



b) ORIENTERING OM FISKET ETTER REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I REGULERINGSÅRET 2024/2025

Regulering av fisket etter reker i Nordsjøen og Skagerrak skiller seg fra de øvrige fiskerireguleringene ved at reguleringen strekker seg over kalenderåret grunnet at *International Council for the Exploration of the Sea (ICES)* publiserer et årlig kvoteråd etter det årlige vintertoktet. Inneværende reguleringsperiode varer fra 1. juli 2024 til 30. juni 2025. Fiskeridirektoratet periodiserer den norske totalkvoten av reker i Nordsjøen og Skagerrak i tre perioder på fire måneder hver. Periodene er som følger: 1. juli – 31. oktober, 1. november – 28 (29). februar, og 1. mars – 30. juni. Totalkvoten periodiseres bl.a. fordi rekefisket er et helårsfiske for flåten og av markedshensyn.

1 REGULERING AV REKER I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I REGULERINGSPERIODEN 2024/2025

Rekefisket i Nordsjøen og Skagerrak utøves i all hovedsak ved bruk av småmasket trål, og er et fiskeri hvor det er fastsatt ulike reguleringstiltak for å sikre at fisket utøves bærekraftig. Med formål om å unngå uønsket innblanding av småreker og småfisk og uønsket bifangst, er det blant annet innført påbud om bruk av sorteringsrist i Nordsjøen og Skagerrak samt et regime for stengning av felt med høy innblanding av reker under minstemål (Real Time Closure).

Norge har en kvote i Skagerrak, og en i Nordsjøen. Norge regulerer rekefisket i Nordsjøen og Skagerrak under ett, dvs. at kvotene for disse områdene slås sammen til en totalkvote, og fangster i begge områdene avregnes denne. Totalkvoten periodiseres bl.a. fordi rekefisket er et helårsfiske for flåten og av markedshensyn.

Fartøy over 11 meter må ha egen konsesjon for å drive rekefiske i Nordsjøen og Skagerrak (lukket gruppe), mens fartøy under 11 meter kan delta dersom de er egnet, bemannet og utrustet (åpen gruppe). Alle fartøy, både i åpen og lukket gruppe, tildeles den samme maksimalkvoten.

1.1 KVOTER I REGULERINGSPERIODEN 2024/2025

Kvoterådet fra ICES forelå 7. juni, og Norge og EU har i avtale 19. juni 2024 blitt enige om totalkvoten (TAC) for reguleringsåret 1. juli 2024 – 30. juni 2025, jf. *Agreed Record of Fisheries Consultations (Pandalus Borealis) between the European Union and Norway for 2024*, signert 19. juni 2024. Det fremgår i denne avtalen at Norge og EU har avtalt en TAC på 4 557 tonn. Norge har full eierandel av reker i Nordsjøen. Dette innebærer en norsk kvote på 1 367 tonn i Nordsjøen. TAC for reker i områder 3.a. (Skagerrak) er på 3 190 tonn. I henhold til tradisjonell fordeling er norsk kvote i Skagerrak 1 487 tonn.

Norsk totalkvote er dermed 1 367 tonn i Nordsjøen og 1 487 tonn i Skagerrak, totalt 2 854 tonn. Etter fradrag av byttekvoter til EU, var disponibelt kvantum for norske fartøy ved starten av reguleringsåret 2 681 tonn.

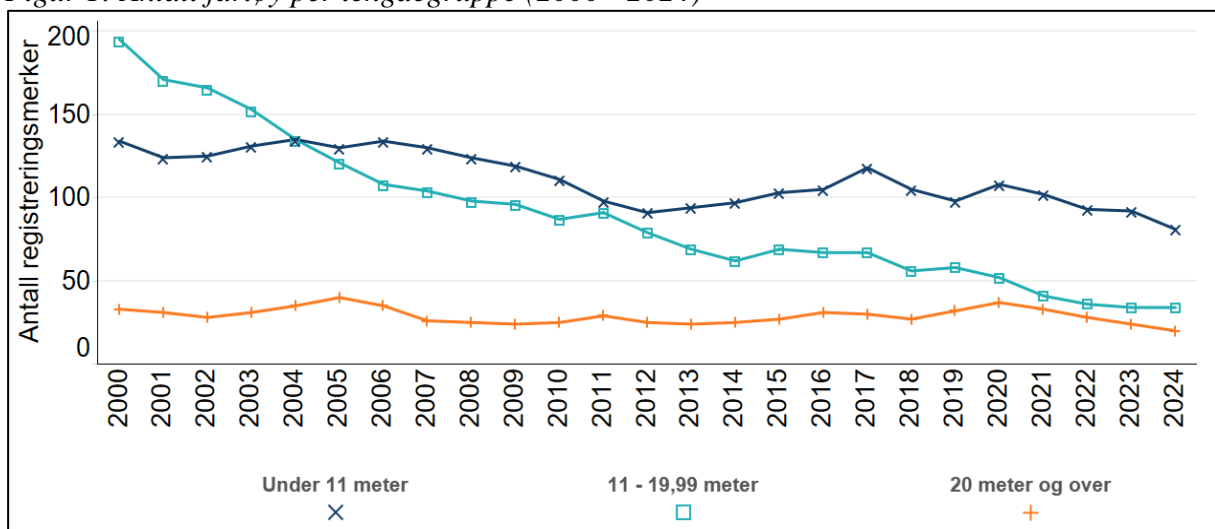
Disponibel kvote for norske fartøy er fordelt i følgende periode: 894 tonn i 1. periode, 894 tonn i 2. periode, og 893 tonn i 3. periode.

Maksimalkvoten ble i starten av reguleringsåret satt til 8 tonn per periode. Den 9. oktober ble maksimumkvoten for periode 1 økt til 10 tonn.

1.2 DELTAKELSEN I FISKET

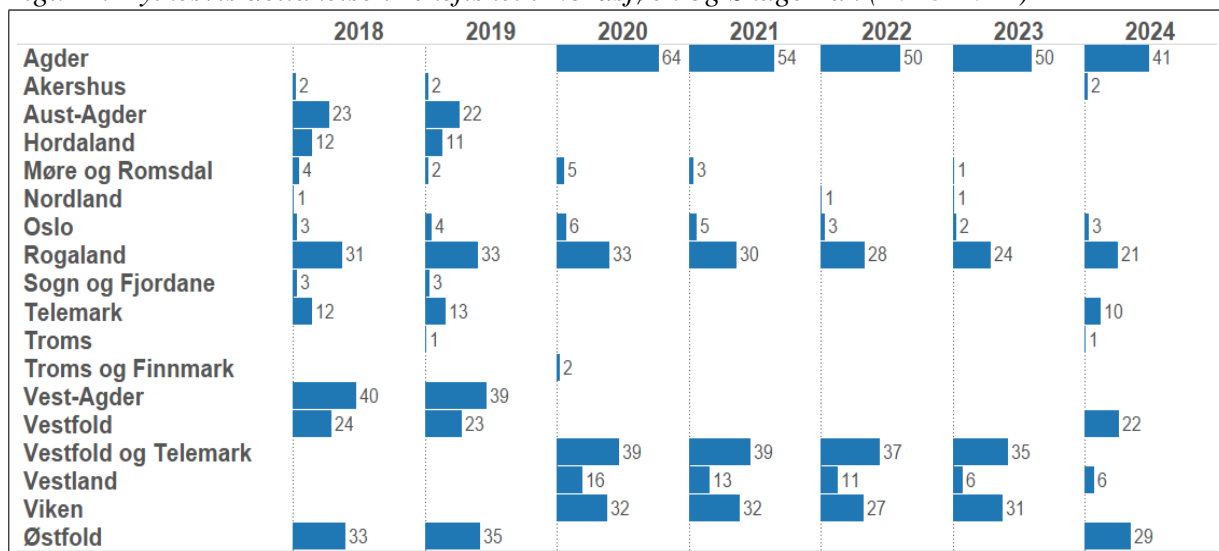
Fra og med 1998 har det vært en begrensning i adgangen til å delta i rekefisket sør for 62°N for fartøy over 11 meter. Per 24. september har til sammen 108 fartøy deltatt i rekefiske i kvoteåret 2024/2025, hvorav 16 fartøy er 20 meter og over, 32 fartøy er 11 – 19,99 meter og 60 fartøy er under 11 meter. Figur 1 viser deltakelse per lengdegruppe per kalenderår; figur 2 viser den fylkesvise deltakelsen i rekefisket per kalenderår.

Figur 1: Antall fartøy per lengdegruppe (2000 - 2024)



Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 24. september 2024

Figur 2: Fylkesvis deltakelse i rekefisket i Nordsjøen og Skagerrak (2018-2024)

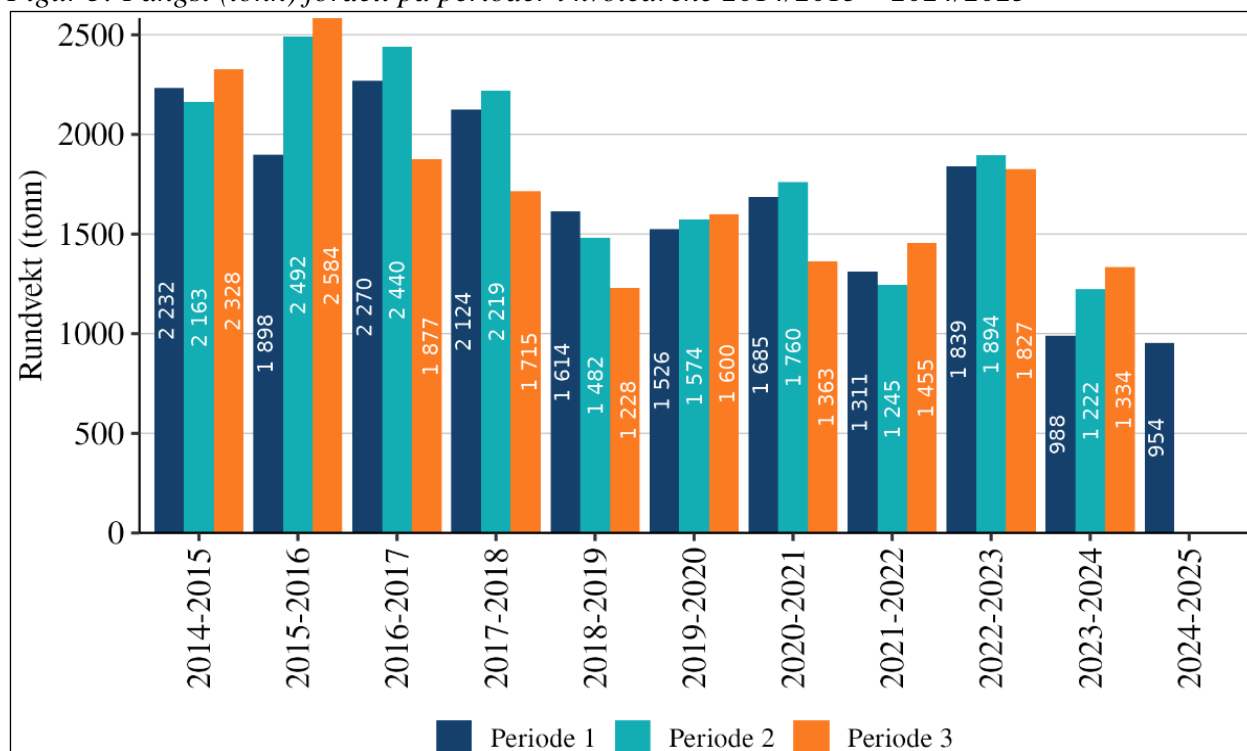


Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttседdelregister per 24. september 2024

1.3 FISKET I REGULERINGSPERIODEN 2024/2025

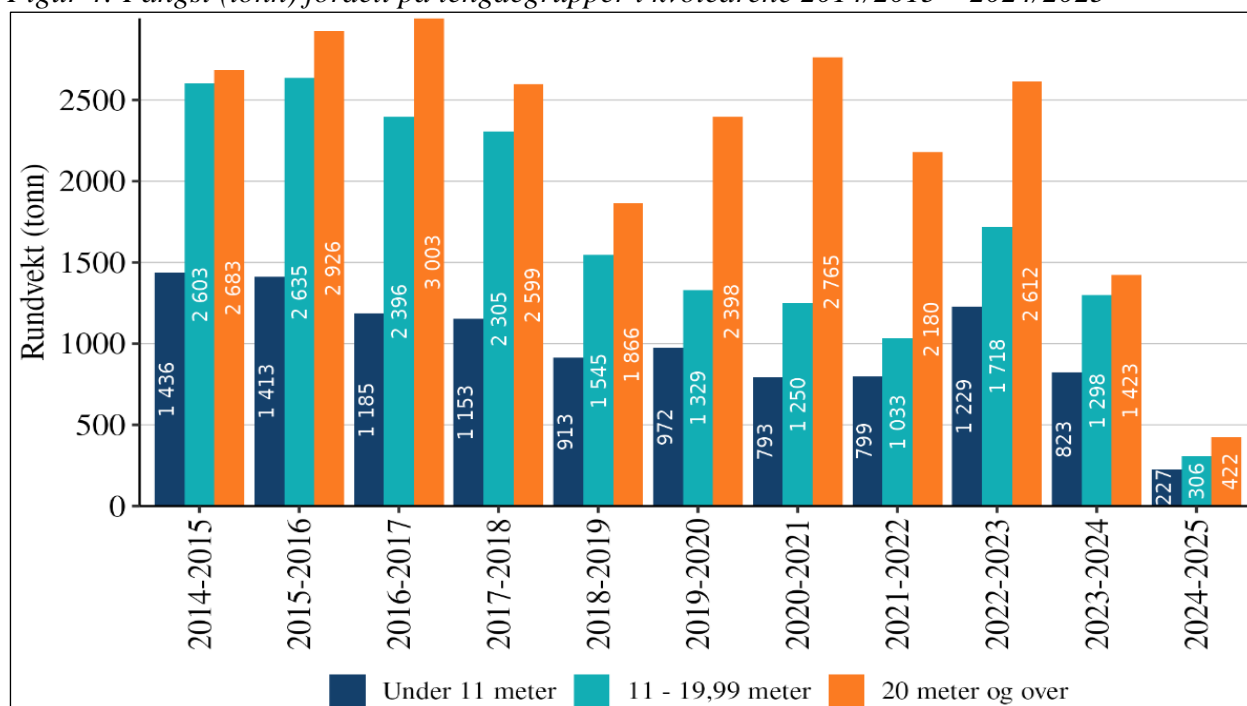
Figur 3 viser fangstutviklingen fordelt på perioder de siste kvoteårene, og figur 4 viser fangstutviklingen fordelt på lengdegrupper de siste kvoteårene. For kvoteåret 2024/2025 er det per 27. oktober til sammen fisket 954 tonn av totalkvoten på 2 681 tonn, det vil si en restkvote på 1 727 tonn. Dette tilsvarer en utnyttelse på 36 % av totalkvoten. I første periode har norske fartøy fisket 954 tonn av periodekvoten på 894 tonn.

Figur 3: Fangst (tonn) fordelt på perioder i kvoteårene 2014/2015 – 2024/2025



Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 27. oktober 2024. Periodene i 2015 gikk fra 1. januar til 5. april, 6. april til 16. august og 17. august til 31. desember; dette er ikke reflektert i data. Periodiseringen før kvoteåret 2023/2024 gikk vanligvis fra januar til april, mai til august og september til desember; dette er ikke reflektert i data. Det er den nye periodiseringen fra 1. juli til 31. Oktober, 1. november til 28. (29.) februar og 1. mars til 30. juni som er reflektert i data.

Figur 4: Fangst (tonn) fordelt på lengdegrupper i kvoteårene 2014/2015 – 2024/2025



Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister per 27. oktober 2024. Periodene i 2015 gikk fra 1. januar til 5. april, 6. april til 16. august og 17. august til 31. desember; dette er ikke reflektert i data. Periodiseringen før kvoteåret 2023/2024 gikk vanligvis fra januar til april, mai til august og september til desember; dette er ikke reflektert i data. Det er den nye periodiseringen fra 1. juli til 31. oktober, 1. november til 28. (29.) februar og 1. mars til 30. juni som er reflektert i data.

2 TEKNISKE REGULERINGER

I perioden 1. oktober 2016 – 31. oktober 2020 har det blitt produsert omfattende ny kunnskap fra et stort samarbeidsprosjekt mellom Fiskeri- og havbruksnæringens forskningsfinansiering (FHF) og Fiskeridirektoratet. Informasjon om prosjektet finnes her: [Optimalisering av fiske med reketrål: Nasjonal satsing for å løse utfordringer med bifangst i det norske rekefisket \(fhf.no\)](https://www.fhf.no/na-satsing-for-a-loese-utfordringer-med-bifangst-i-det-norske-rekefisket).

Hovedmålsettingen i prosjektet har vært å optimalisere fisket etter reke med trål med fokus på å redusere uønsket innblanding av fiskeyngel og småreker, redusere energiforbruk og undersøke overlevelse hos undermåls reker som har gått gjennom seleksjonsinnretningene. Det har vært lagt ned mye ressurser i prosjektet, og flere tekniske løsninger har blitt testet. For å forbedre seleksjonen gjennom økt utsortering av undermåls reker og fiskeyngel, presenteres følgende anbefalinger i sluttrapporten:

- Påbud om begrensninger i sekkens omkrets (og lengde).
- Påbud om bruk av fire-panels-sekk.
- Anbefaling om økning av maskevidde i sekker med diamantformet nett.
- Anbefaling om bruk av innkortede leisetau på sekken.

Som ledd i oppfølgingen av rapporten arrangerte Fiskeridirektoratet et møte i Tromsø 21. oktober 2022 om tekniske tiltak i fisket etter reker for kystflåten nord for 62°N. Blant deltakerne var flere rekefiskere, representanter fra Fiskarlaget, HI, Norges Råfisklag, FHF og Fiskeridirektoratet. Tilsvarende møter med den havgående rekeflåten nord for 62°N ble avholdt 11. januar og 26. april 2023 i Ålesund.

Det er opprettet en arbeidsgruppe mellom Norge og EU, jf. “Agreed record of Fisheries Consultations (Pandalus Borealis) between the European Union and Norway for 2024”, signert 19. juni 2024.

Det følger av arbeidsgruppens mandat at det skal fokuseres på tiltak som kan senke fiskepresset på småreker og gytende reker spesielt. Blant annet skal arbeidsgruppen vurdere opsjoner for redskapstekniske tiltak, i tillegg til å evaluere gjeldende RTC-regime og eventuelle andre områdebaserte forvaltningstiltak.

Videre oppfølging av denne saken vil skje i dialog med næringen, og eventuelle regelverksforslag vil bli hørt på ordinært vis gjennom en skriftlig prosess.