes vestover. Vi mener derfor at det ikke bør gis adgang til å delta i fiske i kvoteregulert område for fartøy fra Vest-Finnmark. Se også Miljødirektoratets høringsuttalelse "Forslag til regulering av og adgang til å delta i fangst av kongekrabbe i kvoteregulert område øst for 26° Ø M.V. i 2014/2015" og "Forslag til endring av forskrift om fangst av kongekrabbe utenfor kvoteregulert område" datert 3.7.2014.

### Kvoter

Kongekrabben er en fremmed art som har stor påvirkning på økosystemene. Arten står listet under kategorien «Svært høy risiko» i Norsk svarteliste 2012 utarbeidet av Artsdatabanken.

Undersøkelser av miljøeffekter av kongekrabben i Varanger- og Porsangerfjorden, som det er referert til i "Bestandstaksering og rådgivning 2016" fra HI, viser at det er påvist redusert forekomst og mengde av bunndyr i områder med mye kongekrabbe. Rent spesifikt synes alle større organismer på bløtbunn med liten bevegelsesevne slik som pigghuder, gravende børstemark og større muslinger å være sterkt redusert eller helt borte. I selve bunnsedimentet er tilstanden i områder med mye krabbe preget av nedsatt kvalitet med svikt i oksygentilgangen til dypere sedimentlag. Mest sannsynlig skyldes dette at krabben fjerner arter som har viktige roller i å opprettholde normale friske bunnmiljøer.

HI sier i sin bestandstaksering og rådgivning 2016 at de anser utvandring av stor krabbe som den største spredningsrisikoen vestover, og at en slik utvandring ser ut til å være relatert til nivået på krabbetettheten i de områdene det vandres ut fra. På bakgrunn av dette mener Miljødirektoratet at kvoten for fangst av kongekrabbe bør holdes på høyest mulig nivå.

Miljødirektoratet er spesielt bekymret for de indre delene av Porsangerfjorden som er foreslått som marint verneområde. De innerste bassengene i denne fjorden har, ifølge HI, en unik fauna som er

spesielt sårbar for påvirkning utenfra

([http://www.imr.no/nyhetsarkiv/2010/desember/arktiske\\_bunndyr\\_i\\_porsangerfjorden/nb-no](http://www.imr.no/nyhetsarkiv/2010/desember/arktiske_bunndyr_i_porsangerfjorden/nb-no)).

Porsangerfjorden har opplevd større trykk av kongekrabbe de siste årene. Det er derfor behov for at det gjenopprettes fri fangst i indre del av Porsangerfjorden for å hindre at kongekrabben får etablert seg der.

#### Rapportering av fangst

Det er hensiktsmessig med en mest mulig åpen og kunnskapsbasert forvaltning av kongekrabbe.

Miljødirektoratet støtter derfor forslaget om at samtlige fartøy som deltar i fangst av kongekrabbe, både innenfor og utenfor kvoteregulert område rapporterer på nettbasert skjema.

Hilsen

Miljødirektoratet

*Dette dokumentet er elektronisk godkjent*

Kari Holden  
seksjonsleder

Maria Pettersvik Arvnes  
seniorrådgiver

Tenk miljø - velg digital postkasse fra e-Boks eller Digipost på [www.norge.no](http://www.norge.no).