



Fiskeridirektoratet

Nærings- og fiskeridepartementet

<b>Deres ref.</b>	<b>Vår ref.</b>	<b>Saksbehandler</b>	<b>Dato</b>
	2023/710	Synnøve Liabø, 959 27 850	11.10.2023

## Regulering av fisket etter hyse nord for 62°N 2024

Landsstyret i Norges Fiskarlag behandlet overnevnte sak i møte 9.-10.10.23, og fattet følgende vedtak:

«Norges Fiskarlag finner det utfordrende å gi endelige innspill til neste års reguleringer siden sentrale rammevilkår som blant annet kvotestørrelser, kvotebytter, farvannsadgang og avvikling av inneværende års fiskeri foreløpig er uavklart. Fiskarlaget vil derfor eventuelt supplere innspillene til reguleringer når rammevilkårene er nærmere avklart.

Fiskarlaget viser til at Russland som følge av invasjonen i Ukraina er suspendert fra ICES, og at ICES derfor ikke har gitt kvoteråd for nordøstarktisk hyse i Norskehavet og Barentshavet siden 2022. Norske og russiske forskere under benevnelsen *Joint Russian-Norwegian working group on Arctic Fisheries (JRN-AFWG)*, fra henholdsvis Havforskningsinstituttet og VNIRO, har imidlertid fulgt etablert metodikk og kommet med egne kvoteråd for 2024. 53. sesjon i Den blandete norsk-russiske fiskerikommisjon planlegges gjennomført i uke 43. Fiskarlaget legger i innspillet til grunn at partene fastsetter en totalkvote på 127 550 tonn for 2024 i tråd med vedtatt høstingsregel, og den norske kvoten vil da utgjøre 64 324 tonn. Dette er det laveste kvotenivået på hyse de siste 20 årene.

Fiskarlaget forutsetter at den nasjonale kvoten av hyse fordeles i henhold til gjeldende kvotefordelingsvedtak i Norges Fiskarlag, som gir 62 % til konvensjonelle fartøy og 38 % til trålflåten. Videre fordeles kvoten til fartøy som fisker med konvensjonelle redskap med 18 % til konvensjonelle havfiskefartøy, 74 % til lukket gruppe og 8 % til åpen gruppe.

Norges Fiskarlag har som målsetting at fastsatte årlige kvoter skal utnyttes så langt dette er mulig. Norges Fiskarlag oppfatter at erfaringene fra årets reguleringer og tidligere år viser at det også neste år, med basis i fisketakt og fangstutvikling kan bli behov for å justere kvotereguleringene med henblikk på å sikre at norske kvoter blir tatt.

### **Kvotefleksibilitetsordningen**

Fiskarlaget viser til merknader som er gjort i vedtaket for torsk nord for 62°N som gjeldene også for dette vedtaket.

Fiskarlaget anbefaler å videreføre inneværende års prøveordning med at alle grupper skal få overført inntil 10 % av gruppekvoten så langt det er dekning innenfor totalkvoten når Fiskeridirektoratet har refordelt mellom fartøygruppene for å legge til rette for at hysekvoten skal kunne utnyttes fullt ut. I inneværende år er det refordelt store kvanta mellom fartøygruppene for å legge til rette for at nasjonal kvote kan utnyttes på en god måte.

### **Trålgruppen**

Fiskarlaget tilrår at gruppekvoten til fartøy som fisker hyse med trål følger de samme hovedprinsipper som for 2023, herunder avsetninger til fartøy med seitrållatelse. Fiskarlaget forutsetter at torsketrål reguleres med fartøykvoter uten overregulering. For seitrål anbefales det at bifangstavsetningen fordeles som like fartøykvoter på samme måte som for torskeavsetningen.

### **Konvensjonelle havfiskefartøy**

Fiskarlaget forutsetter at konvensjonelle havfiskefartøy reguleres med fartøykvoter uten overregulering.

### **Lukket gruppe**

Fiskarlaget viser til at overreguleringen i tidligere år har vært utdelt som maksimalkvoter i lukket gruppe i Finnmarksmodellen, og fartøyene har hatt garanterte kvoter uten overregulering i bunn. Fiskarlaget anbefaler at denne modellen videreføres også til neste år, men at overreguleringen bør justeres noe ned fra årets start som følge av lavere gruppekvoter.

### **Åpen gruppe**

Ut fra størrelsen på nasjonal hysekvote i 2024, anser Fiskarlaget det som formålstjenlig å regulere fisket i åpen gruppe som et fritt fiske, med en garantert kvote i bunn.»



Med hilsen  
**Norges Fiskarlag**

Jan Birger Jørgensen

Synnøve Liabø

Kopi:  
Landsstyret  
Medlemslagene  
Havforskningsinstituttet

*Brevet er godkjent elektronisk og sendes uten håndskrevet signatur.*

