

3.2 TORSK SØR FOR 62°N

3.2.1 FISKERIENE I 2008

I tabell 1 ser en det norske torskefisket i Nordsjøen sør for 62°N i 2008. Norske fartøy hadde disponible 3.384 tonn.

I 2006 og 2007 ble det gitt fritt fiske fra ca midt i april. I 2007 var fisket imidlertid bedre enn forventet og 9. november ble maksimalkvoten gjeninnført. I 2008 ble det ikke åpnet for fritt fiske, men maksimalkvoten ble økt med 25%. Fisket var godt om sommeren og høsten som resulterte i at den 9. oktober ble Fiskeridirektøren nødt til å stoppe direktefiske etter torsk i Nordsjøen. Samtidig ble tillatt bifangst av torsk i konsumtrålfisket redusert fra 20% til 10%. Den norske fangsten i Nordsjøen ble totalt 3.802 tonn i 2008, som var en økning med 800 tonn fra 2007.

Tabell 1: Norsk torskefangst i Nordsjøen i 2008.

Redskapsgrupper	Konvensjonell	Trål	Totalt
Totalfangst (tonn)	2.682	1.120	3.802

Kilde: Fiskeridirektoratets landings- og slutseddelsregister.

3.2.2 FISKET I NORDSJØEN 2009

Under de bilaterale forhandlingene med EU som ble avsluttet i desember 2008, ble det bestemt å øke torskekvoten i Nordsjøen betydelig eller med 30 % til 28.798 tonn. Norges andel er 4.896 tonn. Bakgrunnen for denne økningen, til tross for at rådgivning fra ICES ikke anbefalte den, var at ved at 2005 årsklassen kommer inn i gytebestanden vokser den raskere enn antatt, det skyldes også større fall i EU flåtens innsats enn antatt og enighet om å redusere utkast. I tillegg ble partene enige om en revurdert gjenoppbygnings- og forvaltningsplan.

Årets reguleringer er videreført fra 2008. I tabell 2 vises disponeringen av Norges kvote:

Tabell 2: Fordeling av den norske kvoten i 2009

Norsk andel av TAC i 2009	4.896 tonn
Avsetning til tredjeland	382 tonn
Avsetning til bifangst til trål	1.500 tonn
Avsetning til bifangst til konvensjonelle	400 tonn
Forskningsfangst	40 tonn
Til fordelingen i et direkte fiskeri	2.574 tonn

I forskrift fastsettes maksimalkvoter for fartøy i lukket gruppe etter fartøyets lengde før 5. juni 2003 (hjemmelslengden) jf. tabeller 3 og eller største lengde i åpen gruppe, jf tabell 4.

Tabell 3: Maksimalkvoter i lukket gruppe

Hjemmelslengde	Maksimalkvote (tonn)	Garantert kvote (tonn)
< 15 m	30	5
15 – 21 m	60	10
> 21 m	120	20

Tabell 4: Maksimalkvoter i åpen gruppe

Største lengde	Maksimalkvote (tonn)	Garantert kvote (tonn)
< 21 m	5	4
=> 21 m	20	4

Totalfangsten i uke 20 i år er knapt 100 tonn over fjorårets fangst på samme tid i fjor og er 1.409 tonn. Konvensjonell redskap står for 1.074 tonn i år, mot 848 tonn i fjor. Trålfangster i år er derimot 334 tonn mot 473 tonn i 2008.

I lys av erfaringen fra forrige år og det faktum at det har vært gode fangster om sommeren og høsten vil Fiskeridirektoratet følge med fisket utover sommeren før beslutning blir tatt om eventuelle endringer i reguleringen.

3.2.3 FISKET I SKAGERAK I 2009

Norge og EU er blitt enige om at Norges kvote på torsk utenfor grunnlinjene i Skagerrak i 2009 er 133 tonn, som er økning med 31 tonn fra fjorårets kvote. Ifølge Fiskeridirektoratets landings- og sluttseddelregister har den norske flåten fisket 48 tonn torsk av denne kvoten.

Reguleringene i år er tilsvarende fjorårets reguleringer, 83 tonn settes av til konvensjonelt fiske mens 50 tonn settes av til bifangst i trålfiske. Direkte fiske er forbudt. I trål- og reketrålfisket er innblanding av torsk satt til maksimum 2,5 %, dog er det tillatt å ha 10 % bifangst i trål hvis minste maskevidde er 90 mm, eller 70 mm hvis det benyttes kvadratmasker i fiskeposen. I konvensjonelt fiske kan innblanding av torsk være 20 %. Et begrenset antall fartøy kan fiske inntil 7 tonn torsk direkte med konvensjonell redskap.

Av de 30 tonnene som er blitt fisket har ett fartøy tatt som bifangst i trålfisket 16 tonn torsk. De siste årene har denne kvoten vært brukt på en måte som kan antyde misbruk. Fiskeridirektoratet har reagert på de tilfellene, og fangsttallene i år tyder på at aksjonene har hatt effekt. Det er imidlertid nødvendig å følge med utviklingen i dette fisket siden kvoten er liten.

Fiskeridirektøren foreslår at reguleringene av torskefisket i Nordsjøen og Skagerrak blir uforandret, men at utviklingen blir fulgt nøye, og hvis det blir sannsynlig at kvoten blir oppfisket, så vil en se på alternativer til å stoppe fisket, først og fremst reduksjon i tillatt maksimal bifangst.