

Konkurransetilsynet  
Postboks 439 Sentrum  
5805 Bergen

Sendes også per e-post til [post@kt.no](mailto:post@kt.no).

Vår ref.: 518061-005 mno  
Ansvarlig partner: Jonn Ola Sørensen

Bergen, 25. mai 2012

## Alminnelig melding av foretakssammenslutning: Eidsfjord Sjøfarm AS – Skottneslaks AS

Med dette inngis alminnelig melding av foretakssammenslutning, jf. konkurranse-loven § 18 første til tredje ledd.

### 1 MELDER

Navn: Eidsfjord Sjøfarm AS  
Adresse: Havneg 19, 8400 SORTLAND  
Org.nr.: 958 023 685

Kontaktperson: Advokat Jonn Ola Sørensen  
Wikborg, Rein & Co.  
Postboks 1233 Sentrum, 5811 Bergen  
E-post: [jos@wr.no](mailto:jos@wr.no)  
Tlf.: 55 21 52 80

### 2 MÅSELSKAP

Navn: Skottneslaks AS  
Adresse: Kjeøya, 8373 BALLSTAD  
Org.nr.: 966 982 705

### 3 FORETAKSSAMMENSLUTNINGENS ART

Eidsfjord Sjøfarm AS er i ferd med å inngå avtale med Skottneslaks AS om kjøp og overtakelse av samtlige eiendeler (eiendom, anleggsmidler, driftsmidler, biomasse) og rettigheter (konsesjoner og lokaliteter) knyttet til Skottneslaks AS sin oppdrettsvirksomhet i Ballstad i Vestvågøy kommune

(«Virksomheten»). I tillegg til nevnte eiendeler og rettigheter omfatter avtalen overtakelse av en del tilhørende løpende kontraktsforhold. Foretakssammenslutningen skjer altså gjennom overtakelse av virksomhet, og vil formaliseres gjennom to separate avtaler:

- a) Eidsfjord Sjøfarm AS overtar konsesjonene ved signering og gjennomføring av én avtale
- b) Et 100% eid datterselskap av Eidsfjord Sjøfarm AS (som opprettes for dette formål) overtar eiendom og utstyr som Skottneslaks AS besitter.

Melder anser de to avtalene for å gjelde samme transaksjon og at dette til sammen utgjør en foretakssammenslutning i konkurranselovens forstand. De to avtalene og den samlede transaksjon meldes derfor som én melding.

## **4 FORETAKENES STRUKTUR OG VIRKSOMHETSOMRÅDER**

### **4.1 Eidsfjord Sjøfarm AS**

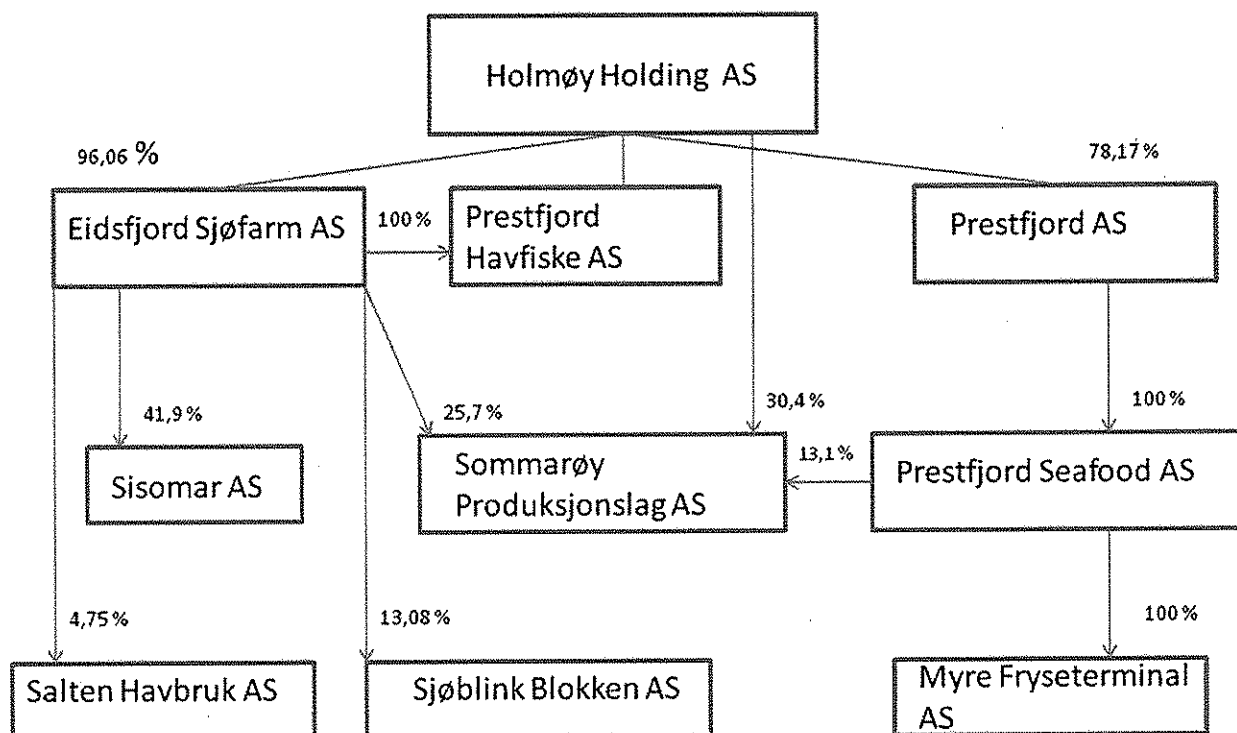
#### *4.1.1 Den juridiske og organisatoriske struktur*

Eidsfjord Sjøfarm AS er datterselskap av Holmøy Holding AS (96,40 %). Holmøy Holding AS er igjen eid av Ola Helge Holmøy med 40 %, Heidi Holmøy Invest AS med 30 % og KRH Holding AS med 30 %.

I tillegg til aksjene i Eidsfjord Sjøfarm AS eier Holmøy Holding AS blant annet 78,20 % av aksjene i Prestfjord AS, som igjen eier 100 % av aksjene i Prestfjord Seafood AS, som igjen eier 13,1 % av aksjene i Sommarøy Produksjonslag AS (landanlegg for hvitfisk) og 100 % av aksjene i Myre Fryseterminal AS. Holmøy Holding AS eier også 30,40 % av aksjene i Sommarøy Produksjonslag AS.

Eidsfjord Sjøfarm AS eier 100 % av aksjene i Prestfjord Havfiske AS, 47,86 % av aksjene i Sisomar AS (smoltprodusent), 25,70 % av aksjene i Sommarøy Produksjonslag AS, i tillegg til flere mindre aksjeposter i andre selskaper.

Organisasjonskartet for konsernet ser med andre ord slik ut:



#### 4.1.2 Virksomheten

Eidsfjord Sjøfarm AS eier åtte oppdrettskonsesjoner for laks, som til sammen gir rett til å ha inntil 6.900 tonn biomasse i sjø til enhver tid («MTB»). Produksjon under konsesjonen skjer på selskapets lokaliteter i Nordland og Troms, nærmere bestemt i Eidsfjord og Sigerfjord i Sortland kommune, i Sifjord i Torsken kommune og på Hamneidet i Nordreisa kommune. I 2010 slaktet selskapet cirka 10.850 tonn laks (rund vekt) fra sine lokaliteter.

Gjennom trålrederiet Prestfjord Havfiske AS driver også Eidsfjord Sjøfarm AS med fangst av hvitfisk. Prestfjord Havfiske AS eier rundfrysetrålere F/T Langøy N-015-Ø (LILQ). Fartøyet er tildelt en årskvote på hyse (2.386,40 tonn), sei (2.157,13 tonn) og torsk (3.698,92 tonn).

Konsernet Holmøy Holding AS driver også med fangst av hvitfisk gjennom trålrederiet Prestfjord AS. Selskapet eier rundfrysetrålere F/T Sunderøy N-100-Ø (LMJP), samt fartøyet F/T "Prestfjord" N-445-Ø (3YHX). Fartøyene er i dag tildelt en årskvote på hyse (4.800 tonn), sei (3.422 tonn) og torsk (7.440 tonn). Vi gjør oppmerksom på at den 9. februar 2012 byttet Prestfjord AS ut en eldre båt med samme navn som dagens ("Prestfjord"), og fangsttallene fra 2010 omfatter fangst tatt av det fartøyet som ble skiftet ut og ikke dagens fartøy.

Totalt ble det fanget cirka 11.300 tonn torsk i konsernet i 2010.

Fisk som fanges og produseres i konsernet selges gjennom selskapet Prestfjord Seafood AS.

## 4.2 Skottneslaks AS

Skottneslaks AS eies av A. Øvreskotnes AS med 54,25 %, Terje Øvreskotnes med 29,50 % og Benthe Marie Øvreskotnes med 16,25 %.

Selskapets virksomhet består av matfiskoppdrett av laks og torsk.

Selskapet innehar én laksekonsesjon (780 MTB) med lokaliteter i Vestvågøy kommune og én torskekonsesjon (520 MTB) med lokalitet i Vestvågøy kommune. Skottneslaks AS eier også 12,50 % av aksjene i Framnessmolt AS.

I 2010 produserte Skottneslaks AS cirka [850] tonn laks. I 2010 produserte Skottneslaks AS ikke torsk på sin torskekonsesjon, men vil i 2012 produsere cirka 10 tonn torsk på sine lokaliteter.

## 5 OMSETNING OG DRIFTSRESULTAT

Tabellen nedenfor viser de involverte foretakenes omsetning og driftsresultat for 2010 (tall for 2011 er p.t. ikke revidert).

| Navn                        | Omsetning 2010<br>(1000 NOK) | Driftsresultat 2010<br>(1000 NOK) |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------------|
| Holmøy Holding AS (konsern) | 592.303                      | 162.608                           |
| Eidsfjord Sjøfarm AS        | 310.655                      | 123.954                           |
| Skottneslaks AS             | 34.523                       | 9.424                             |

## 6 MARKEDER SOM BERØRES AV FORETAKSSAMMENSLUTNINGEN

### 6.1 De relevante produktmarkeder

#### 6.1.1 Innledning

Markedet for oppdrett og salg av laks må anses som et annet og separat marked fra markedene for oppdrett, fangst og salg av hvitfisk. Det vises her til distinkte forskjeller i egenskaper ved produktene, etterspørsel og pris. At dette må anses som separate markeder fremgår også av Europakommisjonens avgjørelse i sak nr. COMP/M.3722.

Etter dette legges til grunn at det ikke er overlapp mellom Eidsfjord Sjøfarm AS sin virksomhet innen oppdrett av laks og Skottneslaks AS sin virksomhet relatert til oppdrett av torsk. Det er heller ikke overlapp mellom Holmøykonsernets fangst og salg av hvitfisk og Skottneslaks AS sin virksomhet relatert til oppdrett av laks.

### 6.1.2 Produksjon og salg av laks og ørret

Det er imidlertid overlapp mellom Eidsfjord Sjøfarm AS sin virksomhet og Skottneslaks AS sin virksomhet innen oppdrett og salg av laks.

Avgrensning av markedet for oppdrettslaks ble vurdert i Europakommisjonens avgjørelse i sak M. 3722 (Nutreco / Stolt-Nielsen / Marine Harvest), hvor det uttales i pkt. 13 at

*« The market investigation has not shown that this market for farmed salmon should be further subdivided according to the species and origin of the farmed salmon, other than Atlantic farmed salmon. The Commission Regulation (EC) n° 206/2005 of 4 February 2005 imposing definitive safeguard measures against imports of farmed salmon concluded that all farmed salmon is a single product. »*

Det uttales videre i avgjørelsens pkt. 16 at

*« To conclude, in the present case the Commission's market investigation pointed out that there is a relevant product market for the production and sale of farmed salmon, possibly for farmed Atlantic salmon. However, for the purpose of the present decision, since Atlantic farmed salmon represent 96% of farmed salmon consumed in the EEA, it is not necessary to exactly define the market. »*

Med henvisningene til det som fremgår av denne avgjørelsen, bygger vi her på at det er et eget marked for oppdrett og salg av atlantisk oppdrettslaks, og at atlantisk sjøørret må inkluderes i dette markedet.

### 6.1.3 Fangst, produksjon og salg av torsk

Det er også overlapp mellom Holmøykonsernets virksomhet innen fangst og salg av torsk og Skottneslaks AS sin virksomhet relatert til oppdrett og salg av torsk, idet vi bygger på en forutsetning om at salg av oppdrettstorsk skjer i samme marked som salg av fanget torsk.

Vi legger imidlertid til grunn at det er et eget marked for salg av torsk. Dette innebærer at markedet for salg av hyse og sei ikke inngår i dette på grunn av de distinkte forskjeller i egenskaper ved produktene, etterspørsel og pris sammenlignet med torsk.

## 6.2 Geografisk avgrensning av det relevante produktmarked

### 6.2.1 Produksjon og salg av laks og ørret

I Europakommisjonens avgjørelse i sak M.3722 (Nutreco / Stolt-Nielsen / Marine Harvest), bygges det på at den geografiske utstrekningen av markedet for produksjon og salg av oppdrettslaks minst er EØS-området.

Det bemerkes i denne sammenheng at norske oppdrettsselskaper selger sine ørret- og lakseprodukter til de fleste land i Europa (inkludert Øst-Europa), samt i stor grad til Japan og USA, og at markedsaktørene selv anser markedet som globalt. De norske lakseprodusentene selger kun i

ubetydelig utstrekning sine produkter til det norske markedet (cirka 3 %). Cirka 97 % av norsk lakseproduksjon selges altså til det europeiske og internasjonale markedet.

At markedet for produksjon og salg av både laks og ørret må anses å være minst EØS-området må derfor også legges til grunn i forbindelse med foreliggende foretakssammenslutning. Norge produserer det vesentligste av den laks og ørret som selges i Europa.

### 6.2.2 Fangst, produksjon og salg av torsk

Salg av torsk skjer i vesentlig grad til utlandet og i konkurranse med utenlandske aktører. Kun en liten andel av torsken som fanges og produseres i Norge selges i Norge.

På denne bakgrunn legger vi til grunn at også markedet for produksjon og salg av torsk må anses å være minst EØS-området og antagelig større.

## 6.3 Kjøper og målselskapets andeler av de overlappende markedene

### 6.3.1 Produksjon og salg av laks og ørret

#### 6.3.1.1 Konesjonskapasitet

I henhold til Fiskeridirektoratets statistikk for akvakultur (se [www.fiskeridir.no](http://www.fiskeridir.no)) var det per 31. desember 2011 totalt 990 konsesjoner for matfisk av laks og ørret i Norge, se **vedlegg 1**.<sup>1</sup>

En konsesjon til oppdrett av laks og ørret utgjør normalt 780 tonn MTB. Dette er likt for alle konsesjoner, bortsett fra i Troms og Finnmark, hvor en konsesjon normalt utgjør 945 tonn MTB.

Antall konsesjoner indikerer dermed de totale produksjonsmulighetene i Norge, og dermed også den maksimale mengde biomasse i sjøen til enhver tid. Merk at MTB bare gir uttrykk for hvor mye fisk man kan ha i sjøen til enhver tid. Årlig *produksjon* vil kunne overstige dette, men det er likt for alle selskaper. Antallet konsesjoner gir derfor et godt bilde av markedsandelene med hensyn til produksjon.

Ettersom standard MTB per konsesjon varierer mellom 780 og 945 tonn, og enkelte konsesjoner også har avvikende størrelse individuelt, må det foretas en konkret beregning for å finne eksakt total produksjonskapasitet i Norge. Etter våre beregninger utgjør samlet konsesjonsbiomasse for matfisk av laks og ørret i Norge (per 9. februar 2012) cirka 771.413 tonn.

Eidsfjord Sjøfarm AS har åtte heleide laksekonsesjoner, hvorav dette tilsvarer 8,8 standard konsesjoner på 780 tonn MTB. Dette utgjør en total konsesjonsbiomasse for Eidsfjord Sjøfarm AS på 6.900 tonn.

Skottneslaks AS har én laksekonsesjon på 780 tonn MTB.

---

<sup>1</sup> På konsesjonsnivå skilles det ikke mellom laks og ørret, slik at det er opp til konsesjonsinnehaverne å avgjøre hvorvidt de vil benytte sin konsesjonsmasse på produksjon av laks, ørret eller begge deler.

Basert på antall konsesjoner i Norge, har Skottneslaks AS en andel av total produksjonskapasiteten (konsesjonsbiomasse) for laks og ørret i Norge på cirka 0,10 %, og Eidsfjord Sjøfarm AS har en andel på cirka 0,89 %.

Til sammen omfatter de to foretakenes konsesjoner mindre enn 1 % av den totale produksjonskapasiteten i Norge. Overdragelsen innebærer dermed at Eidsfjord Sjøfarm AS øker sin andel av den tillatte produksjonskapasiteten i Norge fra cirka 0,89 til 0,99 %.

### 6.3.1.2 Produksjon

Når det gjelder faktisk produksjon og salg av laks og ørret, så ble det i henhold til Fiskeridirektoratets statistikk slaktet og solgt 994.113 tonn laks og ørret (rund vekt) i Norge i 2010, hvorav 939.575 tonn laks og 54.538 tonn ørret, se **vedlegg 2**.

Av dette volumet produserte Eidsfjord Sjøfarm AS cirka 10.850 tonn og Skottneslaks AS cirka 850 tonn laks rund vekt.<sup>2</sup>

Det gir Eidsfjord Sjøfarm AS og Skottneslaks AS en prosentandel på henholdsvis cirka 1,09 % og 0,09 % av norsk produksjon og dermed enda mindre i det relevante markedet som minst må anses å omfatte EØS-området.

Totalt vil Eidsfjord Sjøfarm AS og Skottneslaks AS til sammen oppnå cirka 1,18 % av produsert mengde laks og ørret i Norge, og dermed en enda mindre andel av det relevante markedets produksjon.

## 6.3.2 *Fangst, produksjon og salg av torsk*

### 6.3.2.1 Konsesjonskapasitet

I henhold til Fiskeridirektoratets statistikk for akvakultur (se [www.fiskeridir.no](http://www.fiskeridir.no)) var det i 2010 totalt 187 matfiskkonsesjoner for oppdrett av torsk i Norge, se **vedlegg 3**.

En konsesjon til oppdrett av torsk utgjør normalt 780 tonn MTB.

Antall torskekonsesjoner indikerer dermed også de totale produksjonsmulighetene i Norge, og dermed også den maksimale teoretiske mengde biomasse i sjøen til enhver tid. I motsetning til konsesjonene for oppdrett av laks og ørret utnyttes torskekonsesjonene på langt nær opp mot maksimal tillatt biomasse. Antall torskekonsesjoner er alene dermed kun en indikator for muligheten for produksjon av oppdrettstorsk i Norge.

På grunnlag av ovennevnte viser våre beregninger at samlet konsesjonsbiomasse for matfisk av torsk var cirka 145.860 tonn i 2010.

---

<sup>2</sup> Vi har anvendt selskapenes produksjonstall for 2010. Dette er gjort som en følge av at vi ikke har funnet sammenlignbare produksjonstall for markedet for 2011.

Skottneslaks AS har én torskekonsesjon på 520 tonn MTB, som tilsvarer cirka 0,36 % av den totale konsesjonskapasiteten i Norge.

Konsesjonsordningen for havfiske av torsk er imidlertid – og naturlig nok – basert på antall tonn som fanges. Den totale kvoten for fangst av torsk i 2010 var på cirka 900.000, hvorav den norske kvoten er på 260.000 tonn.

Holmøykonsernet har gjennom Prestfjord Havfiske AS og Prestfjord AS årskvoter (2012) på henholdsvis 3698,92 tonn og 7.440 tonn torsk, til sammen 11.138,92 tonn torsk, som utgjorde cirka 4,3 % av den norske torskekvoten i 2010 og cirka 1,2 % av den totale kvoten for nord atlantisk torsk.

Som det fremgår av det ovennevnte, kan man imidlertid ikke uten videre sammenholde den totale kapasitet som ligger i oppdrettskonsesjoner og den totale kvotekapasiteten til fangst av torsk i Norge. Vi må dermed i det følgende se nærmere på tallene for hva som rent faktisk ble produsert og fanget av torsk i Norge i 2010.

#### 6.3.2.2 Produksjon

Når det gjelder faktisk produksjon og salg av torsk, så ble det i henhold til Fiskeridirektoratets statistikk landet 283.481 tonn torsk i Norge i 2010, se **vedlegg 4**. I henhold til Fiskeridirektoratets statistikk ble det i Norge i 2010 produsert og solgt 21.240 tonn oppdrettstorsk, se **vedlegg 5**. Til sammen utgjør dette 304.721 tonn fanget og oppdrettet torsk.

Av dette volumet fanget Holmøykonsernet cirka 11.300 tonn. Skottneslaks AS hadde ikke produksjon i 2010, men produserer i 2012 cirka 10 tonn torsk.<sup>3</sup>

Basert på Holmøykonsernets produksjon i 2010 og Skottneslaks forventede produksjon i 2012, gir dette de to selskapene en prosentandel på henholdsvis cirka 3,7 % og 0,003 %, som altså er mindre andeler i det relevante markedet.

Ettersom Skottneslaks sin produksjon er så liten, vil Holmøykonsernets andel av den fangede og produserte mengde torsk (etter oppkjøp av Skottneslaks AS) ikke øke nevneverdig fra de allerede eksisterende 3,7 %. Disse 3,7 % er basert på den norske fangst og produksjon av torsk, og prosentandelen i det relevante markedet (EØS) er derfor enda mindre.

## 6.4 **Konklusjon**

Basert på ovennevnt må den aktuelle foretakssammenslutningen anses som uproblematisk i konkurransemessig forstand. Uansett hvilken av de alternative markedsavgrensningene som legges til grunn, både produktmessig og geografisk, så vil partenes andel av det eller de relevante markeder være relativt begrenset og den økning i markedsandel som følger av foretakssammenslutningen er helt

---

<sup>3</sup> Vi har anvendt selskapenes produksjonstall for 2010. Dette er gjort som en følge av at vi ikke har funnet sammenlignbare produksjonstall for markedet for 2011.



ubetydelig. Når det gjelder markedet for oppdrett og salg av laks er det en lang rekke konkurrenter bare i Norge, så vel store som små aktører.

## 7 OVERSIKT OVER PARTENES KUNDER, KONKURRENTER OG LEVERANDØRER

Ettersom partene anses å drive overlappende virksomhet, så angis partenes største kunder, konkurrenter og leverandører i markedet for produksjon og salg av oppdrettslaks, jf. konkurranseloven § 18 bokstav e):

|                         | Holmøy Holding AS (konsern)  | Skottneslaks AS  |
|-------------------------|--|--|
| 5 største kunder:       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Lubbert (Tyskland)</li> <li>• Smales (Uk)</li> <li>• Icelandic (Island)</li> <li>• Coast Seafood</li> <li>• Seaborn</li> </ul>            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Seaborn</li> <li>• Resten selges i spotmarkedet</li> </ul>  |
| 5 største konkurrenter: | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marine Harvest ASA</li> <li>• Lerøy Seafood Group ASA</li> <li>• SalMar ASA</li> <li>• Cermaq ASA</li> <li>• Grieg Seafood ASA</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Marine Harvest ASA</li> <li>• Lerøy Seafood Group ASA</li> <li>• SalMar ASA</li> <li>• Cermaq ASA</li> <li>• Grieg Seafood ASA</li> </ul> |
| 5 største leverandører: | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skretting</li> <li>• Sisomar</li> <li>• Mørenot</li> <li>• Selstad</li> <li>• Vesterålen Fiskehelsetjeneste</li> </ul>                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Biomar</li> <li>• Selstad</li> <li>• Lofoten Kjølleservice AS</li> <li>• Lødingen Fisk AS</li> <li>• Framnessmolt AS</li> </ul>           |

## 8 ÅRSBERETNING OG ÅRSREGNSKAP

Årsregnskap og årsberetning for de involverte foretak og foretak i samme konsern for 2010 er offentlig tilgjengelige i Brønnøysundregistrene.

## 9 OFFENTLIGHET

Meldingen inneholder ikke opplysninger som er å anse som forretningshemmeligheter, og som bes om unntatt offentlighet.

Det bes om at undertegnede eller advokatfullmektig Morten Norheim kontaktes dersom noen ber om innsyn i meldingen. Vi kan også kontaktes dersom ytterligere opplysninger i saken ønskes.

Med venlig hilsen  
WIKBORG, REIN & CO.

*Jon Ola Sørensen*  
Jon Ola Sørensen

# ANDRE MARINE FISKEARTER OTHER MARINE SPECIES

Oppdatert per 26.01.2012

Kilde: Fiskeridirektoratet

Source: Directorate of Fisheries

## ANTALL TILLATELSER PER 31 DESEMBER FORDELT PÅ ART NUMBER OF LICENCES PER 31 DECEMBER BY SPECIES

| Art/Species               | 2011       | 2010       | 2009 <sup>1)</sup> | 2008         | 2007       | 2006       | 2005       | 2004         | 2003         | 2002       | 2001       |
|---------------------------|------------|------------|--------------------|--------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|------------|------------|
| Hyse/Atlantic haddock     | 20         | 18         | 22                 | 19           | 17         | 14         | 23         | 38           | 31           | 17         | 7          |
| Kveite/Atlantic h alibut  | 89         | 91         | 101                | 109          | 126        | 116        | 134        | 180          | 185          | 178        | 161        |
| Lysing/European hake      | 9          | 8          | 9                  | 11           | 10         | 9          | 7          | 11           | 10           | 7          | 6          |
| Marin/Marine              | -          | -          | -                  | -            | 19         | 21         | 20         | 26           | 29           | 28         | 34         |
| Piggvar/Turbot            | 35         | 35         | 36                 | 35           | 31         | 28         | 28         | 33           | 30           | 26         | 24         |
| Røye/ Arctic C har        | 41         | 41         | 47                 | 52           | 55         | 53         | 50         | 50           | 49           | 47         | 47         |
| Steinbit/Wolffishes       | 58         | 52         | 51                 | 48           | 17         | 21         | 32         | 47           | 50           | 37         | 29         |
| Torsk/Cod                 | 329        | 418        | 466                | 533          | 547        | 523        | 556        | 560          | 555          | 373        | 263        |
| Ål/European eel           | 16         | 16         | 17                 | 17           | 12         | 13         | 15         | 22           | 21           | 25         | 29         |
| Andre arter/Other species | 373        | 299        | 316                | 223          | 127        | 90         | 72         | 81           | 64           | 40         | 27         |
| <b>Total/Total</b>        | <b>970</b> | <b>978</b> | <b>1 065</b>       | <b>1 047</b> | <b>961</b> | <b>888</b> | <b>937</b> | <b>1 048</b> | <b>1 024</b> | <b>778</b> | <b>627</b> |

<sup>1)</sup> Tall per 27. januar 2010/Figures per 27 January 2010

En del tillatelser omfatter flere arter. I tabelloppsettet på art telles tillatelsene flere ganger, og gir derfor et høyere antall enn sum tillatelser i tabellen "Totalt antall tillatelser per 31. desember fordelt på fylker".

Some licences comprehend several species. In the table above some licences are counted several times. The total number of licences in the table above are therefore higher than total number presented in table specified on counties.

**LAKS, REGNBUEØRRET OG ØRRET - Matfiskproduksjon**  
**ATLANTIC SALMON, RAINBOW TROUT AND TROUT - Grow out**

Oppdatert per 01.12.2011

**Kilde: Fiskeridirektoratet**  
 Source: Directorate of Fisheries

**SOLGT MENGDE AV SLAKTET FISK FORDELT PÅ FYLKE. MENGDE I TONN RUNDVEKT**  
**SALE OF SLAUGHTERED FISH BY COUNTY. WEIGHT IN METRIC TON ROUND WEIGHT**

| Fylke<br>County     | 2010                    |                               |                | Totalt<br>Total |
|---------------------|-------------------------|-------------------------------|----------------|-----------------|
|                     | Laks<br>Atlantic salmon | Regnbueørret<br>Rainbow trout | Ørret<br>Trout |                 |
| Finnmark            | 51 249                  | 5 848                         | 0              | 57 096          |
| Troms               | 106 679                 | 2 858                         | 0              | 109 537         |
| Nordland            | 191 355                 | 1 608                         | 0              | 192 962         |
| Nord-Trøndelag      | 80 162                  | 0                             | 0              | 80 162          |
| Sør-Trøndelag       | 107 325                 | 174                           | 0              | 107 499         |
| Møre og Romsdal     | 111 683                 | 8 848                         | 0              | 120 530         |
| Sogn og Fjordane    | 78 220                  | 8 804                         | 0              | 87 024          |
| Hordaland           | 136 972                 | 26 199                        | 87             | 163 258         |
| Rogaland            | 64 336                  | 32                            | 0              | 64 368          |
| Øvrige fylker       | 11 596                  | 80                            | 0              | 11 676          |
| <b>Totalt/Total</b> | <b>939 575</b>          | <b>54 451</b>                 | <b>87</b>      | <b>994 113</b>  |

1) For årene 1994-2004 inkluderer regnbueørret også noe annen ørret./The figures for Rainbow trout also include som other trout fo

**TORSK**

**COD**

Oppdatert per 01.12.2011

Kilde: Fiskeridirektoratet  
Source: Directorate of Fisheries

**ANTALL SELSKAP OG TILLATELSER I DRIFT FORDELT PÅ FYLKE <sup>1)</sup>**  
**NUMBER OF COMPANIES AND LICENCES WITH PRODUCTION BY COUNTY <sup>1)</sup>**

| Fylke<br>County           | 2010                 |                        | 2009                 |                        | 2008                 |                        | 2007                 |                        | 2006                 |                        | 2005                 |                        | 2004                 |                        | 2003                 |                        | 2002 <sup>2)</sup>   |                        |
|---------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|----------------------|------------------------|
|                           | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences | Selskap<br>Companies | Tillatelse<br>Licences |
| Finnmark og Troms         | 5                    | 20                     | 8                    | 20                     | 9                    | 28                     | 9                    | 18                     | 10                   | 10                     | 9                    | 8                      | 13                   | 12                     | 15                   | 11                     | 30                   | 11                     |
| Nordland                  | 18                   | 91                     | 19                   | 88                     | 20                   | 76                     | 22                   | 41                     | 21                   | 21                     | 28                   | 32                     | 42                   | 37                     | 42                   | 81                     | 30                   | 6                      |
| Trøndelag                 | 3                    | 12                     | 5                    | 15                     | 7                    | 13                     | 7                    | 11                     | 6                    | 10                     | 10                   | 10                     | 11                   | 8                      | 12                   | 12                     | 6                    | ..                     |
| Møre og Romsdal           | 4                    | 20                     | 5                    | 39                     | 13                   | 49                     | 15                   | 49                     | 17                   | 41                     | 21                   | 21                     | 31                   | 25                     | 40                   | 24                     | 24                   | ..                     |
| Sogn og Fjordane          | 10                   | 23                     | 9                    | 22                     | 11                   | 27                     | 12                   | 24                     | 13                   | 22                     | 15                   | 14                     | 24                   | 15                     | 21                   | 16                     | 16                   | ..                     |
| Hordaland                 | 9                    | 17                     | 10                   | 16                     | 11                   | 21                     | 18                   | 19                     | 18                   | 31                     | 28                   | 28                     | 32                   | 32                     | 41                   | 29                     | 41                   | ..                     |
| Rogaland og øvrige fylker | 4                    | 4                      | 7                    | 7                      | 9                    | 30                     | 14                   | 52                     | 19                   | 19                     | 24                   | 23                     | 46                   | 22                     | 43                   | 16                     | 16                   | ..                     |
| <b>Total/Total</b>        | <b>53</b>            | <b>187</b>             | <b>63</b>            | <b>207</b>             | <b>80</b>            | <b>240</b>             | <b>97</b>            | <b>214</b>             | <b>104</b>           | <b>133</b>             | <b>136</b>           | <b>199</b>             | <b>151</b>           | <b>253</b>             | <b>132</b>           | <b>132</b>             | <b>132</b>           | <b>132</b>             |

1) Noen selskaps/tillatelse har også produksjon av andre marine fiskearter. Samlet tall for torsk og andre marine fiskearter er presentert i en tilsvarende tabell under "Totalt, hele næringen".

Some companies/licences has also production of other marine fish species. Total figures for cod and other marine fish species are presented in a table under "Totalt".

2) For 2002 er antall tillatelse i drift ikke tilgjengelig/in 2002 number of licences with production is not available

## Norges Fiskerier 2010

| Fangst landet fra norske fartøy <sup>1, 2</sup> |                  |                  |                  |                   |                   |                   |                   |                   |
|---|------------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
|   | Kvantum i tonn   |                  |                  |                   | Verdi i 1.000 kr  |                   |                   |                   |
| Fiskesorter                                     | 2007             | 2008             | 2009             | 2010 <sup>3</sup> | 2007              | 2008              | 2009              | 2010 <sup>3</sup> |
| Lodde   | 41 098           | 40 907           | 233 005          | 273 782           | 95 091            | 98 599            | 378 513           | 529 686           |
| Øyepål <sup>4</sup>                             | 4 722            | 6 650            | 37 293           | 65 669            | 5 811             | 7 371             | 51 422            | 118 827           |
| Kolmule <sup>4</sup>                            | 539 589          | 418 289          | 225 996          | 194 318           | 847 982           | 423 999           | 316 242           | 363 131           |
| Tobis og annen sil                              | 51 134           | 81 553           | 27 418           | 78 013            | 79 585            | 94 503            | 40 414            | 150 252           |
| Taggmakrell (hestemakrell)                      | 5 425            | 12 244           | 72 619           | 12 655            | 19 006            | 101 754           | 279 090           | 71 211            |
| Makrell   | 131 698          | 121 496          | 121 229          | 233 957           | 979 479           | 1 290 264         | 960 129           | 1 817 270         |
| Sild  | 884 593          | 1 027 873        | 1 077 250        | 923 741           | 2 224 846         | 2 805 632         | 2 686 017         | 2 746 236         |
| Brisling  | 12 933           | 4 453            | 11 469           | 14 647            | 30 942            | 18 522            | 31 955            | 38 540            |
| Anna pelagisk fisk                              | 179              | 8                | 1                | 2                 | 297               | 38                | 2                 | 1                 |
| <b>Sum pelagisk fisk</b>                        | <b>1 671 371</b> | <b>1 713 472</b> | <b>1 806 280</b> | <b>1 796 783</b>  | <b>4 283 040</b>  | <b>4 840 682</b>  | <b>4 743 786</b>  | <b>5 835 155</b>  |
| Torsk   | 217 789          | 215 444          | 243 659          | 283 481           | 3 693 230         | 3 533 105         | 2 823 277         | 2 971 242         |
| Hyse  | 73 286           | 74 299           | 106 324          | 124 696           | 840 534           | 647 339           | 828 500           | 1 043 066         |
| Sei   | 225 464          | 227 295          | 202 377          | 228 114           | 1 264 863         | 1 266 539         | 1 207 616         | 1 603 338         |
| Brosme  | 15 293           | 16 197           | 13 763           | 17 013            | 130 399           | 128 873           | 97 010            | 137 381           |
| Lange   | 18 582           | 19 479           | 16 716           | 18 413            | 242 421           | 236 732           | 172 474           | 199 740           |
| Blålange  | 467              | 407              | 392              | 526               | 3 439             | 2 541             | 2 316             | 3 603             |
| Lyr   | 3 358            | 3 065            | 2 154            | 1 914             | 35 272            | 32 303            | 21 922            | 20 587            |
| Lysing  | 1 294            | 1 608            | 1 714            | 1 794             | 25 279            | 26 470            | 19 942            | 17 808            |
| Hvitting  | 55               | 129              | 115              | 169               | 385               | 382               | 383               | 587               |
| <b>Sum torsk og torskertet fisk</b>             | <b>555 587</b>   | <b>557 923</b>   | <b>587 215</b>   | <b>676 120</b>    | <b>6 235 823</b>  | <b>5 874 283</b>  | <b>5 173 440</b>  | <b>5 997 351</b>  |
| Blåkveite                                       | 10 163           | 9 017            | 10 176           | 9 789             | 177 496           | 182 243           | 200 849           | 220 735           |
| Kveite  | 1 607            | 1 764            | 1 588            | 1 881             | 67 730            | 64 497            | 52 734            | 61 572            |
| Rødspette                                       | 2 085            | 1 818            | 1 690            | 1 671             | 27 236            | 20 581            | 17 173            | 14 917            |
| Tunge   | 13               | 22               | 5                | 5                 | 1 290             | 1 715             | 417               | 379               |
| Smørflyndre                                     | 73               | 104              | 86               | 64                | 1 389             | 2 356             | 1 609             | 1 048             |
| Sandflyndre                                     | 127              | 63               | 30               | 16                | 1 032             | 427               | 215               | 94                |
| Lomre   | 63               | 59               | 57               | 68                | 1 682             | 1 388             | 1 165             | 1 425             |
| Slettvar  | 25               | 23               | 17               | 13                | 1 098             | 1 052             | 665               | 509               |
| Piggvar   | 58               | 44               | 41               | 38                | 3 941             | 2 903             | 2 498             | 2 403             |
| Annen flatfisk                                  | 32               | 21               | 25               | 30                | 269               | 146               | 244               | 125               |
| Ål  | 194              | 211              | 69               | 32                | 9 127             | 8 800             | 3 293             | 1 506             |
| Uer   | 13 722           | 8 117            | 8 296            | 13 339            | 100 230           | 66 477            | 62 010            | 124 332           |
| Strøm- og vassild                               | 16 407           | 13 428           | 13 579           | 12 871            | 52 105            | 43 873            | 43 558            | 34 483            |
| Steinbiter                                      | 4 667            | 4 749            | 7 025            | 3 975             | 37 024            | 34 699            | 39 224            | 25 818            |
| Breiflabb                                       | 5 474            | 5 034            | 5 324            | 6 364             | 136 628           | 116 159           | 110 569           | 132 097           |
| Rognkjeks                                       | 2 210            | 4 625            | 2 844            | 2 540             | 8 297             | 18 860            | 12 561            | 15 287            |
| Annen bunnfisk                                  | 5                | 5                | 1                | 6                 | 14                | 21                | 8                 | 25                |
| <b>Sum flatfisk og bunnfisk</b>                 | <b>56 925</b>    | <b>49 105</b>    | <b>50 851</b>    | <b>52 704</b>     | <b>626 586</b>    | <b>566 195</b>    | <b>548 792</b>    | <b>636 754</b>    |
| Diverse dypvannsarter                           | 5 298            | 2 439            | 3 166            | 1 922             | 12 465            | 8 829             | 9 119             | 9 095             |
| Annen og uspes.fisk                             | 2 010            | 1 572            | 1 185            | 1 527             | 30 687            | 23 616            | 45 440            | 120 121           |
| Krabbe  | 8 515            | 5 295            | 4 971            | 5 775             | 69 156            | 42 209            | 40 317            | 47 965            |
| Kongekrabbe                                     | 1 267            | 5 199            | 5 613            | 1 905             | 59 200            | 135 134           | 127 585           | 87 560            |
| Hummer  | 57               | 44               | 50               | 59                | 11 918            | 9 782             | 10 683            | 12 379            |
| Sjøkreps  | 266              | 331              | 315              | 291               | 21 926            | 26 560            | 23 939            | 23 724            |
| Reke  | 37 401           | 30 741           | 27 325           | 22 123            | 663 698           | 588 037           | 554 072           | 518 244           |
| Skjell  | 876              | 918              | 775              | 767               | 18 100            | 19 137            | 16 241            | 16 061            |
| Andre skalldyr og bløtdyr                       | 53 961           | 69 706           | 49 387           | 119 179           | 18 024            | 23 873            | 17 162            | 43 636            |
| <b>Sum skalldyr og bløtdyr</b>                  | <b>102 343</b>   | <b>112 234</b>   | <b>88 437</b>    | <b>150 100</b>    | <b>862 022</b>    | <b>844 732</b>    | <b>789 998</b>    | <b>749 571</b>    |
| <b>Total</b>                                    | <b>2 393 534</b> | <b>2 436 744</b> | <b>2 537 134</b> | <b>2 679 156</b>  | <b>12 050 623</b> | <b>12 158 336</b> | <b>11 310 576</b> | <b>13 348 046</b> |
| Tang og tare                                    | 145 429          | *                | *                | *                 | 26 678            | *                 | *                 | *                 |
| <b>Total inkl. tang og tare</b>                 | <b>2 538 963</b> | <b>2 436 744</b> | <b>2 537 134</b> | <b>2 679 156</b>  | <b>12 077 301</b> | <b>12 158 336</b> | <b>11 310 576</b> | <b>13 348 046</b> |

<sup>1</sup> Statistikken er basert på landings- og sluttseiddedata innsendt fra fiskesalgslagene til Fiskeridirektoratet.

<sup>2</sup> Tallene inkluderer norske skolekvoter og forskningsfangst som er omsatt.

<sup>3</sup> Prisavtale art (dvs. at hele fangsten blir registrert som den fiskesorten som utgjør minst 50 % av landingen til mel og olje).

\*På grunn av for få enheter bak tallene vil ikke dette tallet bli presentert statistisk

| Fangst landet i Norge av utenlandske fartøy |                |         |         |                   |                  |           |           |                   |
|---|----------------|---------|---------|-------------------|------------------|-----------|-----------|-------------------|
|   | Kvantum i tonn |         |         |                   | Verdi i 1.000 kr |           |           |                   |
|   | 2007           | 2008    | 2009    | 2010 <sup>3</sup> | 2007             | 2008      | 2009      | 2010 <sup>3</sup> |
| Pelagisk fisk                               | 154 507        | 159 681 | 184 071 | 169 284           | 576 650          | 794 058   | 827 298   | 791 280           |
| Torsk og torskeartet fisk                   | 120 142        | 113 000 | 106 223 | 116 825           | 1 399 261        | 1 277 181 | 908 410   | 863 003           |
| Flatfisk og bunnfisk                        | 4 752          | 4 186   | 5 149   | 4 222             | 32 259           | 29 496    | 26 213    | 39 142            |
| Diverse dypvannsarter                       | 316            | 0       | 0       | 1                 | 1 987            | 0         | 0         | 0                 |
| Annen og uspesifisert fisk                  | 46             | 26      | 81      | 12                | 1 470            | 1 945     | 1 196     | 552               |
| Skalldyr og bløtdyr                         | 4 341          | 5 547   | 4 328   | 3 805             | 78 516           | 62 868    | 72 087    | 49 013            |
| Total                                       | 284 104        | 282 440 | 299 852 | 294 149           | 2 090 143        | 2 165 548 | 1 835 204 | 1 742 990         |

# TORSK COD

Oppdatert per 01.12.2011

Kilde: Fiskeridirektoratet  
Source: Directorate of Fisheries

## SOLGT MENGDE FORDELT PÅ FISKENS OPPRINNELSE. MENGDE I TONN RUNDVEKT SALE SPECIFIED ON WHETHER THE PRODUCTION IS BASED ON PRODUCED JUVENILES OR WILD CATCHED FISH. WEIGHT IN METRIC TON

| Fylker<br>County          | 2010  |  |                  | 2009  |  |                  | 2008  |  |                  | 2007  |  |                  |
|---------------------------|---|--|------------------|---|--|------------------|---|--|------------------|---|--|------------------|
|                           | Klekket <sup>1)</sup><br>Produced <sup>1)</sup> | Villfanget <sup>2)</sup><br>Wild <sup>2)</sup> | Totalt<br>Totalt | Klekket <sup>1)</sup><br>Produced <sup>1)</sup> | Villfanget <sup>2)</sup><br>Wild <sup>2)</sup> | Totalt<br>Totalt | Klekket <sup>1)</sup><br>Produced <sup>1)</sup> | Villfanget <sup>2)</sup><br>Wild <sup>2)</sup> | Totalt<br>Totalt | Klekket <sup>1)</sup><br>Produced <sup>1)</sup> | Villfanget <sup>2)</sup><br>Wild <sup>2)</sup> | Totalt<br>Totalt |
| Finnmark og Troms         | 1 179   | 558  | 1 737            | 3 627   | 974  | 4 601            | 775   | 991  | 1 765            | 491   | 324  | 816              |
| Nordland                  | 11 730  | 59   | 11 789           | 8 170   | 234  | 8 404            | 8 199   | 528  | 8 727            | 1 852   | 392  | 2 244            |
| Trøndelag                 | 2 091   | 0  | 2 091            | 699   | 0  | 699              | 602   | 6  | 608              | 133   | 0  | 133              |
| Møre og Romsdal           | 3 249   | 0  | 3 249            | 3 666   | 0  | 3 666            | 3 483   | 0  | 3 483            | 3 295   | 1  | 3 296            |
| Sogn og Fjordane          | 1 435   | 1  | 1 435            | 3 027   | 3  | 3 030            | 3 224   | 1  | 3 224            | 2 480   | 1  | 2 481            |
| Hordaland                 | 887   | 1  | 888              | 488   | 0  | 488              | 241   | 2  | 243              | 71  | 3  | 74               |
| Rogaland og øvrige fylker | 50  | 0  | 50               | 36  | 0  | 36               | 0   | 1  | 1                | 2 053   | 8  | 2 061            |
| <b>Totalt/Total</b>       | <b>20 621</b>                                   | <b>619</b>                                     | <b>21 240</b>    | <b>19 712</b>                                   | <b>1 211</b>                                   | <b>20 924</b>    | <b>16 523</b>                                   | <b>1 529</b>                                   | <b>18 052</b>    | <b>10 375</b>                                   | <b>729</b>                                     | <b>11 104</b>    |

1) Produksjon basert på yngel klekket i fangenskap / Production based on produced juveniles

2) Produksjon basert på villfangnet småfisk / Production based on wild caught fish

3) Før 2002 er ikke opplysningene om hvorvidt yngelen/småfisk er oppdrettet i fangenskap eller villfangnet tilgjengelig  
Information specified on produced juvenile and wild caught fish are not available before 2002