

# REGULERING AV FISKET ETTER REKER NORD FOR 62°N I 2020

## 1 INNLEDNING



Det er ikke gitt en egen reguleringsforskrift for fisket etter reker nord for 62°N. Bestemmelser om gjennomføring av fisket etter reker nord for 62° finnes i egne forskrifter om blant annet nattestengning, tråldybder og fiskeforbud i enkelte fjorder i det kystnære fisket. I tillegg følger visse begrensninger av reglene i utøvelsesforskriften og andre generelle forskrifter.

Det er ikke foreslått en særegen regulering av dette fisket i 2020. Den nåværende reguleringen foreslås dermed videreført.

## 2 REGULERING OG FISKET I 2019

Fra 1. januar 2019 ble det i tråd med forslaget fremlagt på reguleringsmøtet høsten 2018 innført redskapsbegrensning i teinefisket etter reker i Porsanger- og Tanafjorden. Det ble satt en begrensning i dette fisket på at det samtidig i hvert område ikke kan benyttes mer enn 100 teiner per fartøy og per person. Det vises til saksfremlegget på reguleringsmøtet høsten 2018 for mer om dette.

I tabell 1 vises fangsttall fra landings- og sluttседler for reke nord for 62°N for årene 2018 og 2019, samt antall fartøy som har landet denne fangsten.

Tabell 1: Fangst av reke nord for 62°N og antall fartøy som har landet fangst

		Menge dypvannsreke (kg)		Antall fartøy med landet fangst	
Gruppe	Redskap	2018	2019	2018	2019
Kyst	Rekestrål	873 630	965 992	68	6
	Teiner	11 796	2 031	10	4
Hav	Rekestrål	22 210 422	22 346 632	37	24
	Teiner				

Tall per 17. oktober 2019, basert på Fiskeridirektoratets register over landings- og sluttседler. Tallene inkluderer ikke fangst landet på andre lands kvoter, samt fangst landet på forsknings- og skolekvoter.

Det påpekes at teinefisket etter reker foregår på høsten, og at fangsttallene for 2019 forventes å øke.

## 3 KARTLEGGINGSFISKE I TANAFJORDEN OG PORSANGERFJORDEN I 2019 OG FREMOVER

På tidligere reguleringsmøter er muligheten for å åpne Tana- og Porsangerfjorden for tråling etter reker omtalt. Disse fjordene har hatt forbud mot tråling etter reker siden 1970-tallet. Høsten 2017 ble det bestemt at det skulle gjennomføres et kartleggingsfiske i Tana- og Porsangerfjorden, samt Kvænangsfjorden som referansefjord. Kartleggingsfisket gjennomføres av Havforskningsinstituttet (HI) med det formål å skaffe best mulig vurderingsgrunnlag for en eventuell åpning av rekestråling i Tana- og Porsangerfjorden.

HI har gjennomført et tokt i oktober 2018, et i mars-april 2019 og et i oktober 2019. På grunn av at det siste toktet gjennomføres så nært opp mot reguleringsmøtet høstet 2019 har HI bedt om tid til å komme med råd om fjordene skal åpnes for rekefiske og hva omfanget av en bærekraftig beskatning vil være, utover dagens fiske med teiner. HI har informert om at 2020 har blitt avsatt til opparbeidelse av innsamlet materiale og analyser av hele datamaterialet fra toktene. Målet til HI er at rapporten og råd til forvaltning skal være ferdig til reguleringsmøtet høsten 2020.

For en nærmere redegjørelse vises til det til Havforskningsinstituttets prosjektbeskrivelse og statusrapport som ligger vedlagt. Det vises blant annet her til side 7 i rapporten hvor HI kort oppsummerer status og uttaler at «[s]vært foreløpige tall antyder en nokså lik biomasse av reker (på bunn dypere enn 170m) i Kvænangen, i ytre del av Porsangerfjorden og i Tanafjorden på i størrelsesorden 150-400 tonn per fjord (figur 17). Foreløpige beregninger av rekebiomasse for indre del av Porsangerfjorden grunnere enn 170 m gir en biomasse på i størrelsesorden 400 tonn. Beregningene viser lave rekebiomasser på bunn grunnere enn 170 m både i ytre Porsangerfjorden, Kvænangen og Tanafjorden. [...] Det understrekes at dette er svært foreløpige beregninger med stor usikkerhet [...]».

Fiskeridirektøren vil derfor avvente vurderingen av hvor vidt det bør åpnes for rekefiske i Tana- og Porsangerfjorden til Havforskningsinstituttets råd om dette foreligger.

#### **4 REGULERING AV FISKET I 2020**

Det orienteres om at Nordland fylkes fiskarlag har bedt Fiskeridirektoratet starte en prosess for å innføre nattefredning hele året i fisket etter reker på Helgeland. Fiskeridirektoratet vil sende forslaget ut på en egen høring i starten av 2020.