

3.3 SEI I NORDSJØEN OG SKAGERRAK I 2009

3.3.1 FISKET I 2008

Tabell 1 gir en oversikt over kvoter og oppfisket kvantum i 2008 fordelt på de ulike fartøygruppene i fisket etter sei sør for 62°N. Tabellen viser at det ved årets slutt gjensto 7.765 tonn av totalkvoten, det vil si at om lag 90 % av totalkvoten ble utnyttet.

Tabell 1: Gruppekvoter og oppfisket kvantum i 2008

Redskap	Gruppekvoter	Fangst ¹	Restkvoter 2009
Not	5.500	1.618	3.882
Konvensjonelle	8.000	4.740	3.260
<i>Over 28 m</i>		2.507	
<i>Under 28 m</i>		2.233	
Trål	54.626	54.003	623
<i>Torsketrålere</i>	36.227	38.302	- 2.075
<i>Seitrålere</i>	9.429	9.912	- 483
<i>Nordsjøtrålere o.a.²</i>	8.970	5.788	3.182
Annet/fritidsfiske		1.024	
Sum alle	68.126	61.385	6.741

3.3.2 KVOTER OG UTVIKLINGEN I FISKET I 2009

Norge og EU ble under kvoteforhandlingene for 2009 enige om TAC for fisket etter sei i Nordsjøen og Skagerrak på 125.934 tonn, hvorav Norge har en andel på 65.736 tonn sei. Av dette er det avsatt 2.550 tonn til dekning for tredjeland sitt fiske, og 250 tonn til forsknings- og undervisningsformål. Disponibel kvote for norske fiskere er etter dette 62.936 tonn, som er fordelt på følgende måte:

¹ I henhold til Fiskeridirektoratets registre per 14. mai 2009.

² Herav har fartøy med avgrenset tråltillatelse fisket 2.467 tonn.

Tabell 2: Landet fangst i Nordsjøen og Skagerrak 2009. Tonn rund vekt

Redskap	Gruppekvoter	Fangst ³	Restkvoter 2009
Not	5.500	811	4.689
Konvensjonelle	8.000	4.397	3.603
<i>Over 28 m</i>		3.414	
<i>Under 28 m</i>		984	
Trål	49.436	20.230	29.206
<i>Torsketrålere</i>	32.438	18.009	14.429
<i>Seitrålere</i>	8.443	579	7.864
<i>Nordsjøtrålere o.a.</i> ⁴	8.555	1.642	6.913
Annet/fritidsfiske		34	
Sum alle ⁵	62.936	25.472	37.464

Notfisket avvikles som et fritt fiske innenfor gruppekvoten på 5.500 tonn, og per 3. juni 2009 er det fisket 811 tonn. I fjor på samme tid var det fisket 949 tonn.

Fartøy som fisker med konvensjonelle redskap er regulert med en maksimalkvote på 600 tonn og fisket for konvensjonelle havfiskefartøyene kan stoppes når det gjenstår 1.400 tonn av gruppekvoten. Dette for å sikre fortsatt fiske for kystfartøy. Fartøy som fisker med konvensjonelle redskaper har per 3. juni 2009 fisket 4.397 tonn av kvoten på 8.000 tonn, hvorav fartøy over 28 meter har fisket 3.414 tonn.

Fartøy med torsketråltilatelse og fartøy med seitråltilatelse var fra årets begynnelse regulert med maksimalkvoter. Disse ble økt med 25 % den 18. februar og deretter med 50 % den 23. april før fartøykvotene ble opphevet for hele trålergruppen 22. mai.

Fartøy med nordsjøtråltilatelse og fartøy med pelagisk tråltilatelse var fra årets begynnelse regulert med en maksimalkvote på 400 tonn per fartøy.

Fartøy med avgrenset nordsjøtråltilatelse var regulert med en maksimalkvote på 60 tonn fra årets begynnelse. Tidlig i januar hadde enkelte fartøy i denne gruppen allerede nådd taket på kvoten. I samråd med Norges Fiskerlag og Sør-Norges Trålerlag ble det 13. februar bestemt at disse fartøyene kunne fiske 100 tonn utover det enkelte fartøys fangst per 13. februar 2009. Samtidig understreket Fiskeridirektoratet at det ikke ville bli aktuelt med ytterligere kvotejusteringer for denne fartøygruppen, med mindre endringene kunne omfatte alle de aktuelle fartøygruppene. For enkelte fartøy i denne gruppen har fisket etter sei vært en viktig del av driftsgrunnlaget de siste årene. Norges Fiskerlag har satt ned en arbeidsgruppe som skal jobbe med problemstillingene knyttet til fartøykvotene for denne gruppen.

³ I henhold til Fiskeridirektoratets registre per 03. juni 2009.

⁴ Herav har fartøy med avgrenset tråltilatelse fisket 1.265 tonn.

Fartøy med nordsjøtråltillatelse, pelagisk tråltillatelse og avgrenset nordsjøtråltillatelse fisker innenfor den samme gruppekvoten på 8.555 tonn hvorav 1.000 tonn er avsatt til dekning av bifangst av sei som går til oppmaling i industrifisket. Denne kvoten er redusert med hele 4.000 tonn fra fjorårets sesong. Bakgrunnen for denne reduksjonen er at adgangen til å levere sei til oppmaling er redusert til 5 %. Fartøy som ikke har mulighet til å levere sei til konsum har derfor fått adgang til å benytte sorteringsrist ved fiske etter kolmule, hvor innblandingen av sei kan være stor.