

# NYHETSREV FOR FISK OG HAV



Riktig god før-julst(r)id!

Med dette sender vi ut årets siste nyhetsbrev for fisk og havsaker, som også blir det siste nyhetsbrevet med dette temaet, hver fall på en stund. Grunnen er at Norges Råfisklag, som har hatt dette nyhetsbrevet i sin bestilling, nå går ut av sitt partnerskap hos Nord-Norges Europakontor. Fisk og havsaker er imidlertid viktige temaer for Nord-Norge. I framtiden vil vi legge det viktigste sakene på disse områdene inn i Europanytt – som er vårt månedlige nyhetsbrev fra Brussel. Gi oss gjerne et hint om du vil motta dette nyhetsbrevet, der du også får EU-nyheter som er viktige for Nord-Norge, fra flere sektorer.

I dette nyhetsbrevet kan du lese om EUs enigheter med diverse land om fiskekvoter for 2025. Du kan også lese at det økonomisk går bra for EUs fiskeflåte. EUs markedsrapport for 2024 har nylig kommet ut, og EU og Grønland har fornyet sitt bærekraftige fiskeripartnerskap. Du kan også lese at det er store utfordringer når det gjelder bevaring og kontroll i Nordøst-Atlanteren, og at EU innfører strengere tiltak mot ikke-bærekraftig fiske i tredjeland. Til slutt kan du lese om en planlagt høring i Europaparlamentets fiskerikomite i slutten av januar, om fiskerirelasjonene med Norge.

Vi avslutter som vanlig nyhetsbrevet med en oversikt over kommende arrangementer og høringer.

Med ønske om en god jul og et godt nytt år.

Vennlig hilsen  
Nils Kristian Sørheim Nilsen  
Direktør / dr. polit.

## I NYHETSREVET

EU OG STORBRITANNIA ENIG  
OM FISKEKVOTER FOR 2025

FLERE ENIGHETER OM  
FISKEKVOTER FOR 2025

STRENGERE TILTAK MOT IKKE-  
BÆREKRAFTIG FISKE AV  
TREDJELAND

EUROPAKOMMISSJONENS  
DEKNING AV KVOTEAVTALEN  
MELLOM EU OG NORGE

EUS FISH MARKET REPORT  
2024

KOMMENDE HØRINGER OG  
ARRANGEMENTER

## EU og Storbritannia enig om fiskekvoter for 2025

Den 6. desember 2024 ble EU og Storbritannia enige om fiskekvoter for 2025, som omfatter over 88 totale tillatte fangstmengder (TAC) i det nordøstlige Atlanterhavet. Avtalen sikrer EUs fiskeflåte kvoter på rundt 428 000 tonn, med en estimert verdi på nesten €1,4 milliarder. Ifølge Europakommisjonen, skal dette bidra til bærekraftig forvaltning av felles fiskebestander og gi stabilitet og forutsigbarhet for fiskerinæringen hos begge parter.

## Europakommisjonens dekning av kvoteavtalen mellom EU og Norge

Den 5. desember 2024 kom EU og Norge til enighet om forvaltningen av felles fiskebestander i Skagerrak og Kattegat, kvotebytte og gjensidig adgang til hverandres farvann. Avtalen sikrer viktige fiskekvoter for 2025.

Hovedpunkter i avtalen er:

- Kvotebytte: EU kan fiske 10 316 tonn arktisk torsk i 2025, mens Norge får 81 750 tonn kolmule og 1 700 tonn nordlig reke. Dette gir EUs flåte økte fiskekvoter i norske farvann i 2025.
- Gjensidig adgang: EU og Norge er enig om gjensidig adgang til farvann i Nordsjøen - slik at fiskere fra begge parter kan opprettholde viktige fiskeriaktiviteter. Imidlertid er det ennå ikke oppnådd full enighet om adgang til å fiske kolmule og atlantisk-skandinavisk sild. Konsultasjoner om disse pelagiske bestandene i nær framtid.
- Totalkvoter (TAC) i Skagerrak: Man er enig om avtaler for torsk, hyse, sild, rødspette og hvitting. Begge parter viderefører restriksjoner på sildefisket i Skagerrak, for å beskytte gjenoppbyggingen av den vestlige Østersjøsildebstanden, som blander seg med Nordsjøsildebstanden. EU har oppfordret Norge til å innføre ytterligere tiltak i norske deler av Nordsjøen, hvor majoriteten av fangstene av vestlig Østersjøsildebstanden nå skjer, for å støtte bestandens gjenoppbygging.
- Naboskapsavtale: Partene har også signert en avtale som dekker svenske fiskerier i norske farvann i Nordsjøen.

De avtalte fangstbegrensningene og kvotene ble innlemmet i EUs fiskerikvoteforordning for 2025 under møtet for EUs fiskeriministre den 9. og 10. desember.

Europakommisjonens dekning av saken finnes [her](#).

## Bedre lønnsomhet i EUs fiskeflåte, men strukturelle endringer gjenstår

EUs fiskeflåte anslås å oppnå en rekordhøy bruttofortjeneste på 1,673 milliarder euro i 2024. Grunnen er bedre tilgang på bærekraftige fiskebestander, høyere førstehandspriser, redusert fiskekapasitet, lavere drivstoffpriser og mindre drivstofforbruk. Innsatsen for bærekraftige fiskebestander sies å gi økonomiske gevinster, med økt lønnsomhet og høyere lønninger i flåter som fisker bærekraftig. Overgangen til mindre drivstoffintensive båter reduserer kostnadene og styrker motstandskraften.

Rapporten peker også på utfordringer som aldrende fartøy, manglende rekruttering og økende andel inaktive fartøy (25 % av flåten). De små kystfiskebåtene har svakere økonomisk inntjening enn de større båtene. Disse funnene skal bli grunnlag for beslutninger om total tillatt fangst (TAC) og utvikling av politikk som skal sikre langsiktig lønnsomhet for EUs fiskeflåte.

Les mer på s. 7 i The Trawler – Nyhetsbrevet til Europaparlamentets fiskerikomité

## Strengere tiltak mot ikke-bærekraftig fiske av tredjeland

Den 5. desember 2024 kunne [The Fishing Daily](#) rapportere om at EU har vedtatt strengere tiltak for å bekjempe ikke-bærekraftig fiske utført av tredjeland. Tiltakene inkluderer økt overvåking, strengere kontroll av importert sjømat og sanksjoner mot land som ikke overholder bærekraftige fiskerier. Målet er å beskytte marine økosystemer og sikre rettferdig konkurranse for EU-fiskere.

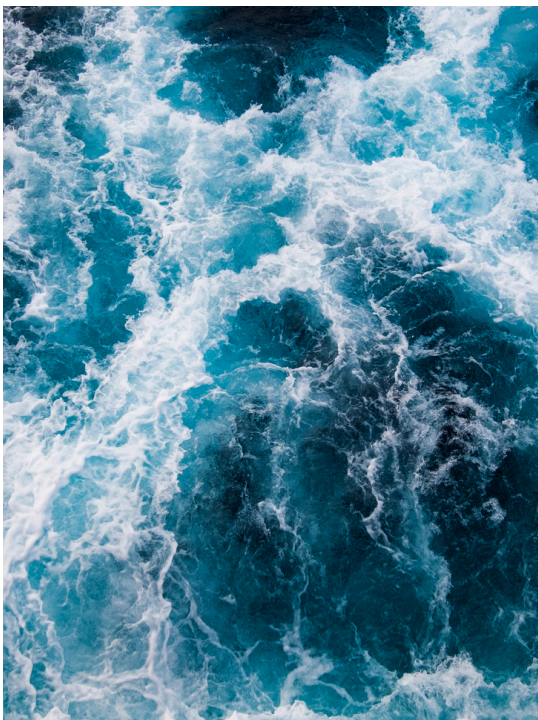


## Store utfordringer når det gjelder bevaring og kontroll i Nordøst-Atlanteren

Den 21. november 2024 rapporterte Europakommisjonen om betydelige utfordringer mht. bevaring og kontroll av fiskeriene i det nordøstlige Atlanterhavet, etter det 43. årlige møtet i North-East Atlantic Fisheries Commission (NEAFC).

Møtet, som inkluderte EU, Danmark (på vegne av Færøyene og Grønland), Island, Norge, Storbritannia og Russland, klarte ikke å oppnå enighet om bærekraftig forvaltning av fiskebestander, overvåking av fiskeaktiviteter og bekjempelse av ulovlig, urapportert og uregulert fiske (IUU-fiske).

Fra EU-hold var de spesielt bekymret over manglende rapportering, for første gang i NEAFCs historie. De antas at det begås alvorlige brudd på NEAFCs regler, spesielt knyttet til russiske fartøy som driver bunnfiske utenfor tillatte områder.



Til tross for disse utfordringene vedtok NEAFC flere anbefalinger for å beskytte fiskebestandene, inkludert:

- Fastsettelse av fangstgrenser for makrell, kolmule og norsk vårgytende sild i tråd med vitenskapelige råd fra Det internasjonale råd for havforskning (ICES).
- Forbud mot fiske etter uer i Irmingerhavet fra 2025 til 2027 for at bestandene skal komme seg.
- Innføring av tiltak for å beskytte pigghå, håbrann og uer, som er sårbare for overfiske.

EU oppfordret til strengere tiltak mot russiske fartøy som driver uregulert fiske og ønsket økt samarbeid og overholdelse av reglene for å sikre en bærekraftig forvaltning av fiskeressursene i Nordøst-Atlanteren.

Hele saken kan leses på Europakommisjonens hjemmesider.

## EU og Grønland har fornyet sitt bærekraftige fiskeripartnerskap

Den 12. desember fornyet EU og Grønland deres bærekraftige fiskeripartnerskapsavtale (SFPA), som vil gjelde til 2030. Denne avtalen gir EU-fartøy tilgang til å fiske arter som torsk, uer og reker i grønlandske farvann, samtidig som den understreker begge parters forpliktelse til bærekraftig fiskeri og økonomisk utvikling.

Hovedpunktene i avtalen er:

- Reviderte fiskekvoter: Basert på vitenskapelige råd er det kvotene justert, inkludert økninger for torsk og uer, samt reduksjoner for blåkveite i vest og reker i øst.
- Økt økonomisk bidrag: EUs årlige økonomiske bidrag økes til €17,3 millioner, hvor €3,2 millioner er øremerket til sektorstøtte for å styrke Grønlands fiskerisektor.
- Balansert bærekraft: Protokollen har som formål å balansere miljømessig og økonomisk bærekraft. Samtidig som EU-flåten får betydelige fiskekvoter, skal økosystemets behov respekteres.

Du kan lese mer om hvordan Europakommisjonen fremstiller partnerskapet [her](#).



## Flere enigheter om fiskekvoter for 2025

Den 29. november ble også EU, Norge og Storbritannia enige om fiskekvotene i Nordsjøen for 2025. Avtalen fastsetter totale tillatte fangstmengder (TAC) på over 958 000 tonn, hvor EU-kvoten utgjør nesten 463 000 tonn for arter som torsk, hyse, sei, hvitting, rødspette og sild. Forvaltningen er basert på prinsippet om maksimalt bærekraftig uttak (MSY) for å sikre bærekraftige fiskebestander. Avtalen inkluderer en reduksjon i torsk kvoten i tråd med anbefalinger fra Det internasjonale råd for havforskning (ICES) og videreføring av eksisterende områdelukkinger for å beskytte sårbare bestander. Partene er også enige om å fortsette samarbeidet om overvåking og kontroll, for å forbedre etterlevelse og sikre like vilkår. Denne avtalen ble vedtatt av EUs fiskeriministre den 11. desember.

I det samme møtet ble også EUs fiskeriministre enige om fiskekvotene for 2025 i Atlanterhavet og Nordsjøen – i tillegg til Middelhavet og Svartehavet. For Norge er følgende punkter viktige:

- Felles forvaltning i Nordsjøen: Norge, EU og Storbritannia har inngått en trepartsavtale om kvotefastsettelse og forvaltning av fellesbestander i Nordsjøen. Dette inkluderer arter som torsk, hyse, sei, hvitting, rødspette og sild. Avtalen sikrer bærekraftig forvaltning og gir forutsigbarhet for fiskeflåten i 2025.
- Totalkvoter (TAC) for Nordsjøen:
  - Torsk: Totalkvoten er satt til 25 028 tonn, en reduksjon på 20 % sammenlignet med 2024. Den norske kvoten er 3 385 tonn.
  - Nordsjø-sild: Totalkvoten er 410 707 tonn, en reduksjon på 22,8 % fra 2024. Norges andel er 112 677 tonn.
  - Sei: Totalkvoten er 71 638 tonn, en økning på 7,1 %. Norsk kvote er 37 252 tonn.
  - Hyse: Totalkvoten er 112 435 tonn, en økning på 5,5 %. Norsk kvote er 22 048 tonn.
- Gjensidig tilgang og kvotebytte: Norge og EU har avtalt kvotebytte og gjensidig adgang til hverandres soner. Dette inkluderer at EU får en torsk kvote på 10 316 tonn i Barentshavet, mens Norge får fiskemuligheter for blant annet reker, blåkveite og uer ved Grønland, samt kolmule i EU-sonen.



Hvis du vil grave deg mer ned i detaljene, finner du de [her](#).

## EUs Fish Market Report 2024

Den nylig publiserte "EU Fish Market Report 2024" analyserer fiskeri- og akvakulturmarkedets utvikling i 2022 og 2023. Rapporten har tre hovedfunn:

1. Redusert hjemmekonsum av fersk sjømat på grunn av økte priser: Etter en økning i hjemmeforbruket av fersk sjømat under pandemien, har det i 2023 vært en betydelig nedgang, hovedsakelig pga inflasjon og redusert kjøpekraft. Til tross for dette har husholdningenes utgifter til ferske fiske- og akvakulturprodukter økt med 6 % i 2022, i tråd med en oppadgående trend siden 2018.
2. Forverring av EUs handelsbalanse for sjømat: I 2023 opplevde EU en nedgang i både verdi og volum på sjømathandelen sammenlignet med 2022. Importverdien falt med 6 %, mens importvolumet sank til 5,9 millioner tonn – som er under nivåene før pandemien. Eksporten av sjømat til land utenfor EU gikk også ned i både verdi og volum, noe som reflekterer den bredere økonomiske og geopolitiske situasjonen de siste årene.
3. Økt konsum av akvakulturprodukter: I 2022 nådde konsumet av oppdrettsprodukter 6,82 kilo per person - det høyeste på et tiår. Samtidig var konsumet av villfanget sjømat 16,70 kilo per person, som er det laveste på et tiår. Det totale konsumet av fiske- og akvakulturprodukter var 1 % lavere enn i 2021.

Du finner hele rapporten [her](#).

# Planlagt høring om fiskerirelasjonene med Norge i Europaparlamentets fiskerikomite

Den 28. januar er det planlagt en høring i komiteen. Bakgrunnsdokumenter til saken finnes her.

## Kommende høringer

[Common fisheries policy – evaluation \(europa.eu\)](#)

Ny høring, etter den nylig avsluttede evalueringen av nåværende CFP, er ventet i slutten av 2024

[Deep-sea fishing – list of vulnerable ecosystems \(amendment\) \(europa.eu\)](#)

[Managing fisheries – updated rules \(technical measures\) \(europa.eu\)](#)

[Fishing authorisation for deep-sea stocks in the north-east Atlantic \(europa.eu\)](#)

[Deep-sea fishing – list of vulnerable indicator species \(europa.eu\)](#)

[Fisheries conservation measures in the North Sea – update \(europa.eu\)](#)

[Sustainable imports of fishery products under the EU Autonomous Tariff Quota Regulation \(europa.eu\)](#)

[Illegal, unreported and unregulated fishing – identification of non-cooperating non-EU countries \(europa.eu\)](#)

## Arrangementer

### **International Conference on Fisheries and Aquatic Sciences (ICFAS)**

Arrangeres 23. januar 2025 i London. Konferansen samler forskere og fagfolk for å diskutere ny forskning og utviklinger innen fiskeri og akvatiske vitenskaper.

### **International Conference on Marine Science and Aquaculture (ICMSA)**

Arrangeres 23. januar 2025 i London. Dekker emner innen marin vitenskap og akvakultur, inkludert miljøforvaltning og teknologiske innovasjoner.

### **International Conference on Fisheries and Aquaculture (ICFA)**

Holdes 30. - 31 januar 2025 i Paris, Frankrike. Fokuserer på bærekraftig utvikling i fiskeri- og havbrukssektoren, med bidrag fra akademikere og industriledere.

### **European Ocean Days 2025**

- Mandag 3. mars - fredag 7. mars 2025,
- Brussel, Belgia

### **International Conference on Fisheries and Aquatic Sciences (ICFAS)**

Arrangeres 17. – 18. mars 2025 i Paris, Frankrike. Samler forskere og fagfolk for å dele forskning og diskutere utfordringer innen fiskeri og akvatiske vitenskaper.

### **Aquaculture Europe 2025**

Arrangeres av European Aquaculture Society i Valencia i Spania, fra 23. – 25. september. Konferansen vil fokusere på utvikling av sosial aksept og fremme av høy kvalitet i akvakulturprodukter og økosystemtjenester.



Følg oss også i sosiale medier og  
våre nettsider for oppdateringer!

Har du arrangement du vil ha med på lista? Ta kontakt!

Vil du ikke motta vårt nyhetsbrev? Send en epost til [nils@northnorway.org](mailto:nils@northnorway.org)

Bilder: Canva/Europakommisjonen/NNEO