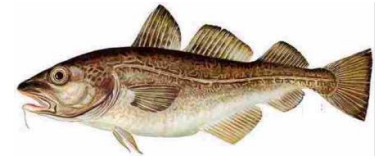


REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2025



1 SAMMENDRAG

Torskebestanden og flere andre bestander i Nordsjøen har siden 1980-tallet vært forvaltet i fellesskap av EU og Norge. Etter at Storbritannia gikk ut av EU (1. januar 2021) blir bestandene felles forvaltet av Norge, EU og Storbritannia.

Historisk, frem til og med 2023, har torskebestanden i Nordsjøen og Skagerrak blitt forvaltet som én bestand. Det vil si at ICES har gitt råd om totaluttak for bestanden i utbredelsesområdet (Nordsjøen, den Engelske kanal og Skagerrak). Totalkvoten har deretter blitt fordelt på områder og andeler til partene.

ICES gjennomførte i 2023 en metoderevisjon for nordsjøtorsk som resulterte i en tredeling av bestanden i Nordsjøen (Northwestern, Viking og Southern). Endringene som første gang kom til uttrykk i ICES-rådet for 2024 kan sammenfattes slik:

- ICES legger til grunn at det er tre torskebestander i utbredelsesområdet (Northwestern, Viking, og Southern). Bestandenes utbredelse ved gyting er illustrert i figur 1.
- ICES gir råd om én totalkvote i utbredelsesområdet, men i rådgivningen vurderes tilstanden til hver av de tre bestandskomponentene.
- ICES antar at det er utveksling mellom de ulike bestandskomponentene, særlig i 2-4 kvartal. Her foreligger det usikkerhet, og uten genetiske analyser kan ikke forvaltningen vite hvilken bestandskomponent som fiskes i de enkelte fangster.
- ICES sin vurdering er at den sørlige bestanden (Southern) er svak. For å verne denne bestanden foreslår ICES å redusere fiskepresset for alle bestandskomponentene (føre-var). Dette innebærer at ICES anbefaler et totaluttak som er lavere enn MSY-tilnærmingen for de tre komponentene.
- Rådet er utvidet til også å omfatte torskebestanden i ICES område 6.a. (vest av Skottland).

ICES publiserte 28. juni 2024 råd for anbefalt totaluttak av torsk i området Nordsjøen, Skagerrak, den Engelske kanal og området vest av Skottland i 2025. Etter det som er opplyst vil ICES publisere et revidert råd 1. november 2024. I skrivende stund vet ikke direktoratet om det reviderte kvoterådet vil anbefale økt eller redusert uttak sammenlignet med juni-rådet. Rådet vil være tilgjengelig når reguleringsmøtet avholdes.

Hvordan rammeverket vil bli i 2025 vil bli drøftet mellom Norge, Storbritannia og EU under høstens konsultasjoner.

Når det gjelder det nasjonale reguleringsopplegget i Nordsjøen foreslår Fiskeridirektoratet som utgangspunkt at prinsippene i reguleringsopplegget videreføres fra 2024 til 2025. Dette innebærer at det settes av et kvantum til dekning av bifangst av torsk i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å fiske direkte etter torsk. Resterende kvantum blir allokert til fartøy med adgang til å fiske i lukket eller åpen gruppe. Fartøy med adgang til å fiske direkte etter torsk reguleres med maksimalkvoter ved reguleringsårets start i 2025. Øvrig fiske vil bli regulert med bifangstbestemmelser. Fiskeridirektoratet vil vurdere å øke maksimalkvotene og tillatt bifangst i løpet av året dersom det foreligger kvotemessig dekning for dette. Første vurdering vil være innen juni 2025. Dersom det i løpet av året viser seg at totalkvoten risikerer å bli overfisket vil Fiskeridirektoratet iverksette tiltak for å forhindre dette, som å stoppe fisket på maksimalkvoter og/eller redusere tillatt bifangst.

Konkret nivå på maksimalkvoter og tillatt bifangst vil avhenge av hva som blir den nasjonale kvoten. Dersom nivået på totalkvoten blir på nivå med 2024-kvoten (3 851 tonn) eller 2023-kvoten (3 299 tonn) foreslås en videreføring av reguleringsopplegget fra 2024 til 2025. Dersom kvoten blir betydelig høyere i 2025 enn nivået i 2024, foreslår direktoratet en økning i maksimalkvotene og tillatt bifangst sammenlignet med inneværende år. Dersom totalkvoten blir vesentlig lavere og på nivå med 2020-kvoten (2 120 tonn) eller 2021- og 2022-kvoten (1 870 tonn) foreslås det å justere reguleringsopplegget i form av lavere maksimalkvoter og nedjustert tillatt bifangst for flere fartøygrupper.

I Skagerrak forutsettes det av totalkvoten i alle tilfeller blir på et så lavt nivå at det foreslås å videreføre reguleringsopplegget fra 2024 til 2025. Direktoratet understreker at totalkvoten i Skagerrak gjelder fisket etter torsk utenfor norsk grunnlinje i Skagerrak. Eventuelle reguleringsiltak for å redusere fiskepresset på torsk/andre arter i Oslofjorden behandles i egne prosesser.

2 BESTANDSSITASJONEN OG RÅD FRA ICES

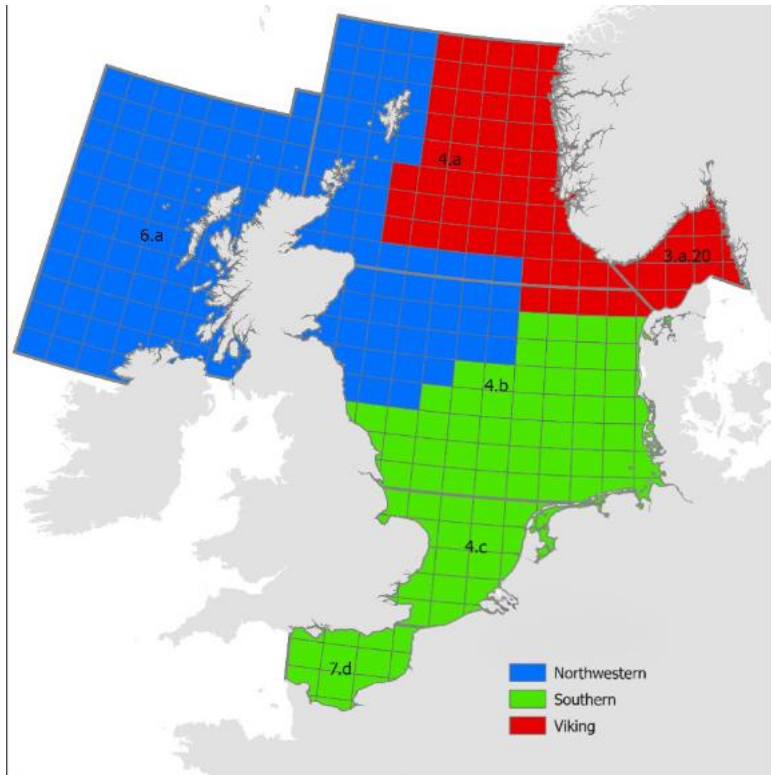
ICES publiserte 28. juni 2024 råd for anbefalt totaluttak av torsk i området Nordsjøen, Skagerrak, den Engelske kanal og området vest av Skottland. Etter det som er opplyst vil ICES publisere et revidert råd 1. november 2024. I skrivende stund har ikke direktoratet kjennskap til hvorvidt dette kvoterådet anbefaler økt eller redusert uttak sammenlignet med juni-rådet. Rådet vil være tilgjengelig når reguleringsmøtet avholdes.

Sett hen til det ovenstående vil gjennomgangen i dette dokumentet ta utgangspunkt i rådet av 28. juni 2024 for å eksemplifisere hva norsk totalkvote kan bli i 2025.

I figur 1 vises ICES antatte utbredelse av de tre underbestandene (Northwestern (blå), Viking (rød) og Southern (grønn)) i gyteperioden (kvartal 1). Før denne oppdateringen av bestandskomplekset la ICES til grunn at torsk vest og øst av 4°V tilhørte forskjellige bestander. I rådet for 2024 ble områdene slått sammen og i figur 1 kommer det frem at utbredelsesområdet for Northwestern-bestanden nå dekker et stort område vest for Skottland (ICES område 6.a).

ICES antar at underbestandene blandes i kvartal 2-4, men har ikke kunnskap til å estimere i hvor stor grad dette faktisk skjer. For å erverve slik kunnskap må det iverksettes et program for genetisk prøvetakning i løpet av året.

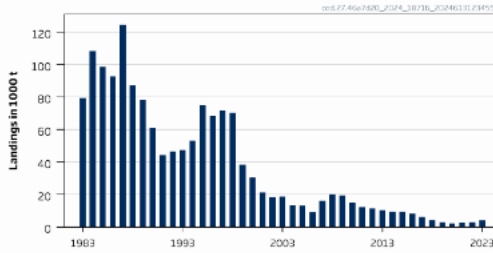
Figur 1. ICES sin fordeling av de tre torskebestandene i Nordsjøen i første kvartal.



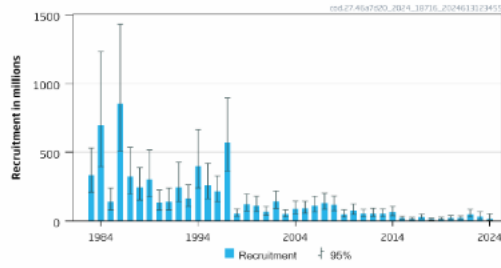
ICES sin vurdering av tilstanden til de enkelte bestandene vises i tre figurer under.

Southern substock

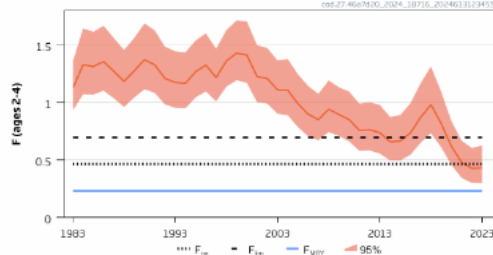
Model estimated catches



Recruitment (age 1)



Fishing Pressure



Spawning Stock Biomass

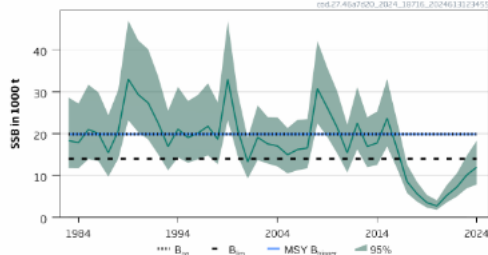
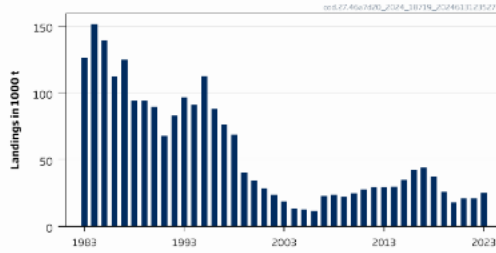


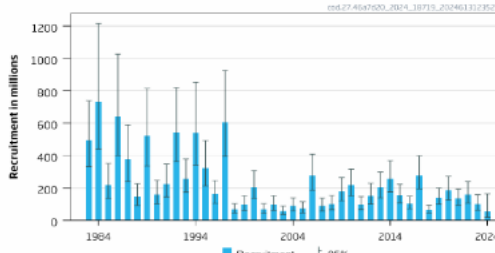
Figure 1b Cod in Subarea 4, divisions 6.a and 7.d, and Subdivision 20. Summary of the stock assessment for the Southern substock.

Northwestern substock

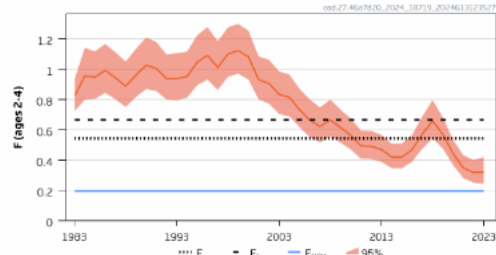
Model estimated catches



Recruitment (age 1)



Fishing Pressure



Spawning Stock Biomass

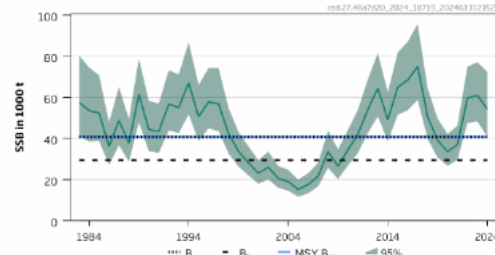


Figure 1c Cod in Subarea 4, divisions 6.a and 7.d, and Subdivision 20. Summary of the stock assessment for the Northwestern substock.

Viking substock

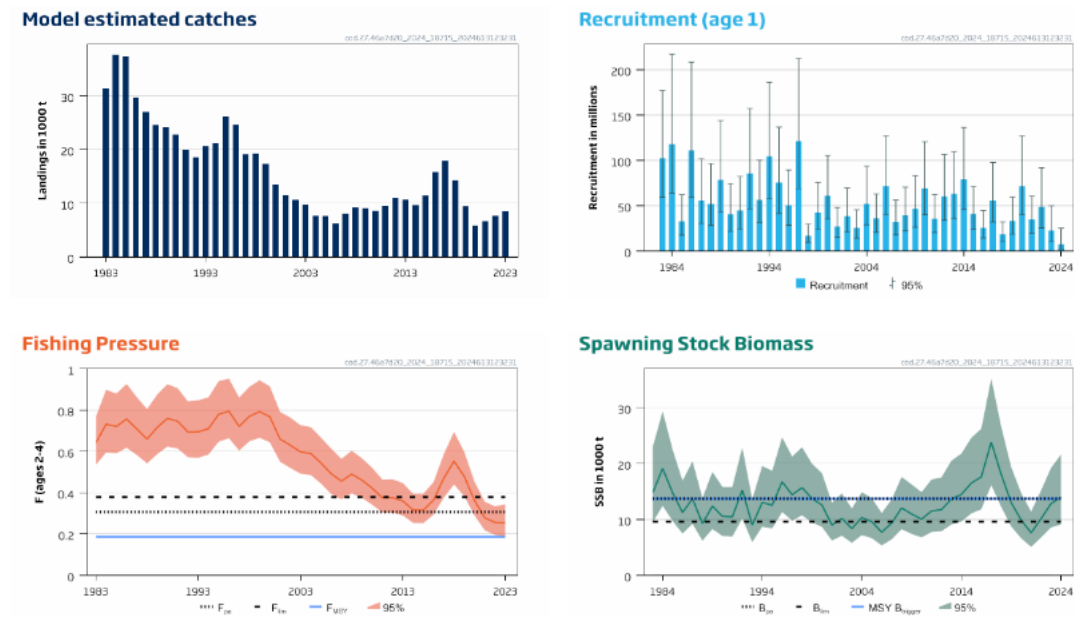


Figure 1d Cod in Subarea 4, divisions 6.a and 7.d, and Subdivision 20. Summary of the stock assessment for the Viking substock.

I figurene kommer frem at fiskepresset (F) er over F_{MSY} for alle underbestandene, men under F_{pa} og F_{lim} .

Gytebestanden i 2024 vurderes til å være:

- under $MSY B_{trigger}$, B_{ps} , og B_{lim} for underbestanden Southern
- over $MSY B_{trigger}$, B_{ps} , og B_{lim} både for Northwestern og Viking underbestandene.

ICES sitt råd er å bruke MSY -tilnærming for underbestanden Southern og føre-var-tilnærming for de to andre underbestandene med formål om å beskytte Southern underbestanden. Slik blir rådet på en totalfangst på 19 321 tonn (Southern 3 074, Northwestern 12 158, Viking 4 089). Sammenlignet med summen av avtalte kvoter i 2024 er dette en nedgang på 38 %. Det er en nedgang på 15 % sammenholdt med kvoterådet for 2024.

MSY -basert råd for underbestanden Northwestern isolert, er 18 272 tonn. Tilsvarende for underbestanden Viking er 7 310 tonn. Dersom det legges til grunn MSY -tilnærming for alle underbestandene utgjør dette en totalkvote på 28 656 tonn som er en reduksjon på 8,45 % i forhold til summen av alle kvoter for 2024.

Fiskeridirektoratet bemerker også at ICES ønsker å bygge opp den sørlige underbestanden. Konsekvensen er at kvoten for de to nordligere underbestandene settes lavere (føre-var) enn bestandssituasjonen tilsier. I de trilaterale konsultasjonene med Storbritannia og EU bør det derfor undersøkes om det finnes alternative måter å ta vare på den sørlige underbestanden, og som gjør det mulig å fastsette totalkvoten på et nivå som er nærmere en MSY -basert tilnærming for alle bestandene.

Videre er det nødvendig at partene samarbeider om å gjennomføre et program for genetisk prøvetaking for å oppnå større kunnskap om i hvor stor grad og til hvilke tider underbestandene

blandes. Det bør undersøkes om slik informasjon kan utnyttes til å utarbeide et fremtidig forvaltningssystem. Det er flere aspekter enn blanding av bestander som må vurderes i denne sammenheng, som sonetilhørighet for de enkelte bestandene og hvor stor andel av de enkelte bestander tilhører områder som er knyttet til Nordsjøen (vest for Skottland, Skagerrak og den Engelske kanalen).

Dersom juni-rådet på 19 321 tonn legges til grunn som utgangspunkt, vil totalkvotene i 2025 bli 15 371 tonn i Nordsjøen og 2 197 i Skagerrak, forutsatt at kvotene fastsettes på samme måte i 2025 som i 2024 (lik prosentvis justering for alle underområder).

Etter tradisjonell fordeling (17 %), blir Norges kvote i Nordsjøen 2 613 tonn før overføring til tredjeland. I Skagerrak vil den norske kvoten bli 71 tonn. Norge og EU har tradisjonelt avtalt at Norge skal overføre 382 tonn torsk til EU (Sverige). Etter denne overføringen, vil den disponible norske kvoten i Nordsjøen være 2 231 tonn i 2025 etter disse forutsetningene. Dette er en kvote som kan sammenlignes med 2020-nivået (2 120 tonn).

3 FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2023

Norges kvote i Nordsjøen i 2023 var 3 299 etter overføringer til tredjeland.

På grunnlag av erfaringene fra 2021 og 2022, ble det fra reguleringsårets start åpnet for direktefiske for kystfartøy med adgang til å fiske torsk i lukket og åpen gruppe. Andre fartøygruppers uttak av torsk ble regulert gjennom bifangstbestemmelser.

I juni ble kvoteenheten økt til 21. Samtidig ble tillatt bifangst i konvensjonelt fiske og i småmasket trål justert noe opp. I løpet av sommeren ble fangstene imidlertid større enn forutsatt, og tidlig i oktober ble det klart at totalkvoten nærmet seg oppfisket. Fisket på maksimalkvotene ble stoppet 25. oktober. Samtidig ble tillatt bifangst for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap og snurrevad nedjustert.

Totalfangst i 2023 ble 3 484 tonn.

I Skagerrak var Norges kvote av torsk utenfor grunnlinjene 100 tonn. Reguleringene var i tråd med tidligere år. Totalfangsten ble 117 tonn, hvorav 85 tonn ble tatt med trål og 13 tonn med konvensjonelle redskap utenfor grunnlinjene.

4 FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2024.

4.1 TOTALKVOTE I 2024.

Som nevnt ovenfor la ICES frem et råd for 2024 som var basert på antakelse om at det er tre underbestander av torsk i Nordsjøen og Skagerrak, inkludert ICES-område VI (vest for Skottland).

Under forhandlingene for 2024 ble Norge, UK og EU enige om å utvikle metoder for å tilpasse forvaltningen til bestandssituasjonen. En arbeidsgruppe ble etablert for å følge opp dette.

Når det gjelder fastsettelse av torskekvoter for 2024 ble Partene ble enige om å fortsatt ta utgangspunkt i gjeldende områdeinndeling (Skagerrak, Nordsjøen, den Engelske kanal) og legge til området vest for Skottland. Sett hen til økningen i bestanden ble det avtalt å øke kvoten i alle underområdene med 15 % i forhold til 2023-kvotene.

4.2 REGULERING

Norges kvote i 2024 er 3 851 tonn etter overføringer til tredjeland.

På grunnlag av erfaringene fra 2023 ble det fra reguleringsårets start åpnet for direktefiske for kystfartøy som har adgang til å fiske torsk i lukket og åpen gruppe. Andre fartøygruppers uttak av torsk ble regulert gjennom bifangstbestemmelser.

I juni ble kvoteenheten økt fra 8 til 18 for fartøy i lukket gruppe og fra 4 til 5 for fartøy i åpen gruppe. Samtidig ble tillatt bifangst i fisket med snurrevad og stormasket trål for fartøy med nordsjøtråltillatelse eller avgrenset nordsjøtråltillatelse justert opp fra 10 % til 12,5 %. Basert på fisketakten ble det foretatt ytterligere justeringer 8.oktober. Kvoteenheten i lukket gruppe ble satt til 21 og tillatt bifangst for enkelte fartøygrupper ble satt noe høyere.

Tabell 2: Antall aktive fartøy i lukket gruppe i 2024¹

Fartøygruppe hjemmelslengde	Antall 2023	fartøy	Fangst (tonn)	2023	Antall 2024	fartøy	Foreløpig fangst (tonn)	2024
Fartøy under 15 meter		24		710		2 237		610
Fartøy 15-21 meter		2		428		4		281
Fartøy 21-28 meter		4		860		5		773
Fartøy over 28 meter		4		410		3		270
Totalt lukket gruppe		36		2 408		38		1 934

¹Kilde: Fiskeridirektoratets deltaker- og merkeregister og landings- og sluttseddelregisteret 24. oktober 2024.

4.3 FANGST

Tabell 3 viser norsk fiske etter torsk i Nordsjøen fordelt på konvensjonelle redskaper og trål.

Per 20. september i fjor var totalfangsten ca. 3 000 tonn, mens fangstene på samme tid i år var ca. 2 700 tonn.

Tabell 3: Norsk fiske etter torsk i Nordsjøen (tonn.) Kvoter etter overføringer til tredjeland.

År	Kvote	Trål	Konvensjonell	Annet	Totalt	Utnyttelse
2014	4 911	1 392	3 190	2	4 584	93 %
2015	5 175	1 437	3 907	16	5 359	104 %
2016	6 025	1 321	4 271	35	5 627	93 %
2017	6 285	1 025	4 433	12	5 470	87 %
2018	6 995	1 080	4 495	1	5 577	80 %
2019	4 622	1 140	3 391	4	4 536	98 %
2020	2 120	610	1 641	2	2 253	106 %
2021	1 870	519	1 142	3	1 664	87 %
2022	1 870	397	1 859	1	2 257	120 %
2023	3 299	655	2 829	1	3 485	105 %
2024	3 851	606	2 305	-	2 911	76 %

Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 24 oktober 2024. Etter overføringer til tredje land og inkl. CCTV-kvotetillegg (CCTV avviklet f.o.m. 2017).

Tabell 4 gir en oversikt over fisket etter torsk med konvensjonelle redskap i Nordsjøen fordelt på redskapsgrupper. Garnfisket utgjør 50 – 60 % av det konvensjonelle fisket de siste årene, rundt 30 % er tatt med krokredskaper og om lag 25 % med snurrevad. Fra 2018 har andelen av torsk som er tatt med snurrevad økt. Det er i hovedsak snurrevad som har økt sin andel.

Tabell 4: Konvensjonelt fiske etter nordsjøtorsk (tonn)¹

År	Autoline	Annen line	Garn	Snurrevad	Annet	Totalt
2014	797	144	1 938	215	96	3 191
2015	958	205	2 536	156	52	3 907
2016	874	184	2 920	250	43	4 271
2017	786	159	3 134	306	48	4 447
2018	753	315	2 712	665	50	4 495
2019	673	82	2 117	484	37	3 393
2020	147	36	1 001	418	38	1 479
2021	89	23	666	343	18	1 139
2022	526	1	1 039	253	35	1 859
2023	665	8	1 520	605	30	2 829
2024	527	2	1 295	448	32	2 305

Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 24. oktober 2024.

Tabell 5 viser hvor mye torsk som er tatt i Nordsjøen av fartøy i lukket gruppe i kystflåten og havfiskefartøy med adgang til å delta i det direkte fisket med konvensjonelt redskap.

Tabell 5: Fangst av torsk (tonn) i Nordsjøen tatt av fartøy med adgang til å delta i lukket gruppe¹

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Lukket gruppe < 500 m³	2 599	3 298	3 424	3 559	2 603	1 268	970	879	1 998	1 664
Havfiskefartøy med adgang til å delta	435	405	333	423	332	147	44	211	411	270
Totalt	2 984	3 703	3 757	3 982	2 935	1 415	941	1 331	2 409	1 934

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 24. oktober 2024

5 FISKET ETTER TORSK I SKAGERRAK I 2024

5.1 REGULERINGER

Norges kvote utenfor grunnlinjen i 2024 er 115 tonn.

Direktefiske etter torsk er forbudt i Skagerrak, med unntak av en gruppe fartøy som i 2004 fikk dispensasjon, samt enkelte fartøy under 11 meter største lengde som på gitte vilkår kan fiske 3 tonn med juksa i perioden 1. april – 30. juni. For andre fartøygrupper er det fastsatt tillatt bifangst på et begrenset nivå.

5.2 FANGST

Tabell 6 gir en oversikt over norsk fiske etter torsk i Skagerrak. Fangstene er fordelt på trålere og konvensjonelle fartøy. Fangstene er også fordelt som fisket innenfor eller utenfor grunnlinjen. Norge og EU er enige om at tall fangst av torsk utenfor grunnlinjen samt trålfangst innenfor linjen som er kvoteregulert i henhold til «Skagerrakavtalen».

Tabell 6: Norsk torskefiske i Skagerrak (tonn)¹

Redskapsgruppe	Konvensjonell				Trål				Total			
	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024	2021	2022	2023	2024
Fangstområde/År												
Innenfor grunnlinjen	15	23	19	7	30	42	54	46	44	65	73	52
Utenfor grunnlinjen	3	15	13	17	20	42	31	45	23	57	44	62
Totalt	18	38	32	24	50	84	85	91	67	123	117	114

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 23. oktober 2024.

Tabell 7: Norsk torskefiske utenfor grunnlinjen i Skagerrak (tonn)¹ etter redskapstyper

	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Garn	6	1	-	4	1	2	3	8	3	2
Line	-	23	85	25	-	-	-	-	-	-
Juksa	32	34	20	15	5	2	1	1	2	-
Bunntål	16	29	8	2	5	4	-	6	3	16
Reketål	37	46	63	48	26	24	20	37	28	29
Snurrevad	8	11	9	7	-	-	-	6	8	16

¹Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister 24. oktober 2024.

I tabell 8 vises utviklingen i avtalt TAC for Nordsjøen og Skagerrak og innrapportert fangst i de områdene.

Tabell 8: Torsk i Nordsjøen og Skagerrak, avtalt TAC og fangst (tonn)¹

År	Avtalt TAC		Registrert fangst	
	Nordsjøen	Skagerrak	Nordsjøen	Skagerrak
2013	26 475 ²	3 783 ³	20 299	3 879
2014	27 799 ⁴	3 972 ⁵	22 623	4 220
2015	29 189 ⁶	4 171 ⁷	23 503	4 132
2016	33 651 ⁸	4 807 ⁹	33 883	4 603
2017	39 220	5 744	34 088	4 526
2018	43 156	7 995	35 631	5 144
2019	29 437	4 205	27 863	3 222
2020	14 718	2 103	15 706	1 518
2021	13 246	1 893	12 346	1 818
2022	13 246	1 893	13 053	1 906
2023	21 652	3 095	16 182*	1 993*
2024	24 900	3 559		

² I tillegg kommer en kvote på 3 177 tonn for å utvikle kontrolltiltak

³ I tillegg kommer en kvote på 454 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁴ I tillegg kommer en kvote på 3 336 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁵ I tillegg kommer en kvote på 477 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁶ I tillegg kommer en kvote på 3 503 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁷ I tillegg kommer en kvote på 501 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁸ I tillegg kommer en kvote på 4 038 tonn for å utvikle kontrolltiltak

⁹ I tillegg kommer en kvote på 576 tonn for å utvikle kontrolltiltak

* per 8. desember 2023

6 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I NORDSJØEN I 2025

6.1 REGULERINGSBEHOV

Det er usikkert hvilken kvote Norge vil disponere i 2025. Som nevnt vil ICES publisere et oppdatert kvoteråd for torsk 1. november 2024 og hvorvidt anbefalt kvote går opp eller ned i forhold til juni-rådet er uklart i skrivende stund. Dersom det legges til grunn at totalkvoten fastsettes i henhold til ICES-rådet av juni 2024 og at kvoten for de tre bestandene slås sammen og behandles som i 2024 (lik prosentvis justering i alle underområder), vil den disponible norske kvoten etter overføring til tredjeland i Nordsjøen være 2 231 tonn i 2025.

Nivået på totalkvoten vil avgjøres i forbindelse med høstens forhandlinger mellom Norge, EU og Storbritannia.

I reguleringen av fisket etter torsk i Nordsjøen har det tradisjonelt vært avsatt et estimert kvantum til å dekke bifangst av torsk for fartøy uten adgang til å drive direkte fiske (trålfiske og fiske for fartøy som fisker med konvensjonelle redskap etter andre arter). Formålet er å legge til rette for fiske etter andre arter enn torsk. Det resterende kvantumet har blitt allokert til den delen av flåten som har adgang til å drive direkte fiske med konvensjonelle redskap.

Utviklingen i fisket har de siste årene tendert mot at en større andel av kvoten tas i sommerhalvåret. Dette skyldes delvis reguleringene og at disse justeres i løpet av året.

På denne bakgrunn foreslår Fiskeridirektoratet at det åpnes opp for et begrenset direktefiske etter torsk i Nordsjøen i 2025 for kystfartøy som har adgang til å fiske torsk i lukket og åpen gruppe, og at andre fartøygrupper reguleres med bifangstbestemmelser. Samtidig er det klart at det er mange faktorer som er usikre når det gjelder dette fisket i 2025, ikke minst deltakelse og innsats. Fiskeridirektoratet vil følge med utviklingen i fisket og vurdere tiltak dersom de er nødvendige. Uansett vil det bli en gjennomgang av status i juni og vurdert om det er behov for endringer i reguleringsopplegget.

Uavhengig av hvilken kvote som blir fastsatt i forhandlingene for neste års TAC vil det være nødvendig med flere regulerings tiltak enn fastsettelse av TAC for å bygge opp torskebestandene.

6.2 BIFANGST

Fiskeridirektoratet tar som utgangspunkt at prinsippene i reguleringsopplegget videreføres fra 2024 til 2025. Dette innebærer at det settes av et kvantum til dekning av bifangst av torsk i andre fiskerier for fartøy som ikke har adgang til å fiske direkte etter torsk. Resterende kvantum blir allokert til fartøy med adgang til å fiske i lukket eller åpen gruppe. Konkret nivå på tillatt bifangst vil avhenge av hva som blir den nasjonale kvoten. Dette avtales mellom Norge, EU og Storbritannia på et senere tidspunkt basert på et revidert råd fra ICES.

Fiskeridirektoratet foreslår en videreføring av bifangstregimet fra 2024 til 2025 forutsatt at nivået på totalkvoten blir på nivå med 2024-kvoten (3 851 tonn) eller 2023-kvoten (3 299 tonn). Dersom totalkvoten blir vesentlig høyere enn 2024-nivå foreslås det å oppjustere tillatt bifangst for enkelt fartøygrupper. Dersom totalkvoten blir vesentlig lavere og på nivå med 2020-kvoten (2 120 tonn) eller 2021- og 2022-kvoten (1 870 tonn) foreslås det å tilpasse reguleringsopplegget i form av nedjustert tillatt bifangst for flere fartøygrupper.

6.3 REGULERING AV FISKE MED KONVENSJONELLE REDSKAP

Fiskeridirektoratet foreslår en videreføring av reguleringsopplegget fra 2024 til 2025 forutsatt at nivået på totalkvoten blir på nivå med 2024-kvoten (3 851 tonn) eller 2023-kvoten (3 299 tonn). Dersom totalkvoten blir vesentlig høyere enn i 2024 foreslås det å fastsette noe høyere maksimalkvoter. Dersom totalkvoten blir vesentlig lavere og på nivå med 2020-kvoten (2 120 tonn) eller 2021- og 2022-kvoten (1 870 tonn) foreslås det å justere reguleringsopplegget i form av lavere maksimalkvoter.

Fiskeridirektøren foreslår at det ved reguleringsårets start fastsettes en kvoteenhet for fartøy med adgang til å fiske direkte etter torsk. Forutsatt at det er kvotemessig dekning innenfor totalkvoten vil kvoteenheten bli revurdert i juni. Nivået på kvoteenheten vil avhenge av nivået på avtalt totalkvote.

7 REGULERING AV FISKET ETTER TORSK I SKAGERRAK I 2025

Vi vet ikke hvilken torskekvote Norge vil disponere i 2025 før Norge og EU har sluttforhandlet «Skagerrakavtalen» for 2025. Siden torsken utenfor grunnlinjen i Skagerrak antas å være en del

av samme bestand som nordsjøtorsken er beslutning om TAC i Skagerrak en del av beslutningen om TAC i Nordsjøen.

Dersom kvoten fastsettes i tråd med ICES sine anbefalinger av 28. juni 2024 vil den norske kvoten i Skagerrak antakelig bli 71 tonn. Som nevnt vil ICES publisere et revidert råd 1. november. Sett hen til at Norge i alle tilfeller har en svært lav andel av torsk i Skagerrak vil det for å begrense det norske fisket være nødvendig med strenge bifangstregler i alt fiske etter bunnfisk i Skagerrak.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst for fartøy som fisker med snurrevad i Skagerrak fastsettes til 2,5 %.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst for fartøy som fisker med stormasket trål i Skagerrak fastsettes til 2,5 %.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst for fartøy som fisker med reke-trål fastsettes til 2,5 %.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst for fartøy som fisker med småasket trål, unntatt reke-trål, fastsettes til 1 %.

Fiskeridirektøren foreslår at tillatt bifangst for fartøy som fisker med andre konvensjonelle redskaper enn snurrevad i Skagerrak fastsettes til 10 %.

Fiskeridirektøren mener at det generelle forbudet mot et direkte torskefiske i Skagerrak bør videreføres i 2025. Likevel vil Fiskeridirektøren foreslå å videreføre muligheten for mindre fartøy til å fiske torsk direkte. Dette er en gruppe fartøy som ikke har tatt store fangster gjennom årene, og som derfor kan gis mulighet for å fiske torsk direkte selv om totalkvoten er lav.

Fiskeridirektøren foreslår at fartøy som i 2004 fikk dispensasjon fra forbudet mot å fiske direkte etter torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene, maksimalt kan fiske og lande 6 tonn torsk i Skagerrak utenfor grunnlinjene. Andre fartøy med største lengde under 11 meter, kan i perioden fra og med 1. april til og med 30. juni maksimalt fiske og lande 5 tonn torsk med juksa i Skagerrak utenfor grunnlinjene dersom eier/hovedsmann er registrert på blad B i fiskermanntallet og fartøyet ikke har adgang til å delta i lukket gruppe i fisket etter torsk med konvensjonelle redskap i Nordsjøen.

7.1 GYTEOMRÅDER FOR TORSK

I forhandlingene for 2020 ble EU og Norge enige om å forby fiske i nærmere definerte områder i EU-sonen og NØS i gyteperioden for torsk. Områdene som helt eller delvis var i NØS ble stengt i henhold til avtalen med EU.

Tilsvarende områder ble også stengt følgende år, etter avtale mellom Norge, EU og Storbritannia.

På bakgrunn av bestandssituasjonen anbefaler Fiskeridirektoratet at stengingene i NØS videreføres i 2025, forutsatt at dette blir avtalt mellom Norge, EU og Storbritannia.

7.2 OPPVEKSTOMRÅDER FOR TORSK

Norge og EU ble i avtalen for 2020 enige om å innføre tiltak for å verne yngel og liten torsk og å redusere fiskepresset på torsk generelt. En felles arbeidsgruppe mellom Norge og EU utarbeidet i januar 2020 en rapport¹ som bl.a. påviste områder i NØS hvor det var høy sannsynlighet for konsentrasjoner av småtorsk. I 2020 ble det innført et forbud mot fiske i tre definerte oppvekstområder for torsk i NØS i Nordsjøen i perioden 1. juli – 31. desember 2020. Forbudet ble videreført 15. september – 31. desember 2021, 7. juli – 31. desember 2022 og 1. juli – 31. desember 2023 og 2024. Både i 2021 og 2023 ble områdene justert etter innspill fra næringen.

Fiskeridirektoratet anbefaler at områdene som ble stengt for å verne småtorsk i NØS i Nordsjøen i 2023 («Egersundbanken», «Lille Fiskebank», «Midtbanken») videreføres i perioden 1. juli – 31. desember 2025. Det legges til grunn at det vil gjennomføres en egen høringsprosess om dette 1. våren 2025. Nærings- og fiskeridepartementet har gitt Havforskningsinstituttet, med bistand fra Fiskeridirektoratet, i oppdrag å evaluere tiltaket før beslutning blir tatt om å videreføre tiltaket i 2025.

¹ Report of the EU-Norway Technical Group Meeting on additional technical measures aimed at the protection of both juvenile and adult cod, 31 January 2020.