

# Regnskabsstatistik for fiskeri og akvakultur 2013





# Regnskabsstatistik for fiskeri og akvakultur 2013

Account Statistics  
for Fishery and Aquaculture  
2013

Rettet den 24. februar 2015, i forhold til oprindelig version.  
Rrettelsen vedrører tabellerne 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7.1 og 7.2 på siderne 42-47. Der var byttet om på tallene i kolonnerne "Snurrevod" og "Snur/garn/rawl".  
Rrettelser er markeret med rødt.

Publikationen er udgivet med støtte fra:

Den Europæiske Fiskerifond:  
Danmark og Europa investerer i bæredygtigt fiskeri og akvakultur

Ministeriet for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri



Den  
Europæiske  
Fiskerifond

## Regnskabsstatistik for fiskeri og akvakultur

Udgivet af Danmarks Statistik

Februar 2015

Oplag: 170

Trykt hos: PrinfoParitas

Foto omslag: Galyna Andrushko/Colourbox

Øvrige foto: Colourbox og Villy J. Larsen, Dansk Akvakultur

### Trykt udgave:

Pris: 90,00 kr. inkl. 25 pct. moms. Prisen er ekskl. ekspeditionsgebyr og forsendelse.

Kan købes på [www.schultzboghandel.dk/](http://www.schultzboghandel.dk/)

[distribution@rosendahls.dk](mailto:distribution@rosendahls.dk)

Tlf. 43 22 73 00

ISBN 978-87-501-2160-2

### Pdf-udgave:

Kan hentes gratis på [www.dst.dk/publ/RegnFiskAkva](http://www.dst.dk/publ/RegnFiskAkva)

ISBN 978-87-501-2161-9

### Adresser:

Danmarks Statistik

Sejrøgade 11

2100 København Ø

Tlf. 39 17 39 17

e-mail: [dst@dst.dk](mailto:dst@dst.dk)

[www.dst.dk](http://www.dst.dk)

### Signaturforklaring

- Nil

0 }  
0,0 } Mindre end ½ af den anvendte enhed

- Tal kan efter sagens natur ikke forekomme
- .. Oplysning for usikker, giver ingen mening eller udeladt af diskretionshensyn
- ... Oplysning foreligger ikke
- | Vandret eller lodret streg markerer databrud i en tidsserie. Oplysningerne før og efter databrudet er ikke fuldt sammenlignelige

Som følge af afrunding kan summen af tallene i tabellerne afvige fra totalen

### Symbols

- Nil

0 }  
0,0 } Less than half the final digit shown

- Not applicable
- .. Available information not conclusive or not disclosable
- ... Data not available
- | Horizontal or vertical line indicates break in series, which means that data before and after break in series are not fully comparable

Due to rounding, the figures given for individual items do not necessarily add up to the corresponding totals shown.

### © Danmarks Statistik 2015

Du er velkommen til at citere fra denne publikation.

Angiv dog kilde i overensstemmelse med god skik.

Det er tilladt at kopiere publikationen til privat brug.

Enhver anden form for hel eller delvis gengivelse eller mangfoldiggørelse af denne publikation er forbudt uden skriftligt samtykke fra Danmarks Statistik.

Kontakt os gerne, hvis du er i tvivl.

Når en institution har indgået en kopieringsaftale med COPY-DAN, har den ret til - inden for aftalens rammer - at kopiere fra publikationen.

## Forord

*Regnskabsstatistik for fiskeri og akvakultur 2013* samler regnskabsresultater for fiskerivirksomheder samt havbrug, dambrug og andre anlæg med opdræt af fisk eller skaldyr. Det er første gang statistikken om fiskeri og akvakultur er samlet i en publikation.

Dataindsamlingen er finansieret af Den Europæiske Fiskerifond og opfylder de danske forpligtelser om indsamling af økonomiske data for erhvervet.

Fiskeriets driftsresultat blev på 1,1 mio. kr. pr. virksomhed i 2013. Hvilket er 31 pct. mere end det gennemsnitlige driftsresultat for de tre forrige år. Resultatet kommer af en 13 pct. stigning i bruttoudbyttet, som følge af øgede kvoter til fiskeri af tobis.

I 2013 opnåede akvakulturerhvervet det højeste driftsresultat siden finanskrisens start. Driftsresultatet blev 378.000 kr. pr. anlæg, hvilket var tilstrækkeligt til at dække den beregnede ejer aflønning. Der var især fremgang for havbrugene og ålebrugene, mens dambrug og skaldyrbrug gik tilbage.

Der er indsamlet regnskaber for 285 fiskerivirksomheder og 121 akvakulturanlæg. Populationen af fiskerivirksomheder er afgrænset til at dække 99 pct. af sektorens fangstværdi, mens populationen af akvakulturanlæg omfatter alle anlæg, der er registreret som aktive hos NaturErhvervstyrelsen.

Det er frivilligt for virksomhederne at deltage i statistikken, hvor regnskabsdata indberettes af virksomhedernes revisor. I tilknytning til statistikken er nedsat en arbejdsgruppe, der behandler emner af relevans for statistikken, mens Danmarks Fiskeriforening og Dansk Akvakultur ligeledes har medvirket til at sikre tilsagn fra virksomhederne. Der rettes hermed en tak til alle for samarbejdet.

Bearbejdningen af regnskabsdata er foretaget af kontor for Fødevareerhverv af Kim Normark Andersen, Michael Brogaard og Jeppe Strandgaard Herring.

På [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk) findes tidsserier for en række grupperinger af regnskabsmaterialet.

Danmarks Statistik, februar 2015

Jørgen Elmeskov  
Henrik Bolding Pedersen

## Preface

The Accounts Statistics for Fishery and Aquaculture brings together financial results for fishery as well as various types of aquaculture mainly sea farms and traditional freshwater trout farms. This redesigned statistics is published for the first time in 2015.

The collection of economic data is supported by the European Maritime and Fisheries Fund.

Net profit from fisheries became DKK 1.1 million per firm in 2013. That was 31 per cent more than the average result for the three years before. The result emerges from a 13 per cent increase in gross output due to higher quotas on Sandeel.

In 2013 Danish aquaculture had a net profit of DKK 378,000 per farm, which is the highest net profit since the beginning of the financial crisis. The amount covered the calculated owner remuneration. Particularly sea farms and eel farms had higher net profits than in 2012. Freshwater farms and shellfish farms made lower net profits.

The statistics are based on a sample of 285 accounts from fishing firms and 121 accounts from aquaculture farms. The populations of fishery firms are defined to cover 99 per cent of the total catch value while the population of aquaculture farms covers all farms registered as active by the Danish AgriFish Agency.

It is voluntary for firms to participate in the statistics, where account data are reported to Statistics Denmark by accountants for the firms. In connection to the statistics a working group has been established to discuss matters of importance, while the associations of fishery firms, Danish Fishermen, and aquaculture farms, Danish Aquaculture, have contributed by getting commitment from firms and farms. We thank all involved for good cooperation.

The compilation of accounts data were conducted by the division for Food Industries by Kim Normark Andersen, Michael Brogaard and Jeppe Strandgaard Herring.

In [www.statbank.dk](http://www.statbank.dk) different time series for various groupings is available.

Statistics Denmark, February, 2015

Jørgen Elmeskov  
Henrik Bolding Pedersen

## Indholdsfortegnelse

<b>Sammenfatning</b> .....	<b>6</b>
<b>1. Fiskeri og akvakultur 2013</b> .....	<b>8</b>
<b>2. Fiskeriets driftsresultat 2013</b> .....	<b>10</b>
2.1 Fartøjsgruppering i statistikken .....	13
2.2 Renter, investering og kapital .....	17
2.3 Bierhvervs- og deltidsfiskeri .....	18
<b>3. Akvakulturerhvervets driftsresultat 2013</b> .....	<b>22</b>
3.1 Traditionelle dambrug .....	23
3.2 Modeldambrug type 1 .....	26
3.3 Modeldambrug type 3 .....	27
3.4 Havbrug .....	28
3.5 Skaldyrbrug .....	29
3.6 Ålebrug .....	30
3.7 Andre anlæg .....	31
3.8 Økologisk akvakultur .....	31
<b>4. Tabelfortegnelse</b> .....	<b>33</b>
<b>5. Materialeudvælgelse og beregningsmetode</b> .....	<b>59</b>
5.1 Fiskeri .....	59
5.2 Akvakultur .....	60
<b>6. English summary</b> .....	<b>64</b>
6.1 Danish fishery 2013 .....	64
6.2 Danish aquaculture 2013 .....	64
<b>Ordforklaring</b> .....	<b>66</b>
<b>Revisionsfirmaer, der har indberettet regnskaber for 2013</b> .....	<b>71</b>

## Sammenfatning

Blandt årets resultater er følgende:

- Fiskeri*
- Fiskeriets driftsresultat på 1,1 mio. kr. pr. virksomhed i 2013 er 31 pct. højere end det gennemsnitlige driftsresultat for de tre forrige år. Resultatet kommer af en 13 pct. stigning i bruttoudbyttet, som følge af øgede kvoter til fiskeri af tobis.
  - Resultatet af primær drift var positivt for alle fartøjsgrupper i 2013, men for de små fartøjer under 12 meter var det ikke tilstrækkeligt til at dække den beregnede arbejds løn til ejerne.
  - Værdien af aktiverne pr. virksomhed ultimo 2013 var på 21,3 mio. kr. I dette tal indgår beregnede værdier af fiskerirettighederne. Fra året 2012 indgår værdier af alle registrerede fiskerirettigheder, mens der for 2009-2011 kun blev beregnet værdier for regnskaberne i stikprøven. Tilføjelsen af værdierne af alle registrerede rettigheder forøgede aktivernes samlede værdi med 49 pct. i forhold til gennemsnittet for årene 2009-2011.
  - Den forøgede værdi af aktiverne betyder at afkastningsgraden bliver 4,7 pct. i 2012 og 6,2 pct. i 2013. Ved anvendelse af aktivernes værdi i 2011 ville afkastningsgraden have været hhv. 6,9 pct. for 2012 og 8,9 pct. for 2013.
  - Fiskeriet er blevet koncentreret på færre fartøjer. Der er nu 616 fartøjer i populationen mod 1.091 før det nye fiskerireguleringsystem, hvor fiskekvoterne fordeles på de enkelte fartøjer, blev indført i 2007.

- Akvakultur*
- Akvakulturerhvervet opnåede et driftsresultat på 378.000 kr. pr. anlæg i 2013. Det er højeste driftsresultat siden finanskrisens begyndelse.
  - Havbrug var den anlægstype, som klarede sig bedst. Med et driftsresultat på 3,6 mio. kr. pr anlæg dækkede havbrugene 73 pct. af erhvervets samlede driftsresultat.
  - Økologisk fisk udgør 1,3 pct. af den samlede produktion, men blev næsten fordoblet fra 315 ton i 2012 til 625 ton i 2013. Samtidigt steg det samlede driftsresultat fra 130.000 kr. til 930.000 kr. Antallet af økologiske anlæg steg fra 8 til 11.
  - Der var samlet 234 akvakulturanlæg, hvilket er 38 færre end for 5 år siden.
  - 157 af anlæggene var ferskvandsdambrug, mens 18 var havbrug. De resterende 59 anlæg var ålebrug, skaldyrbrug og andre anlægstyper.

*Statistikens indhold* Regnskabsstatistikken viser de økonomiske resultater for dansk fiskeri og akvakultur. Årets resultat er beskrevet ved udtrykket *Driftsresultat*, der er resultat af primær drift efter finansieringsomkostninger. Dertil kommer nøgletallene *overskudsgrad*, *afkastningsgrad* og *soliditetsgrad*.

*Datagrundlag* Publikationen bygger på en årlig indsamling af regnskaber fra fiskeri- og akvakulturvirksomheder. Indsamlingen opfylder EU forordningsbestemte krav til indsamling af økonomiske data, og suppleres med oplysninger, som er relevante for den nationale statistik. Der udarbejdes årligt afrapporteringer til Kommissionen.



**Fakta om undersøgelsen**

Regnskabsstatistik for fiskeri og akvakultur 2013 er baseret på indberettede regnskaber fra 285 af i alt 616 fiskerivirksomheder (med en omsætning over 270.000 kr.) og 121 af i alt 234 aktive kommercielle akvakulturanlæg.

For de resterende 331 fiskerivirksomheder simuleres individuelle regnskaber ved beregning af et gennemsnitsregnskab ud fra 3 lignende indberettede regnskaber, som findes ved minimum af en normeret afstandsfunktion baseret på forskellige kriterievariable. Gennemsnitsregnskabet skaleres efterfølgende på basis af registrerede produktionsoplysninger for det enkelte regnskab.

Regnskaber for de resterende 113 akvakultur anlæg er simuleret ved at kombinere oplysninger fra NaturErhvervstyrelsen om produktion og bruttoudbytte for det enkelte anlæg med oplysninger fra indberettede regnskaber for lignende anlæg.

Se flere oplysninger i kapitel 3, Materialeudvælgelse og beregningsmetode.

Dataindsamlingen er støttet af Den Europæiske Fiskerifond og opfylder de danske forpligtelser om indsamling af økonomiske data.

## 1. Fiskeri og akvakultur 2013

*Samlet produktion på 352.000 tons fisk m.m. til konsum*

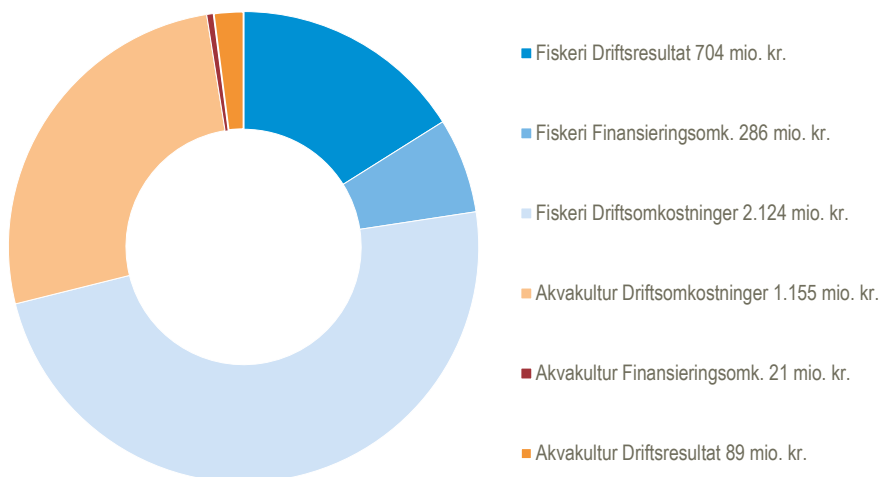
Produktionen af konsumfisk, krebs- og bløddyr mv. i dansk fiskeri og akvakultur var på 352.000 tons i 2013, hvilket var 6 pct. mere end året før. Mængdemæssigt blev 86 pct. af produktionen skabt i fiskeriet og 14 pct. i akvakultur. Foruden fisk til konsum producerede fiskeriet 358.000 tons industrifisk, hvilket var en stigning på 69 pct. i forhold til 2012.

*Driftsresultat på 793 mio. kr. for fiskeri og akvakultur*

Det samlede bruttoudbytte fra fiskeri og akvakultur i 2013 blev på 4,5 mia. kr., hvoraf 3,1 mia. kr. svarende til 70 pct. kom fra fiskeriet. Driftsresultat blev på 704 mio. kr. for fiskeriet og 89 mio. kr. for akvakultursektoren, hvilket er en stigning på hhv. 31 pct. for fiskeriet og 17 pct. for akvakultur i forhold til 2012 (se tabel 1).

De samlede driftsomkostninger steg 5 pct. for både fiskeri og akvakultur, mens finansieringsomkostningerne faldt 8 pct. for fiskeriet og 32 pct. for akvakultursektoren. Bruttoudbyttets fordeling på drifts- og finansieringsomkostninger samt driftsresultat er vist i figur 1.

Figur 1 **Bruttoudbytte for fiskeri og akvakultur, mio. kr. 2013**



Kilde: Tabel 1

*Samlet kapitalindsats i fiskeri og akvakultur på 14,4 mia. kr.*

Værdien af aktiverne i fiskeri og akvakultursektoren ultimo 2013 er opgjort til 14,4 mia. kr., se tabel 1. Anlægsaktiverne udgør 12,5 mia. kr., heraf er 11,9 mia. kr. i fiskeriet, hvori indgår beregnede værdier af fiskerirettighederne på i alt 8,8 mia. kr. Samlet gæld og hensatte forpligtelser udgør 8,3 mia. kr., således at egenkapitalen opgøres til 6,1 mia. kr., og soliditetsgraden 42 pct.

# Fiskeri

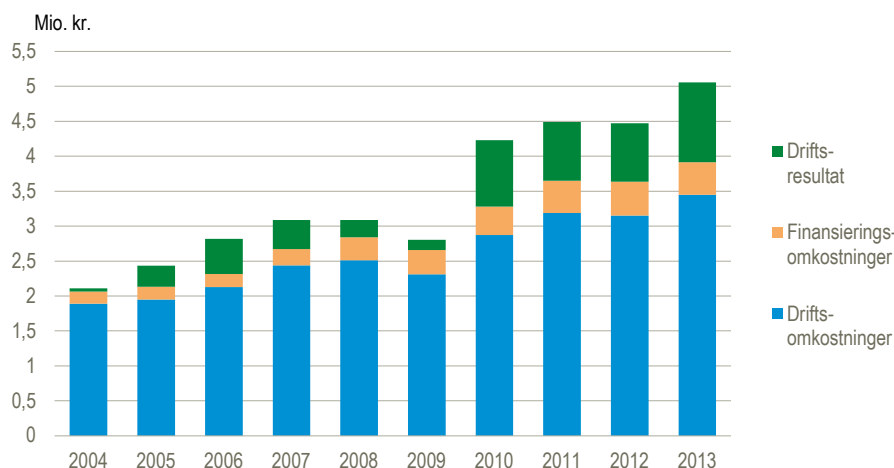


## 2. Fiskeriets driftsresultat 2013

*Driftsresultat på 1.143.000 kr. pr. virksomhed*

Fiskeriets driftsresultat blev på 1,1 mio. kr. pr. virksomhed i 2013. Hvilket er 31 pct. mere end det gennemsnitlige driftsresultat for de tre forrige år. Resultatet fremkommer ved en stigning i bruttoudbyttet på 13 pct., ledsaget af en 9 pct. forøgelse af driftsomkostningerne og et 4 pct. fald i finansieringsomkostningerne, der udgjorde 465.000 kr. pr. virksomhed.

Figur 2 **Bruttoudbytte pr. virksomhed. 2013**



Kilde: Tabel 2.1

De høje renteudgifter, som især findes i gruppen af store fartøjer, er kommet til inden for de seneste 7 år i forbindelse med opkøb af fiskekvoter med tilhørende fartøjer (som oplægges). Denne oplægning har medført, at fiskeriet er blevet koncentreret på færre fartøjer. Der er nu 616 fartøjer i populationen mod 1.091 før det nye fiskerireguleringssystem, hvor fiskekvoterne fordeles på de enkelte fartøjer, blev indført fra starten af 2007.

### Bruttoudbytte

*Bruttoudbyttet på 5,1 mio. kr.*

Bruttoudbyttet blev på 5,1 mio. kr. pr. virksomhed, hvilket er 659.000 kr. mere end gennemsnittet for de tre tidligere år, hvor antallet af virksomheder var 7 pct. større.

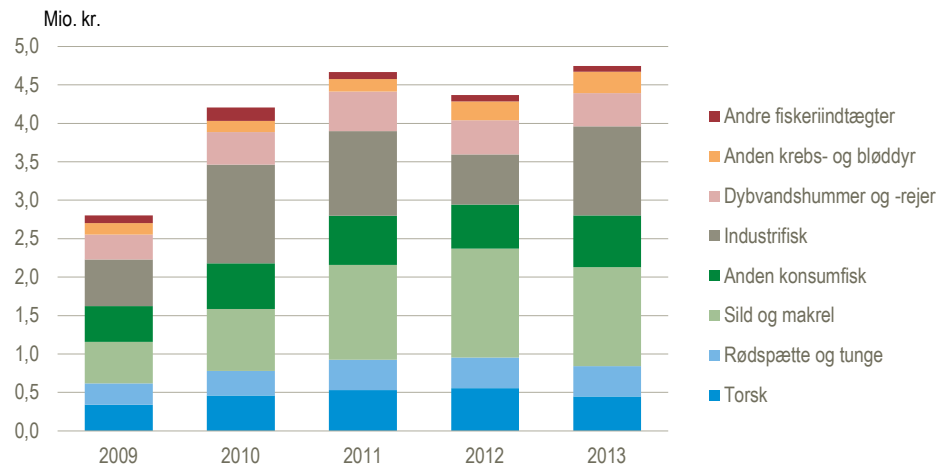
Værdien af landingerne af fisk, krebs- og bløddyr udgjorde 92 pct. af bruttoudbyttet, hvortil kommer andre fiskeriindtægter (fx salg af årskvoter) og andre kilder (fx vagttjeneste ved marine anlæg, bjærgning mv.) på tilsammen 384.000 kr. pr. virksomhed.

*78 pct. stigning i bruttoudbyttet fra industrifisk*

Industrifisk udgjorde 23 pct. af det samlede bruttoudbytte. Værdien af industri-landingerne blev 1,2 mio. kr. pr. virksomhed i 2013, hvilket er en stigning på 78 pct. i forhold til året før. Prisen på industrifisk faldt 4 pct., men et godt tobisfiskeri, som følge af øgede kvoter, medførte en 88 pct. stigning i de landede mængder af industrifisk for gennemsnitsfartøjet.

Med en andel på 25 pct. af bruttoudbyttet var sild og makrel vigtigste fiskearts-gruppe i konsumfiskeriet. Torsk udgjorde 9 pct. og det samme gjorde dybvands-hummer og -rejer tilsammen. Rødspætte og tunge stod for 8 pct. af bruttoudbyttet for gennemsnitsfartøjet, se tabel 2.1

Figur 3 Bruttoudbytte pr. virksomhed efter artsgrupper



Kilde: Tabel 2.1

I 2013 var der prisfald på flere betydende fiskearter. Størst var prisfaldet for sild og tunge. Men der var prisstigning for andre vigtige konsumarter som makrel, torsk og dybvandshummer. Det samlede bruttoudbytte fra konsumfiskeriet faldt ifølge NaturErhvervstyrelsen opgørelse med 7 pct. i forhold til året før, men det opvejedes af stigningen landingerne af industrifisk, se fig. 3.

Tabel 1 Gennemsnitspriser for udvalgte fiskearter

	2009	2010	2011	2012	2013	Stigning 2012-2013
	kr. pr. kilo hel fisk					pct.
Torsk	12,56	12,99	13,92	12,92	14,21	10
Rødspætte	9,45	9,03	9,95	9,69	9,19	-5
Tunge	71,85	83,69	86,30	78,15	64,44	-18
Dybvandshummer	43,70	55,87	71,90	58,04	61,97	7
Sild	2,77	3,05	4,34	5,17	3,74	-28
Makrel	6,70	8,21	12,19	7,32	8,18	12
Industrifisk	0,89	1,56	1,64	2,08	2,00	-4

Kilde: NaturErhvervstyrelsen

#### Mindre udbytte af sild og makrel

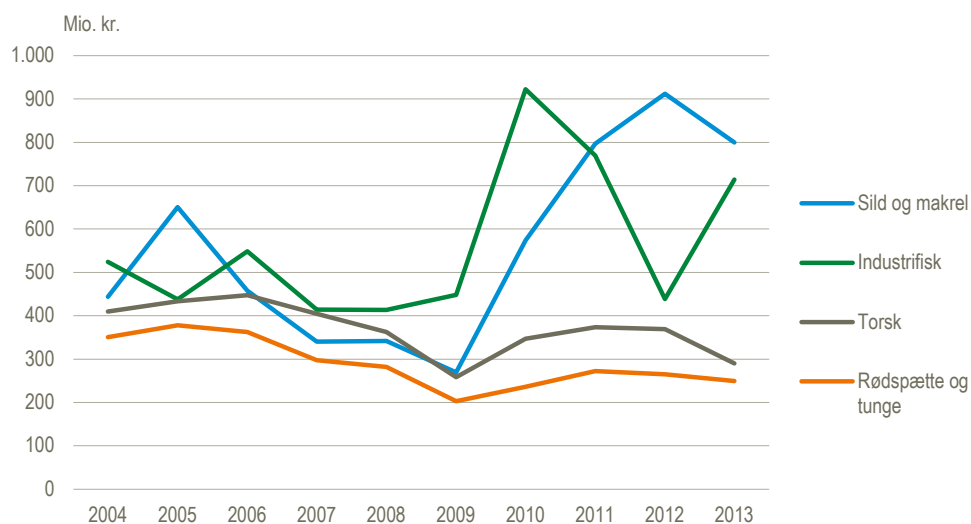
Det kraftige prisfald på sild bevirkede, trods øgede landinger og lidt større udbytte af makrel, at det samlede bruttoudbytte fra sild og makrel faldt 9 pct. Der er ca. 40 fartøjer, som deltager i sildefiskeriet, og en fjerdedel heraf fanger også makrel. For disse fartøjer har øgede landinger af industrifisk kompenseret det mindre udbytte af sild og makrel, så de samlet fik en 10 pct. stigning i bruttoudbyttet.

#### 19 pct. fald i bruttoudbyttet af torsk

Hvor det kun er få virksomheder, som lander sild og makrel, er det ca. 70 pct. af fiskerivirksomhederne som lander torsk. På trods af reduktion i antallet af fartøjer, og 10 pct. prisstigning for torsk, faldt bruttoudbyttet af torsk i forhold til året før med 19 pct. til 449.000 kr. pr. virksomhed. Torsk udgør nu kun 9 pct. af det samlede bruttoudbytte.

Fiskeriet efter dybvandshummer og -rejer gav et bruttoudbytte på 429.000 kr. pr. fartøj, hvilket var 14.000 kr. mindre end i 2012, et fald på 3 pct.

Figur 4 Landingsværdi for fiskeartsgrupper



Kilde: NaturErhvervstyrelsen som vist på [www.statistikbanken.dk/FISK3](http://www.statistikbanken.dk/FISK3)

Landingerne af rødspætte og tunge var på niveau med året før, men faldt i prisen på 5 pct. for rødspætte og 18 pct. for tunge gav et mindre udbytte. Bruttoudbyttet blev på 392.000 kr. pr. fartøj, hvilket er 2 pct. mindre end året før, hvor der var 25 færre fartøjer i populationen.

#### Arbejds- og kapitalindsats

Øget indsats af hyret arbejdskraft

Den samlede arbejdsindsats i 2013 blev opgjort til 385 arbejdsdage pr. virksomhed, se tabel 2.1, hvilket er en stigning på 26 arbejdsdage svarende til 7 pct. For hele populationen er stigningen i arbejdsindsats kun 3 pct., men andelen af hyret arbejdskraft er steget i forhold til året før. I 2013 blev 59 pct. af arbejdsdagene leveret af hyret besætning og hyret skipper, mens fiskeren selv, sammen med andre parthavere, ydede 31 pct. af arbejdsindsatsen. De sidste 10 pct. var arbejdsdage i øvrigt, som er et skøn over det samlede antal arbejdsdage brugt til vedligeholdelse af fangstredskaber, administration mv.

Arbejdsindsatsen varierede fra 178 dage i gennemsnit for fartøjer under 12 meter til 1.281 dage for fartøjer over 40 meter. Der er en tydelig sammenhæng mellem størrelsen af fartøjerne og brugen af arbejdskraft, dels som følge af forskelle i besætningens størrelse, dels efter hvor mange dage det enkelte fartøj tilbringer på havet. Således har de små fartøjer under 12 meter i gennemsnit været 112 dage på havet, mens de store fartøjer på 24-40 meter har været 231 dage på havet, se tabel 3.1.

Nu indgår beregnet værdi af alle registrerede fiskerirettigheder (kvoter)

Værdien af aktiverne pr. virksomhed ultimo 2013 var på 21,3 mio. kr., se tabel 2.2. I dette tal indgår beregnede værdier af fiskerirettighederne. Fra året 2012 indgår værdier af alle registrerede fiskerirettigheder, mens der for 2009-2011 kun blev beregnet værdier for regnskaberne i stikprøven. Tilføjelsen af værdierne af alle registrerede rettigheder forøgede aktivernes samlede værdi med 49 pct. i forhold til gennemsnittet for årene 2009-2011.

For de små fartøjer under 12 meter var værdien af aktiverne 2,5 mio. kr., mens virksomhederne med mellemstore fartøjer på 18-24 meter havde aktiver for 23 mio. kr., se tabel 3.2. Værdien af fiskerirettighederne udgør ca. halvdelen af aktiverne for de små fartøjer og 73 pct. af aktiverne for mellemstore fartøjer.

For gruppen af fartøjer over 40 meter var værdien af anlægsaktiverne 247 mio. kr. pr. virksomhed. Disse fartøjer, som næsten udelukkende fisker sild, makrel og industrifisk, råder over 90 pct. af de individuelt omsættelige kvoter (IOK). Værdien

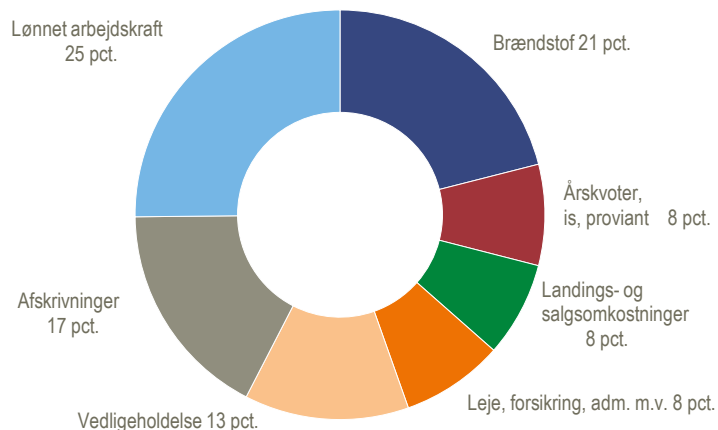
af fiskerirettighederne udgør 70 pct. af gruppens samlede anlægsaktiver, se tabel VII.

### Driftsomkostninger

*13 pct. stigning i udgiften til brændstof*

Forbruget af brændstof pr. virksomhed steg med 18 pct. Det skyldes en forøget aktivitet for fartøjer over 40 meter, 179 havdage mod 136 året før. Desuden er antallet af fartøjer over 40 meter øget fra 26 til 30 fartøjer. Udgiften til brændstof steg dog kun 13 pct. til 725.000 kr. pr. virksomhed som følge af faldende pris på dieselolie. Landingsomkostningerne steg med 2 pct. og lønomkostningerne med 6 pct., mens vedligeholdelsesomkostningerne steg 10 pct. i forhold til 2012.

Figur 5 Driftsomkostninger efter type. 2013



Kilde: Tabel 2.1

I figur 5 vises driftsomkostningernes relative fordeling på omkostningstyper for 2013. Udgiften til lønnet arbejdskraft udgjorde 25 pct. af de samlede omkostninger og afskrivningerne 17 pct. De resterende 58 pct. af omkostningerne blev anvendt til varer og tjenester.

*21 pct. af omkostningerne var til brændstof*

Der er stor variation i brændstofomkostningernes andel af de samlede driftsomkostninger mellem årene som følge af udviklingen i prisen på dieselolie. I 2009 faldt prisen på dieselolie, så udgiften til brændstof dette år kun udgjorde 15 pct. af de samlede omkostninger. Men efter stigende priser samt et øget forbrug per fartøj, blev andelen af de samlede omkostninger i 2013 på 21 pct., se tabel 2.1.

De andre poster under varer og tjenester i figur 5 er henholdsvis vedligeholdelse, der udgør 13 pct., landings- og salgsomkostninger med 8 pct., samt leje, forsikring og administration, der udgjorde 8 pct. af de samlede omkostninger.

## 2.1 Fartøjsgruppering i statistikken

Regnskabsstatistikken er grupperet efter fartøjslængde og -type. Denne gruppering anvendes også i prognoser for fiskeriets indtjening, som udgives af Institut for Fødevarer- og Ressourceøkonomi, og indgår i grundlaget for den fartøjssegmentering, der benyttes ved rapportering af statistikken til EU.

Overordnet er fartøjerne grupperet i 6 længdegrupper samt en gruppe for specialfiskerier, der omfatter muslingefiskeri og hesterejefiskeri. Fordelingen af fartøjerne fremgår af tabel II, der også viser de enkelte gruppers andel af det samlede bruttoudbytte, samt hvorledes bruttoudbyttet pr. fartøj stiger med størrelsen af fartøjerne.

Tabel II **Fartøjslængdegrupper, antal fartøjer, andel af population og af bruttoudbyttet. 2013**

Fartøjsgrupper	Fartøjer		Andel af fartøjer	Brutto-udbytte pr. fartøj	Andel af samlet bruttoudbytte
	antal	pct.	1.000 kr.	pct.	
Små fartøjer .....	under 12 m	205	33	786	5
Mindre fartøjer .....	12-14,9 m	111	18	1 580	6
Mindre fartøjer .....	15-17,9 m	88	14	3 268	9
Mellemstore fartøjer .....	18-23,9 m	71	12	5 265	12
Store fartøjer .....	24-39,9 m	39	6	12 253	15
Store fartøjer .....	over 40 m	29	5	50 747	47
Specialfiskerier .....		73	12	2 292	5
<b>Alle .....</b>		<b>616</b>	<b>100</b>	<b>5 056</b>	<b>100</b>

Kilde: Tabel 3 og 9

**Små og mindre fartøjer**

I grupperne for små og mindre fartøjer op til 18 meter indgår i alt 404 fartøjer svarende til 66 pct. af det samlede antal fartøjer i populationen. Disse fartøjers bruttoudbytte udgjorde 20 pct. af det samlede bruttoudbytte for fiskeriet i 2013. De små og mindre fartøjer deltager især i konsumfiskeriet og stod for 49 pct. af bruttoudbyttet i torskefiskeriet og 41 pct. af bruttoudbyttet i rødspætte- og tungefiskeriet, se tabel 3.1.

15 pct. stigning i driftsresultatet for små fartøjer

Driftsresultatet for gruppen af små fartøjer under 12 meter blev på 158.000 kr., hvilket er 21.000 kr. mere end i 2012, en stigning på 15 pct. se tabel III Bruttoudbyttet steg 5 pct., svarende til 36.000 kr., mens driftsomkostningerne steg 26.000 kr. Hertil kom, at finansieringsomkostningerne faldt 11.000 kr. pr. virksomhed.

Tabel III. **Hovedtal for små og mindre fartøjer**

Fartøjsgruppe	2012	2013	Ændring fra 2012 til 2013
	1.000 kr.		pct.
<b>Små fartøjer, under 12 m</b>			
Bruttoudbytte .....	750	786	5
Driftsomkostninger .....	563	589	5
Finansieringsomkostninger .....	50	39	-22
Driftsresultat .....	137	158	15
Afkastningsgrad, pct. ....	-5,1	-5,1	..
<b>Mindre fartøjer, 12-14,9 m</b>			
Bruttoudbytte .....	1 555	1 580	2
Driftsomkostninger .....	1 228	1 229	-
Finansieringsomkostninger .....	98	113	15
Driftsresultat .....	228	238	4
Afkastningsgrad, pct. ....	-0,1	0,8	..
<b>Mindre fartøjer, 15-17,9 m</b>			
Bruttoudbytte .....	3 008	3 268	9
Driftsomkostninger .....	2 487	2 580	4
Finansieringsomkostninger .....	266	230	-14
Driftsresultat .....	255	457	79
Afkastningsgrad, pct. ....	0,6	1,9	..

Kilde: Fiskeriregnskabsstatistik 2012 og 2013, tabel 3.1 og 3.2.

Resultatet af primær drift kunne ikke dække arbejdsløn (det beregnede vederlag) til ejerne for gruppen af små fartøjer under 12 meter. Derfor blev afkastningsgraden negativ med -5,1 pct. i 2013.

For fartøjer på 12-14,9 meter blev driftsresultatet på 238.000 kr., en stigning på 4 pct. i forhold til 2012, se tabel III. Resultatet fremkommer ved en 2 pct. stigning i



bruttoudbyttet, svarende til 25.000 kr. pr. virksomhed, og uændrede driftsomkostninger. Afkastningsgraden for denne gruppe fartøjer blev 0,8 pct. i 2013.

Driftsresultatet for fartøjer på 15-17,9 meter blev på 457.000 kr. i 2013, en stigning på 79 pct., se tabel III. Denne fartøjsgruppe havde 9 pct. stigning i bruttoudbyttet, svarende til 260.000 kr. pr. virksomhed, mens driftsomkostningerne steg med 4 pct. eller 93.000 kr., og finansieringsomkostningerne faldt 14 pct. Afkastningsgraden blev 1,9 pct.

Afkastningsgraden er det resultat, der efter aflønning af ejernes arbejde er til overs til forrentning af anlægsaktiverne, målt i pct. af aktivernes værdi. Arbejdstidsopgørelsen og lønsatsen for beregning af vederlag til ejerne har derfor stor indvirkning på beregning af afkastningsgraden. Det samlede beløb til rådighed for aflønning af ejernes arbejdskraft og kapitalindsatsen i de tre fartøjsgrupper var hhv. 198.000, 351.000 og 688.000 kr. pr. virksomhed, se tabel 3.1 resultat af primær drift.

Værdien af aktiverne var på 2,5 mio. kr. for de små fartøjer ultimo 2013, og henholdsvis 5,7 og 14,0 mio. kr. pr. virksomhed for de to grupper mindre fartøjer, se tabel 3.2.

### Mellemstore fartøjer

*Driftsresultat på  
340.000 kr. for fartøjer  
på 18-23,9 meter*

For gruppen af fartøjer på 18-23,9 meter blev driftsresultatet 340.000 kr. pr. virksomhed en stigning på 6 pct., se Tabel IV. Bruttoudbyttet faldt 2 pct. og driftsomkostningerne ligeledes med 2 pct., mens nettorenteudgifterne faldt med 13 pct. Brændstofomkostningerne blev 9 pct. mindre end i 2012, og de øvrige omkostningsposter faldt 2 til 3 pct. Der blev til gengæld lagt 4 pct. mere på vedligeholdelsen. Efter fradrag af beregnet løn til ejere blev afkastningsgraden 3,6 pct.

Tabel IV Hovedtal for mellemstore fartøjer på 18-23,9 meter

	2012	2013	Ændring fra 2012 til 2013
	1.000 kr.		pct.
<b>Mellemstore fartøjer 18-23,9 m</b>			
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>5 392</b>	<b>5 265</b>	<b>-2</b>
<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>4 557</b>	<b>4 477</b>	<b>-2</b>
Brændstof, olie .....	905	827	-9
Årskvoter, is, proviant/stores .....	355	394	11
Landings- og salgsomkostninger .....	532	515	-3
Leje, forsikring, administration m.m. ....	327	318	-3
Vedligeholdelse .....	588	611	4
Afskrivninger .....	526	499	-5
Lønudgift, ekskl. løn til ejere .....	1 342	1 313	-2
<b>Finansieringsomkostninger</b> ..	<b>514</b>	<b>448</b>	<b>-13</b>
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>320</b>	<b>340</b>	<b>6</b>
Afkastningsgrad, pct. ....	2,7	3,6	..

Kilde: Fiskeriregnskabsstatistik 2012 og 2013 tabel 3

### Store fartøjer

*Stor stigning i  
driftsresultatet  
for fartøjer på  
24-39,9 meter*

Driftsresultatet for gruppen af fartøjer på 24-39,9 meter blev på 899.000 kr., en stigning på 584.000 kr. svarende til 185 pct. Bruttoudbyttet steg 166.000 kr., mens driftsomkostningerne faldt 97.000 kr. pr. virksomhed. Overskudsgraden, dvs. resultat af primær drift fratrukket vederlag til ejere, målt i pct. af bruttoudbyttet blev på 10 pct., se tabel 3.2.

Den store stigning i driftsresultatet skyldes hovedsagelig mindre afskrivninger og renteudgifter. Finansieringsomkostningerne faldt 22 pct. svarende til 321.000 kr.

og afskrivningerne var 21 pct. eller 368.000 kr. mindre end året før. Der blev således plads til øget vedligeholdelse, som steg 9 pct. og lønomkostningerne steg 7 pct. Afkastningsgraden for fartøjer på 24-39,9 meter steg fra 2,3 pct. i 2012 til 3,8 pct. i 2013.

Tabel V Hovedtal for store fartøjer

	Fartøjer på 24-39,9 m			Fartøjer på 40 m og derover		
	2012	2013	stigning	2012	2013	stigning
	1.000 kr.		pct.	1.000 kr.		pct.
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>12 087</b>	<b>12 253</b>	<b>1</b>	<b>46 538</b>	<b>50 747</b>	<b>9</b>
<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>10 287</b>	<b>10 190</b>	<b>-1</b>	<b>25 152</b>	<b>27 596</b>	<b>10</b>
Brændstof, olie .....	2 759	2 723	-1	4 711	6 051	28
Årskvoter, is, proviant/stores .....	798	819	3	2 160	2 383	10
Landings- og salgsomkostning .....	859	879	2	892	927	4
Leje, forsikring, admin. m.m. ....	615	607	-1	1 597	1 758	10
Vedligeholdelse .....	1 055	1 155	9	3 004	3 292	10
Afskrivninger .....	1 758	1 390	-21	6 701	6 846	2
Lønudgift, ekskl. løn til ejere .....	2 442	2 617	7	6 090	6 337	4
<b>Finansieringsomkostninger</b> .....	<b>1 485</b>	<b>1 164</b>	<b>-22</b>	<b>5 968</b>	<b>5 403</b>	<b>-9</b>
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>315</b>	<b>899</b>	<b>185</b>	<b>15 418</b>	<b>17 749</b>	<b>15</b>
Afkastningsgrad, pct. ....	2,3	3,8	..	8,8	10,2	..

Kilde: Fiskeriregnskabsstatistik 2012 og 2013, tabel 3.2.

*Driftsresultat på  
17,7 mio. kr. for fartøjer  
over 40 meter*

For gruppen af fartøjer over 40 meter blev driftsresultatet på 17,7 mio. kr. en stigning på 15 pct. i forhold til året før, se Tabel V. Bruttoudbyttet blev 50,7 mio. kr. pr. virksomhed, hvilket er en stigning på 9 pct. og driftsomkostningerne steg 10 pct. Der var 29 aktive fartøjer i gruppen i 2013, tre flere end i 2012.

Brændstofomkostningerne for fartøjer over 40 meter steg med 15 pct. svarende til 1,3 mio. kr. i forhold til året før. Både lønomkostninger og landings- og salgsomkostningerne steg med 4 pct., mens leje- og administrationsomkostninger, vedligeholdelse og leje/køb af årskvoter steg med 10 pct. Afkastningsgraden for de største fartøjer steg fra 8,8 pct. i 2012 til 10,2 pct. i 2013, og overskudsgraden blev 43 pct., se tabel 3.2.

### Specialfiskerier

Specialfiskerier omfatter hestereje- og muslingefiskeri. Resultaterne fremgår af tabel 9.1 og 9.2 samt tabel VI.

*Driftsresultat på  
609.000 kr. i  
hesterejefiskeriet*

Hesterejefiskeriet fik et driftsresultat på 609.000 kr. pr. virksomhed i 2013, en stigning på 3 pct. Bruttoudbyttet faldt 5 pct. som følge af mindre landinger, men driftsomkostningerne blev også reduceret 5 pct., mens nettorenteomkostningerne faldt 16 pct.

Udgifterne til brændstof og løn, som er de største omkostningsposter, faldt henholdsvis 10 pct. og 4 pct. Salgs- og landingsomkostninger faldt 28 pct. Afskrivningerne og omkostninger til vedligeholdelse var næsten uændret, mens der blev sparet på leje, administration og forsikring, som faldt 11 pct. Afkastningsgraden blev 9,2 pct.

*Driftsresultat på  
308.000 kr. i  
muslingefiskeriet*

Driftsresultatet i muslingefiskeriet steg fra 51.000 kr. til 308.000 kr. pr. fartøj. Bruttoudbyttet steg 21 pct. i forhold til 2012, som følge af forøgede landinger af hjertemuslinger. Hjertemuslinger stod for 24 pct. af den samlede landingsværdi af muslinger i 2013 mod kun 8 pct. året før, jf. landingsstatistikken fra NaturErhvervstyrelsen.

Tabel VI Hovedtal for gruppen af muslinge- og hesterejefartøjer

	Hesterejefartøjer			Muslingefartøjer		
	2012	2013	Ændring	2012	2013	Ændring
	1.000 kr.	1.000 kr.	pct.	1.000 kr.	1.000 kr.	pct.
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>3 695</b>	<b>3 528</b>	<b>-5</b>	<b>1 256</b>	<b>1 523</b>	<b>21</b>
<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>2 827</b>	<b>2 688</b>	<b>-5</b>	<b>1 128</b>	<b>1 103</b>	<b>-2</b>
Brændstof, olie .....	728	654	-10	149	125	-16
Årskvoter, is, proviant/stores .....	46	89	92	20	7	-65
Landings- og salgsomkostning .....	122	89	-28	13	17	30
Leje, forsikring, admin. m.m. ....	298	258	-11	198	193	-3
Vedligeholdelse .....	298	293	-2	218	183	-16
Afskrivninger .....	370	372	1	244	214	-16
Lønudgift, ekskl. løn til ejere .....	973	934	-4	287	365	27
<b>Finansieringsomkostninger</b> .....	<b>275</b>	<b>231</b>	<b>-16</b>	<b>76</b>	<b>112</b>	<b>47</b>
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>593</b>	<b>609</b>	<b>3</b>	<b>51</b>	<b>308</b>	<b>..</b>
Afkastningsgrad, procent .....	9,8	9,2	..	-0,9	5,5	..

Kilde: Fiskeriregnskabsstatistik 2012 tabel 8.1 og 2013 tabel 9.

Brændstofomkostningerne blev reduceret med 16 pct., ligesom der blev sparet på vedligeholdelse og afskrivninger, som også faldt 16 pct. Lønomsomkostningerne steg 27 pct. og nettorenteudgifterne steg 47 pct. Afkastningsgraden blev 5,5 pct.

## 2.2 Renter, investering og kapital

### Finansieringsomkostninger

Finansieringsomkostningerne består af renteudgifter til banker og pengeinstitutter, kassekreditter og anden gæld m.m. fratrukket renteindtægter fra virksomhedens finansielle aktiver som værdipapirer og indlån.

Finansieringsomkostningerne har betydelig indvirkning på driftsresultatet. Af tabel 3.2 ses, at de for de små og mindre fartøjer under 12 meter udgjorde 20 pct. af resultatet af primær drift, mens de for fartøjer på 12-14,9 og 15-17,9 meter udgjorde en tredjedel. Finansieringsomkostningerne var størst for fartøjer over 40 meter med 5,4 mio. kr. pr. fartøj. For denne gruppe anvendtes 56 pct. af resultatet af primær drift i 2013 til betaling af renter.

Forskellen i renteudgiften mellem grupperne skyldes, at de store investeringer, der kræves for de mellemstore og store fartøjer, ofte nødvendiggør en større låntagning. De mellemstore og store fartøjer er generelt nyere end fartøjerne i grupperne små og mindre fartøjer. Dertil kommer, at efter indførelsen af fartøjskvoteandele (FKA'er) i 2007, har mange af virksomhederne med store fartøjer opkøbt FKA-fartøjer for at få større fiskekvoter, hvilket har betydet en forøget låntagning.

### Investering og kapital

De samlede investeringer steg med 100.000 kr. til 1,1 mio. kr. pr. virksomhed i 2013, svarende til en stigning på 10 pct., se tabel 2.2.

Investeringerne i materielle anlægsaktiver, bortset fra kvoter og andre driftsaktiver, steg med 7 pct. svarende til 22.000 kr. pr. virksomhed, hvorimod investeringer i kvoter og andre driftsaktiver faldt 49 pct. eller 250.000 kr. pr. virksomhed i forhold til året før. Det tyder på, at de seneste års koncentration af fiskerirettighederne på færre fartøjer har toppet. Der er dog fortsat tendens til, at kapitalværdien i fiskeriet er flyttet fra fartøjerne til fisken (fiskekvoterne). Fartøjer, der handles, får typisk en mindre værdi end tidligere, da størsteparten af handelsværdien i køberens balance føres som kapitalværdi af fiskerirettighederne.

Investeringer omsætningsaktiver (værdipapirer og andre finansielle aktiver) steg fra 213.000 kr. til -542.000 kr. pr. virksomhed, se tabel 2.2. Andre finansielle aktiver indeholder bl.a. eventuelle forudbetalinger til værfter.

Afskrivningerne var i 2013 på 596.000 kr., 6 pct. højere end i 2012. Da investeringerne i fartøjer og redskaber var på 340.000 kr. blev nettoinvesteringen i materielle anlægsaktiver -256.000 kr. pr. virksomhed.

Låntagning i Fiskeribanken og Skibskreditfonden blev i 2013 reduceret med 67.000 kr., mens anden gæld steg med 675.000 kr. Sammenlagt blev gælden øget med 971.000 kr. pr. virksomhed, men den forøgede låntagning er hovedsageligt sket i gruppen af fartøjer over 40 meter. For denne gruppe er nettoinvesteringen i anlægsaktiver på 34,4 mio. kr. pr. virksomhed, se tabel 2.2.

### Aktiver og passiver

Ved årets udgang var aktivernes samlede værdi 21,3 mio. kr. pr. virksomhed, se tabel 2.2. Tallet inkluderer værdien af fiskerirettigheder beregnet på basis af de registrerede fiskerirettigheder for alle fiskebestande, der er omfattet af individuelle kvoter. I regnskaberne er ikke afskrevet på tildelte anlægsaktiver. Ændringer i værdien fra primo til ultimo er baseret på køb og salg samt evt. supplerende kvotetildelinger i løbet af året.

Tabel VII **Aktiver ultimo med opdeling af kvoter og andre driftsaktiver. 2013**

	Grupper af fartøjslængder i meter						
	Under 12	12,0 - 14,9	15,0 - 17,9	18,0 - 23,9	24,0 - 39,9	40 og derover	Alle fartøjer
	1.000. kr. pr. fisker/fiskerivirksomhed						
Fartøjer og redskaber . . . . .	857	1 550	3 587	5 662	11 044	39 622	4 683
IOK rettigheder . . . . .	50	377	1 857	2 151	4 726	165 640	8 698
FKA rettigheder . . . . .	1 224	3 350	7 726	14 509	22 821	6 077	5 535
Øvrige rettigheder . . . . .	5	1	7	13	19	811	124
Andre driftsaktiver . . . . .	61	142	112	110	247	3 179	275
Finansielle aktiver . . . . .	36	55	100	102	93	346	92
<b>I alt</b> . . . . .	<b>305</b>	<b>195</b>	<b>544</b>	<b>300</b>	<b>2 310</b>	<b>31 132</b>	<b>1 898</b>

Anm.: I længdegrupperne indgår ikke fartøjer, der fisker hesterejer eller blåmuslinger.

Kilde: Tabel 2.2 og 3.2

Fra året 2012 indgår værdier af alle registrerede fiskerirettigheder, mens der for 2009-2011 kun blev beregnet værdier for regnskaberne i stikprøven. Tilføjelsen af værdierne af alle registrerede rettigheder forøgede aktivernes samlede værdi med 49 pct. i forhold til gennemsnittet for årene 2009-2011.

Den forøgede værdi af aktiverne betyder at afkastningsgraden bliver 4,7 pct. i 2012 og 6,2 pct. i 2013. Ved anvendelse af aktivernes værdi i 2011 ville afkastningsgraden have været hhv. 6,9 pct. for 2012 og 8,9 pct. for 2013.

Værdien af fartøjer og fangstredskaber var på 4,7 mio. kr. svarende til 22 pct. af de samlede aktiver ultimo 2013. Fiskerirettighederne udgjorde 67 pct. af aktiverne. Den samlede gæld inklusive henlæggelser udgjorde 12,1 mio. kr. ultimo året, og soliditetsgraden var på 43,4 pct.

### 2.3 Bierhvervs- og deltidsfiskeri

Regnskabsstatistikken afgrænser populationen af erhvervsfiskere til fiskere, der er registreret aktive i minimum 6 måneder inden for året og har en omsætning over et tærskelniveau (270.000 kr. i 2013). Denne population omfatter i alt 616 fiskere /fiskerivirksomheder og dækker 98 pct. af den samlede værdi af det danske fiskeri i

2013. De resterende 2 pct. udgør 49 mio. kr., og er fordelt på 866 fiskere, som vist i tabel VIII.

Hovedparten af fiskere/fiskerivirksomheder med omsætning under tærskelniveauet er bierhvervs- eller deltidsfiskere. Heraf havde 565 en omsætning under momsgrænsen på 50.000 kr. I alt 845 af de 866 fiskere med omsætning under tærskelniveauet havde fartøjer på under 10 meters længde, mens kun 17 havde fartøjer på over 12 meters længde. Gruppen "kortvarig drift" omfatter 4 fartøjer, som har været registreret tilhørende ejeren i under 6 måneder, hvorfor der her optræder større fartøjer.

Tabel VIII Fiskere/fiskerivirksomheder med omsætning under tærskelniveauet eller kortvarig driftsperiode og deres omsætning af visse artsgrupper. 2013

	Antal enheder	Torsk	Rødspætte og tunge	Ål	Anden fisk	I alt
		kr. pr. fisker/fiskerivirksomhed				
<b>Fartøjsgruppe</b>						
Under 6 meter .....	288	1 436	2 347	13 465	16 549	33 797
6 - 9,9 meter .....	524	16 215	10 480	9 480	22 424	58 599
10 - 11,9 meter .....	33	53 935	26 691	10 239	35 638	126 503
12 m og over .....	17	121 910	31 078	0	59 761	212 749
Kortvarig drift .....	4	180 754	13 017	0	1 629 409	1 823 180
<b>I alt</b> .....	<b>866</b>	<b>13 653</b>	<b>8 593</b>	<b>10 604</b>	<b>23 828</b>	<b>56 678</b>
		mio. kr.				
Samlet omsætning .....		11,8	7,4	9,2	5,2	49,1
Under tærskel .....		11,6	7,4	9,2	5,2	46,7
Kortvarig drift .....		0,2	0,0	0,0	0,0	2,4
		pct.				
<b>Omsætningen</b>						
andel af DK total .....		4,1	3,0	34,3	0,2	1,6
Under tærskel .....		4,0	3,0	34,3	0,2	1,5
Kortvarig drift .....		0,1	0,0	0,0	0,0	0,1

Kilde: NaturErhvervstyrelsen, foreløbige tal

Den samlede omsætning fra enhederne uden for den population, der indgår i regnskabsstatistikken, er på 49 mio. kr. svarende til 1,6 pct. af landingsværdien for dansk fiskeri i 2013. For nogle arter var de små enheders andel af omsætningen større. Det gælder bl.a. for torsk, hvor de små enheder bidrager med 4,1 pct. af omsætningen, rødspætte og tunge med 3,0 pct., og ikke mindst ål, hvor 34 pct. af omsætningen er fra de små fiskere/fiskerivirksomheder.



# Akvakultur



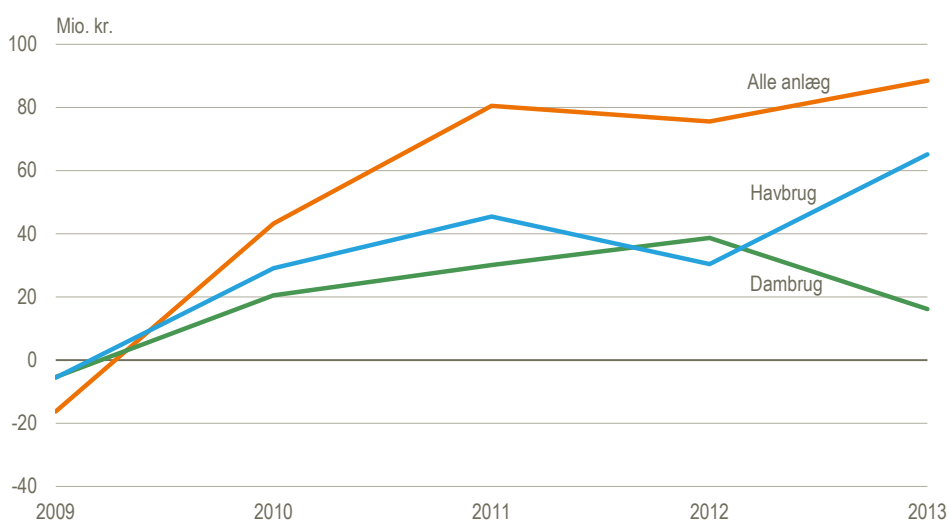
### 3. Akvakulturerhvervets driftsresultat 2013

*Generelt om erhvervet* Værdien af den danske akvakulturproduktion steg i 2013 med 5 pct. til 1,3 mia. kr. Den producerede mængde steg med 10 pct. til godt 48.000 ton, hvoraf mellem 70 pct. og 80 pct. blev eksporteret, hvilket medvirkede til en eksportindtægt i størrelsesordenen 1 mia. kr.<sup>1</sup>

*Øget overskud* Overskuddet i erhvervet steg med 13 mio. kr. til 89 mio. kr. Forklaringen findes i den højere værdi af produktionen samt lavere finansieringsomkostninger. Driftsomkostningerne steg samtidig med 6 pct., bl.a. som følge af øgede omkostninger til indkøb af fisk og foder.

*Havbrug bidrager med 73 pct. af overskuddet* Med 65 mio. kr. udgjorde havbrugene 73 pct. af det samlede driftsresultat for erhvervet, mens dambrug (traditionelle dambrug, modeldambrug type 1 og 3) samlet dækkede 18 pct., se figur 6 og tabel IX.

Figur 6 Driftsresultat for akvakultur



Kilde: Tabel 1 og [www.statistikbanken/REGNAKV1](http://www.statistikbanken/REGNAKV1)

*Anlægstyper* Akvakulturerhvervet kan opdeles i forskellige anlægstyper, alt efter hvordan produktionen foregår, og hvad der produceres. Danmarks Statistik har inddelt populationen i følgende syv anlægstyper: Traditionelle dambrug, modeldambrug type 1, modeldambrug type 3, havbrug, skaldyrbrug, ålebrug og andre anlæg. I de følgende kapitler vil hver anlægstype være nærmere beskrevet.

*Større population* Populationen af kommercielle opdrætsanlæg steg fra 229 anlæg i 2012 til 234 anlæg i 2013, mens antallet af virksomheder som ejer anlæggene forblev på 130.

*Større produktion* Den samlede produktion steg med 10 pct. til 48.292 ton i 2013. Stigningen skyldes især, at produktionen af yngel og sættefisk steg med 42 pct. til 10.474 ton. Udsætning til Put and Take steg med 14 pct. til 1.056 ton. Anden produktion af fisk og regulering steg med samlet 2.718 ton til 2814 ton. Derimod faldt mængden af konsumfisk med 5 pct. til 32.723 og udsætning til frivand faldt med 20 pct. til 429 ton, se [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk).

*Samlet bruttoudbytte på 1,3 mia. kr.* Bruttoudbyttet i erhvervet blev 1.265 mio. kr., hvilket er en stigning på 5 pct. i forhold til 2012. Driftsomkostningerne steg med 6 pct. til 1.155 mio. kr. i 2013, hvoraf afskrivningerne var på 53 mio. kr., se tabel 1.

<sup>1</sup> Kilde: Danmarks Statistiks udenrigshandelsstatistik, statistikbanken.dk/kn8m og Dansk Akvakultur



Tabel IX Akvakulturerhvervet, total. 2013

	Alle anlæg	Dambrug			Havbrug	Ålebrug	Skaldyrbrug	Andre anlæg
		Traditionelle	Model type 1	Model type 3				
Population, antal	234	157	17	16	18	7	11	8
	ton							
<b>Produktion</b>	<b>48 292</b>	<b>17 528</b>	<b>4 523</b>	<b>9 507</b>	<b>14 233</b>	<b>971</b>	<b>851</b>	<b>679</b>
	mio. kr.							
<b>Bruttoudbytte</b>	<b>1 265</b>	<b>386</b>	<b>96</b>	<b>183</b>	<b>503</b>	<b>67</b>	<b>7</b>	<b>24</b>
Driftsomkostninger	1 155	362	93	177	437	58	7	22
Finansieringsomkostninger	20	8	2	5	1	1	1	1
<b>Driftsresultat</b>	<b>89</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>8</b>	<b>-2</b>	<b>1</b>
Nedre halvdel	-14	-7	-2	-3	12	1	-2	-1
Øvre halvdel	103	22	2	4	53	8	0	1
Overskudsgrad	5,6	-0,4	-1,3	2,0	12,8	10,1	-22,0	4,0
Afkastningsgrad	5,8	-0,3	-1,0	1,8	21,7	8,5	-6,9	3,5
Soliditet	31,3	27,5	16,3	15,2	55,3	32,4	0,1	25,0

Kilde: [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

**Større investeringer** Investeringerne steg til 106 mio. kr. i 2013, hvilket var 66 mio. kr. mere end året før, se tabel 1. Stigningen var en tendens i hele erhvervet. Således steg investeringerne i de traditionelle dambrug med 25 mio. kr. til 45 mio. kr. Modeldambrug type 1 investerede for 8 mio. kr. hvilket var 7 mio. kr. mere end året før, mens modeldambrug type 3 investerede for 20 mio. kr. hvilket var 14 mio. kr. mere end året før. Havbrugenes investeringer steg med 15 mio. kr. til 28 mio. kr. Investeringerne i ålebrug, skaldyrbrug og andre anlæg steg samlet med 5 mio. kr. til 6 mio. kr.

**Aktiver** Aktivernes værdi steg med 69 mio. kr. til 1,3 mia. kr., se tabel 1. Værdien af grunde og bygninger steg med 23 mio. kr. til 362 mio. kr., og varebeholdninger steg med 41 mio. kr. til 476 mio. kr. Tilsammen dækkede de to poster 64 pct. af aktiverne.

**Gæld** Gælden steg med 2 pct. til 896 mio. kr. Realkreditlån og banklån blev afviklet med hhv. 12 mio. kr. og 45 mio. kr. mens varegæld mv. steg med 73 mio. kr. Egenkapitalen steg med 56 mio. kr. til 408 mio. kr. som resultat af udviklingen i aktiver og gæld.

**Lille ændring i afkastningsgrad** For akvakulturerhvervet svarede resultatet i 2013 til en afkastningsgrad på 5,8 pct. mod 5,9 pct. i 2012. Soliditetsgraden blev opgjort til 31,3 pct. i 2013, mens den var 28,4 pct. i 2012.

### 3.1 Traditionelle dambrug

**157 anlæg** Den mest udbredte anlægstype er det traditionelle dambrug, hvor hovedparten af anlæggene producerer regnbueørreder på mellem 200 og 500 gram til konsum. Omkring 80 pct. af produktionen går til eksport, hvor Tyskland er hovedaftager<sup>2</sup>. Traditionelle dambrug er typisk opbygget som jorddamme med tilførsel af vand fra et vandløb. I populationen indgår 157 dambrugsanlæg, som næsten udelukkende er beliggende i Jylland.

**Produktionen faldt** Den samlede produktion i traditionelle dambrug faldt med 1,6 pct. til 17.528 ton, svarende til en produktion på 112 ton pr. anlæg. Produktionen af fisk til konsum faldt med 12 ton til 59 ton pr. anlæg, mens produktionen af yngel og sættefisk steg med 12 ton til 44 ton pr. anlæg, se tabel 11.1.

<sup>2</sup> Kilde: Danmarks Statistiks udenrigshandelsstatistik, statistikbanken.dk/kn8m og Dansk Akvakultur

Tabel X Alle anlæg og traditionelle dambrug, gennemsnit pr. anlæg

	Alle anlæg		Traditionelle dambrug	
	2012	2013	2012	2013
Population, antal .....	229	234	157	157
	ton			
<b>Produktion</b> .....	<b>196</b>	<b>210</b>	<b>114</b>	<b>112</b>
	1.000 kr.			
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>5 249</b>	<b>5 405</b>	<b>2 724</b>	<b>2 456</b>
Driftsomkostninger .....	4 783	4 937	2 479	2 304
Finansieringsomkostninger .....	136	89	85	56
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>330</b>	<b>378</b>	<b>160</b>	<b>96</b>
Nedre halvdel .....	-99	-121	-58	-85
Øvre halvdel .....	763	878	380	280
	pct.			
Overskudsgrad .....	5,8	5,6	3,1	-0,4
Afkastningsgrad .....	5,9	5,8	2,6	-0,3
Soliditet .....	28,4	31,3	26,8	27,5

Kilde: Tabel 10 og tabel 11.1-11.2

**Bruttoudbytte på 2,5 mio. kr. pr. anlæg**

Bruttoudbyttet faldt med 10 pct. til 2,5 mio. kr. pr. anlæg, hvoraf 1,3 mio. kr., svarende til 51 pct., var fra fisk solgt til konsum. Bruttoudbyttet fra yngel og sættefisk var 800.000 kr., svarende til 33 pct., se tabel 11.1.

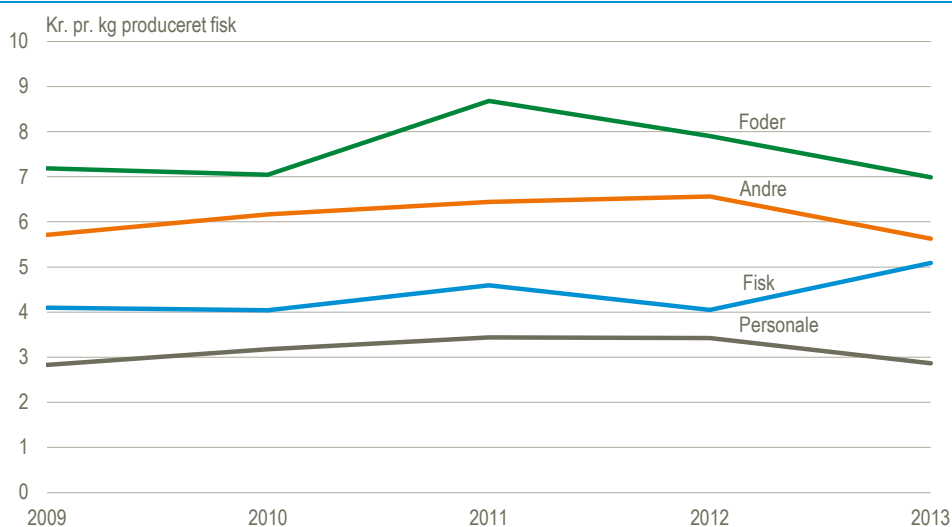
**Fald i driftsresultat**

På trods af en reduktion i driftsomkostningerne på 175.000 kr. faldt driftsresultatet til 96.000 kr. pr. anlæg. Det gav en afkastningsgrad på -0,3 pct., se tabel X.

**Stor variation i driftsresultat**

Der er stor forskel på, hvordan de enkelte anlæg klarer sig. Derfor vises driftsresultatet for den halvdel af anlæggene, som har klaret sig dårligst, og den halvdel, der har klaret sig bedst, hver for sig, kaldet hhv. nedre og øvre halvdel. Fordelingen er sket ved antalsmæssigt at dele populationen i to lige store grupper efter stigende driftsresultat. Derefter er gennemsnittet beregnet for hver gruppe. Beregningen viser, at den nedre halvdel af de traditionelle dambrug i gennemsnit fik et driftsresultat på -85.000 kr. pr. anlæg, mens den øvre halvdel fik et driftsresultat på 280.000 kr. pr. anlæg, se tabel X.

Figur 7 Driftsomkostninger for traditionelle dambrugsanlæg

Kilde: Tabel 11.1 og [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

**Økonomiske størrelsesklasser**

Størrelsen på de enkelte dambrugsanlæg varierer meget. En opdeling af dambrugene efter deres økonomiske størrelse kan derfor vise forskellen mellem store og små anlæg. Dambrugene er opdelt i fire klasser baseret på deres bruttoudbytte fra fisk, æg og rogn ud fra følgende model:

Størrelsesklasse 1:	0	-	699.999 kr.
Størrelsesklasse 2:	700.000	-	1.399.999 kr.
Størrelsesklasse 3:	1.400.000	-	2.499.999 kr.
Størrelsesklasse 4:		+	2.500.000 kr.

Denne opdeling er kun mulig for de traditionelle dambrug.

*Stordriftsfordele?* Opdelingen giver mulighed for at vurdere, om størrelsen på anlæggene har betydning for økonomien.

*Størrelsesklasse 1 og 2* For størrelsesklasse 1 og 2 er resultatet, som forventet. Det kunne bedre betale sig, at være i størrelsesklasse 2 end 1, da driftsresultatet for størrelsesklasse 2 var et overskud på 70.000 kr. pr. anlæg, mens det for størrelsesklasse 1 var et underskud på 40.000 kr. pr. anlæg.

*Størrelsesklasse 3 og 4* Størrelsesklasse 3 havde forholdsmæssigt større driftsomkostninger end størrelsesklasse 2 og 4, hvilket betød, at driftsresultatet for klassen endte på 9.000 kr. pr. anlæg. Helt som forventet havde størrelsesklasse 4 det bedste resultat med et overskud på 277.000 kr. pr. anlæg.

*Størrelsesklasse 4 har positiv forrentning* Af alle traditionelle dambrug, var det kun anlæggene i størrelsesklasse, 4 som havde en positiv forrentning af den investerede kapital. Således havde størrelsesklasse 4 en afkastningsgrad på 3,3 pct. mens overskudsgraden var 3,7 pct.

*Tabel XI* **Traditionelle dambrug opdelt på økonomiske størrelsesklasser 2013, gennemsnit pr. anlæg**

	Alle traditionelle dambrug	Størrelsesklasse 1	Størrelsesklasse 2	Størrelsesklasse 3	Størrelsesklasse 4
Population, antal	157	50	32	22	53
<b>Produktion</b>	<b>112</b>	<b>28</b>	<b>44</b>	<b>74</b>	<b>247</b>
			1.000 kr.		
<b>Bruttoudbytte</b>	<b>2 456</b>	<b>327</b>	<b>1 074</b>	<b>1 943</b>	<b>5 512</b>
Driftsomkostninger	2 304	352	971	1 912	5 112
Finansieringsomkostninger	56	14	33	22	123
<b>Driftsresultat</b>	<b>96</b>	<b>-40</b>	<b>70</b>	<b>9</b>	<b>277</b>
			pct.		
Overskudsgrad	-0,4	-34,6	-8,0	-9,4	3,7
Afkastningsgrad	-0,3	-20,9	-6,1	-6,0	3,3
Soliditet	27,5	36,7	32,3	1,6	32,5

Kilde: Tabel 11.1-11.2 og beregninger på grundlag af statistikmaterialet.

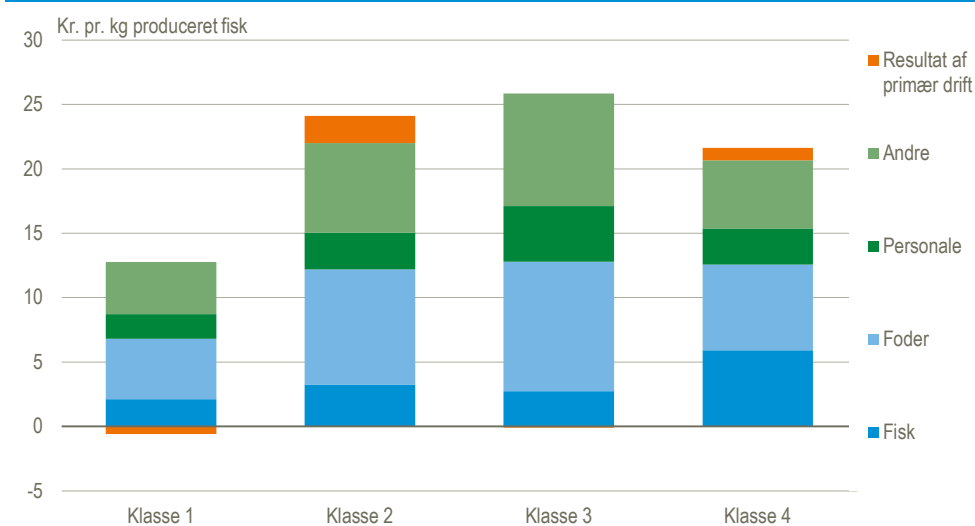
*Størrelsesklasse 3 - den bedste kg pris* Størrelsesklasse 1 opnåede en mindre pris for deres produkt end de andre størrelsesklasser. Bruttoudbyttet pr. kg produceret fisk var kun på 11,8 kr. pr. kg, mens det for størrelsesklasse 2 var 24,3 kr. pr. kg, for størrelsesklasse 3 var det 26,3 kr. pr. kg, mens det for størrelsesklasse 4 lå på 24,3 kr. pr. kg.

*Størrelsesklasse 1 - mindste relative driftsomkostning* Den samlede omkostning pr. kg produceret fisk var for størrelsesklasse 1 på 12,76 kr. pr. kg. For størrelsesklasse 2 var den på 21,99 kr. pr. kg, for størrelsesklasse 3 på 25,86 kr. pr. kg, mens den for størrelsesklasse 4 var på 20,67 kr. pr. kg.

**Fiskeyngel og foder** Omkostningen til indkøb af fiskeyngel varierede fra 2,12 kr. pr. kg produceret fisk i størrelsesklasse 1 til 5,91 kr. pr. kg i størrelsesklasse 4. Størrelsesklasse 2 havde omkostninger til yngel på 3,26 kr. pr. kg produceret fisk, mens størrelsesklasse 3 lå på 2,74 kr. pr. kg. Omkostning til foder lå for størrelsesklasserne 1, 2 og 4 på mellem 4,68 og 8,92 kr. pr. kg. For størrelsesklasse 3 var omkostningen til foder 10 kr. pr. kg. Dette kan tyde på, at anlæggene i denne størrelsesklasse har en anden produktionsform. Det kan være, at de køber yngel i en mindre størrelse end de andre størrelsesklasser, hvorefter de opfodrer ynglen i længere tid inden fiskene har opnået salgsklar vægt.

**Højeste lønomkostning for størrelsesklasse 3** Lønomkostningerne varierede fra 1,92 kr. pr. kg for størrelsesklasse 1 til 2,80 kr. pr. kg for størrelsesklasse 4. Størrelsesklasse 3 havde med 4,30 kr. pr. kg igen en højere omkostning pr. kg fisk end de andre størrelsesklasser. Generelt kunne det tyde på, at større anlæg har behov for mere specialiseret arbejdskraft end små anlæg, som typisk er familiedrevne og derfor beskæftiger færre.

**Figur 8 Udbytte fordelt på omkostning og resultat af primær drift for traditionelle dambrug, økonomiske størrelsesklasser. 2013**



Kilde: [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

### 3.2 Modeldambrug type 1

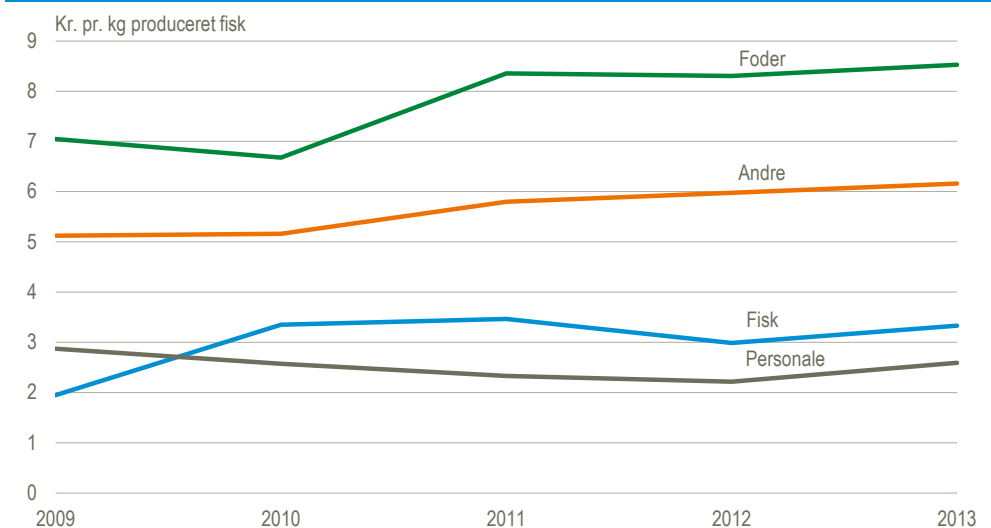
Modeldambrug type 1 ligner i store træk traditionelle dambrug. Forskellen er, at modeldambrug type 1 i nogen grad recirkulerer vandet.

**17 anlæg** I 2013 var der et anlæg mere i populationen for modeldambrug type 1 i forhold til sidste år. Årets population var dermed på 17 anlæg.

**Faldende produktion pr. anlæg** Den samlede produktion for modeldambrug type 1 steg med 4 pct. til 4.523 ton. På grund af det ekstra anlæg i populationen faldt den gennemsnitlige produktion til 266 ton pr. anlæg, hvilket er 2 pct. mindre end i 2012. Mængden af fisk til konsum faldt fra 179 ton til 170 ton pr. anlæg, mens mængden af yngel- og sættefisk steg med 5 ton til 88 ton. Fisk til konsum udgjorde tilsammen med yngel- og sættefisk 97 pct. af den samlede produktion, se tabel 11.1.

**Bruttoudbytte på 5,6 mio. kr.** Bruttoudbyttet steg med 87.000 kr. til 5,6 mio. kr. pr. anlæg. Konsumfisk udgjorde med 3,3 mio. kr. 60 pct. af bruttoudbyttet. Yngel- og sættefisk udgjorde med 2 mio. kr. 35 pct. De resterende 5 pct. bestod af udsætning til Put and Take, anden produktion af fisk, regulering af beholdning og andre indtægter.

Figur 9 Driftsomkostninger for modeldambrug type 1


 Kilde: Tabel 11.1 og [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

Underskud på  
14.000 kr.

Driftsomkostningerne pr. anlæg steg til 5,5 mio. kr., hvoraf foder udgjorde den største andel med 41 pct. Finansieringsomkostningerne steg til 152.000 kr. Det betød, at modeldambrug type 1 endte med et driftsresultat på -14.000 kr. pr anlæg, og en afkastningsgrad på -1 pct., se tabel 11.1-11.2.

Ikke alle model 1 anlæg  
havde negativt driftsresultat

Den øvre halvdel af modeldambrug type 1 endte med et driftsresultat på 228.000 kr. pr. anlæg, mens den nedre gruppe endte med -229.000 kr. pr. anlæg, se tabel XII.

Tabel XI.

**Hovedtal for modeldambrug type 1 og 3, gennemsnit pr. anlæg**

	Modeldambrug type 1		Modeldambrug type 3	
	2012	2013	2012	2013
Population, antal .....	16	17	13	16
	ton			
<b>Produktion</b> .....	<b>272</b>	<b>266</b>	<b>441</b>	<b>594</b>
	1.000 kr.			
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>5 535</b>	<b>5 622</b>	<b>9 573</b>	<b>11 457</b>
<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>5 303</b>	<b>5 484</b>	<b>8 371</b>	<b>11 039</b>
Finansieringsomkostninger ..	147	152	260	340
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>85</b>	<b>-14</b>	<b>943</b>	<b>78</b>
Nedre halvdel .....	-66	-229	-408	-397
Øvre halvdel .....	236	228	2 519	553
	pct.			
Overskudsgrad .....	0,6	-1,3	10,6	2,0
Afkastningsgrad .....	0,5	-1,0	8,9	1,8
Soliditet .....	17,3	16,3	19,0	15,2

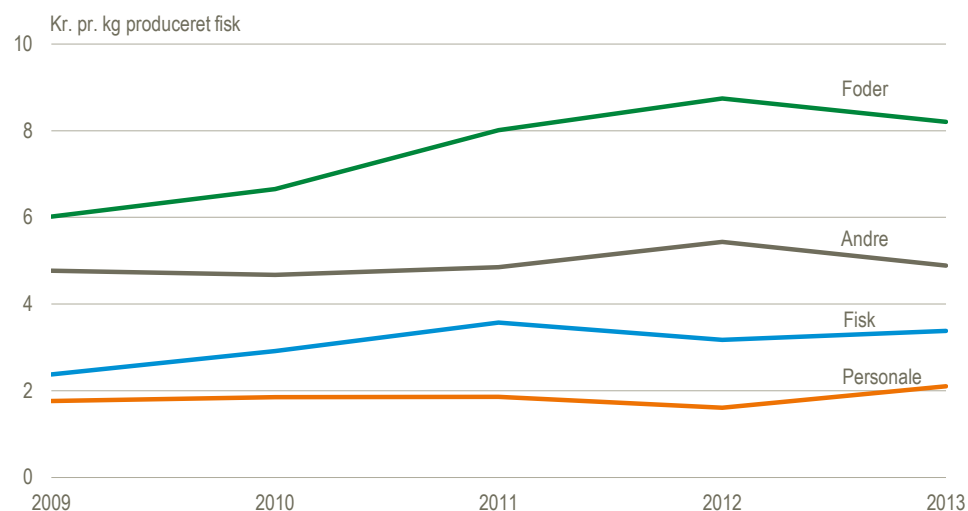
Kilde: Tabel 11.1-11.2

**3.3 Modeldambrug type 3**

Modeldambrug type 3 er den mest intensive type af modeldambrugene med høj grad af recirkulering af vandet og intensiv produktion, der foregår i betondamme. Vandet i anlægget renses både mekanisk og i biofilter. Da der sker en høj grad af rensning af vandet samt en mindre udledning, tildeles disse anlæg en højere foderkvote af kommunerne, som har myndigheden.

<i>16 anlæg</i>	Der var i 2013 registreret 16 anlæg i populationen, hvilket er 3 flere end året før.
<i>Overvejende fisk til konsum</i>	Modeldambrug type 3 producerede med 594 ton pr. anlæg i alt 9.507 ton. Med 430 ton pr. anlæg udgjorde fisk til konsum 72 pct. af den producerede mængde, mens yngel- og sættefisk med 120 ton udgjorde 20 pct., se tabel 11.1.
<i>Bruttoudbytte på 11,5 mio. kr.</i>	Bruttoudbyttet steg med 1,9 mio. kr. til 11,5 mio. kr. pr. anlæg. Fisk til konsum udgjorde 8,3 mio. kr. eller 72 pct., mens yngel- og sættefisk udgjorde 2,3 mio. kr. svarende til 20 pct. af bruttoudbyttet.
<i>Større omkostninger betød mindre overskud</i>	Modeldambrug type 3 havde større driftsomkostninger end året før. Driftsomkostningerne pr. anlæg steg med 2,7 mio. kr. til 11 mio. kr., hvoraf foder udgjorde 44 pct. Finansieringsomkostningerne udgjorde 340.000 kr. Således endte modeldambrug type 3 med et driftsresultat på 78.000 kr. pr. anlæg, hvilket gav en afkastningsgrad på 1,8 pct., se tabel 11.1-11.2.
<i>Stor variation</i>	Den øvre halvdel endte med at have et driftsresultat på 553.000 kr. pr. anlæg, mens den nedre halvdel endte med -397.000 kr. pr. anlæg, se tabel XII.

Figur 10 Driftsomkostninger for modeldambrug type 3



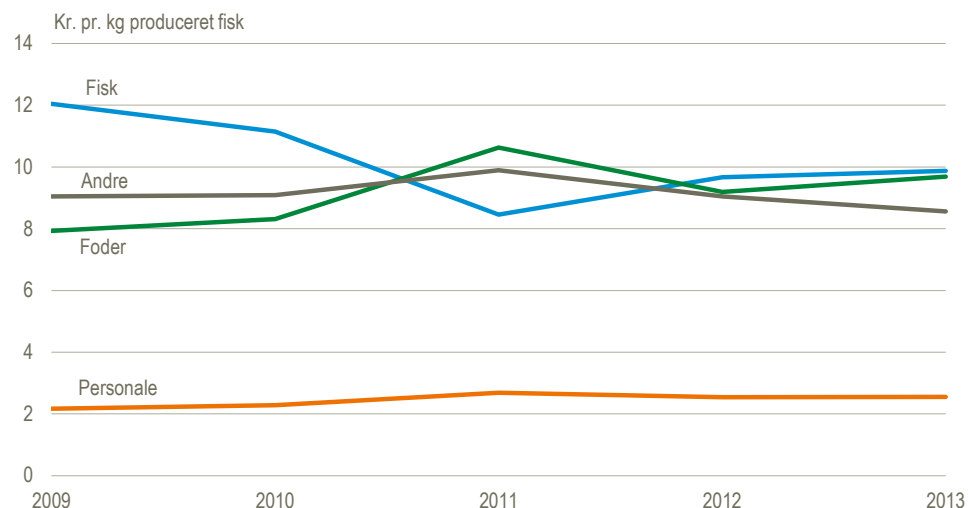
Kilde: Tabel 11.1 og [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

### 3.4 Havbrug

Havbrug opdrætter primært regnbueørreder i netbure. Fiskene sættes ud om foråret og tages op i oktober-november, hvor de har en størrelse på 2-4 kg. En meget vigtig del af havbrugsproduktionen er rogn til konsum.

<i>18 anlæg</i>	I 2013 var der 18 havbrugsanlæg fordelt på seks virksomheder.
<i>Øget produktion</i>	Havbrugene producerede med 791 ton pr. anlæg i alt 14.233 ton, hvilket var 1.285 ton mere end i 2012. Der blev i alt solgt 652 ton til konsum pr. anlæg. Havbrugene står som de største producenter af rogn til konsum, og med 46 ton pr. anlæg svarer det til en samlet produktion på 830 ton, hvilket udgjorde 95 pct. af erhvervets samlede produktion af rogn, se tabel 12.1.
<i>Bruttoudbytte på 27,9 mio. kr.</i>	Bruttoudbyttet pr. anlæg steg med 2,4 mio. kr. til 27,9 mio. kr., hvoraf fisk til konsum med 17,4 mio. kr. udgjorde 63 pct. Produktionen af rogn bidrog med 6,1 mio. kr. svarende til 22 pct. af havbrugenes bruttoudbytte, se tabel 12.1.

Figur 11 Driftsomkostninger for havbrug



Kilde: Tabel 12.1 og [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

Overskud på  
3,6 mio. kr.

Driftsomkostningerne steg med 1 mio. kr. til 24,3 mio. kr. pr. anlæg. Omkostninger til indkøb af fisk udgjorde 7,8 mio. kr., svarende til 32 pct. af driftsomkostningerne, mens foder udgjorde 32 pct. Salgs- og distributionsomkostninger udgjorde 15 pct. og personaleomkostninger 8 pct. Afskrivningerne steg med 61.000 kr. pr. anlæg til 761.000 kr. Finansieringsomkostningerne udgjorde 55.000 kr. Driftsresultatet for havbrugene endte derfor på 3,6 mio. kr. pr. anlæg. Det resulterede i en afkastningsgrad på 21,7 pct. i 2012, se tabel XIII, hvilket er den højeste afkastningsgrad i erhvervet, se tabel IX.

Overskud i både den nedre  
og den øvre halvdel

Den øvre halvdel af havbrugene fik et driftsresultat på 5,9 mio. kr. pr. anlæg, mens gennemsnittet for den nedre halvdel blev med 1,3 mio. kr. pr. anlæg, se tabel XIII.

Tabel XIII

#### Hovedtal for havbrug og skaldyrbrug, gennemsnit pr. anlæg

	Havbrug		Skaldyrbrug	
	2012	2013	2012	2013
Population, antal	17	18	11	11
	ton			
<b>Produktion</b>	<b>825</b>	<b>837</b>	<b>98</b>	<b>77</b>
	1.000 kr.			
<b>Bruttoudbytte</b>	<b>25 490</b>	<b>27 935</b>	<b>748</b>	<b>631</b>
Driftsomkostninger	23 188	24 256	732	671
Finansieringsomkostninger	514	55	100	128
<b>Driftsresultat</b>	<b>1 789</b>	<b>3 623</b>	<b>-84</b>	<b>-167</b>
Nedre halvdel	755	1 331	-429	-289
Øvre halvdel	2 951	5 915	331	-21
	pct.			
Overskudsgrad	8,6	12,8	-12,0	-22,0
Afkastningsgrad	14,7	21,7	-5,5	-6,9
Soliditet	49,4	55,3	-44,1	0,1

Kilde: Tabel 12.1-12.2

### 3.5 Skaldyrbrug

Skaldyrbrugene producerer næsten udelukkende blåmuslinger på udspændte liner under havoverfladen. I forhold til alle andre anlægstyper kan skaldyrbruggene have en produktionsperiode, som er længere end et regnskabsår. Derfor kan der forekomme aktive skaldyrbrug, som ikke har registreret en produktion i

regnskabet, men som stadig har haft omkostninger til at opretholde produktionen. Disse anlæg medtages i statistikken, da der ellers vil være et stort misvisende udsving i antallet af anlæg.

<i>11 skaldyranlæg</i>	I 2013 var der 11 aktive skaldyrbrug.
<i>Fald i produktionen</i>	Skaldyrbrugene producerede med 77 ton pr. anlæg samlet 851 ton, hvilket er 225 ton mindre end i 2012. Næsten hele produktionen gik til konsum, se tabel 13.
<i>Bruttoudbyttet formindsket</i>	Det gennemsnitlige bruttoudbytte pr. anlæg faldt med 117.000 kr. til 631.000 kr., se tabel XIII.
<i>Færre driftsomkostninger</i>	Driftsomkostningerne faldt med 61.000 kr. til 671.000 kr. pr. anlæg i 2013. Nedgangen skyldes primært lavere afskrivninger. Skaldyrbrugene brugte 24.000 kr. pr. anlæg til driftskontrol, vandprøver og analyser svarende til 3,6 pct. af driftsomkostningerne. Sammenlignet med hele erhvervet, som brugte 0,3 pct. af driftsomkostningerne til driftskontrol, vandprøver og analyser, udgør denne post for skaldyrbrugene en forholdsmæssig større omkostning, se tabel 13.
<i>Negativt resultat</i>	Nedgangen i produktionen betød, at selv om driftsomkostningerne faldt, forblev driftsresultatet negativt med -167.000 kr. pr. anlæg, se tabel XIII.
<i>Negativt resultat for den øvre halvdel</i>	Den øvre halvdel af skaldyrbrugene endte med et driftsresultat på -21.000 kr. pr. anlæg, mens den nedre halvdel endte med -289.000 kr. pr. anlæg, se tabel XIII.

### 3.6 Ålebrug

Ålebrугenes produktion foregår i recirkulerede anlæg, typisk i kar opstillet i lukkede haller. Produktionen er næsten udelukkende ål til konsum, hvoraf ca. 90 pct. eksporteres<sup>3</sup>. I anlægstypen ålebrug indgår nogle få anlæg, der også producerer en mindre mængde af andre arter. Disse anlæg er placeret under ålebrug, da ål er den værdimæssigt mest betydningsfulde art af anlæggenes produktion.

Til trods for at stikprøven i 2013 omfatter over halvdelen af ålebrugene, er dækningen af den samlede produktion og omsætning for gruppen ikke tilstrækkelig til en fuld præsentation af gruppens resultater. Derfor foreligger der i statistikken ikke detaljerede oplysninger for ålebrugene, men kun hovedtal.

<i>Syv anlæg</i>	Der var i 2013 registreret syv kommercielle anlæg.
<i>Vigende produktion</i>	Ålebrугenes produktion faldt 20 pct. til 139 ton pr. anlæg, hvilket svarer til en samlet produktion på 971 ton, se tabel XIV.
<i>Bruttoudbytte på 9,5 mio. kr.</i>	Bruttoudbyttet for ålebrugene blev 9,5 mio. kr. pr. anlæg imod 13,1 mio. kr. i 2012, svarende til et fald på 28 pct., se tabel XIV.
<i>Større overskud</i>	Driftsomkostningerne faldt med 3,8 mio. kr. til 8,2 mio. kr. pr. anlæg. Omkostninger til indkøb af fisk og foder udgjorde hhv. 15 og 36 pct. af driftsomkostningerne. På trods af en mindre omsætning i 2013 end året før betød reduktionen i driftsomkostninger at driftsresultatet endte på 1,2 mio. kr. pr. anlæg, og afkastningsgraden var på 8,5 pct. i forhold til en afkastningsgrad på 6,2 pct. i 2012, se tabel 13.
<i>Stor variation</i>	Driftsresultatet for den øvre halvdel af ålebrugene endte på 2,5 mio. kr. pr. anlæg, mens den nedre halvdel endte på 143.000 kr. pr. anlæg, se tabel XIV.

<sup>3</sup> Kilde: Danmarks Statistiks udenrigshandelsstatistik og Dansk Akvakultur



Tabel XIV Hovedtal for ålebrug og andre anlæg, gennemsnit pr. anlæg

	Ålebrug		Andre anlæg	
	2012	2013	2012	2013
Population, antal .....	8	7	7	8
	ton			
<b>Produktion</b> .....	<b>173</b>	<b>139</b>	<b>59</b>	<b>85</b>
	1.000 kr.			
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>13 134</b>	<b>9 514</b>	<b>2 097</b>	<b>2 977</b>
Driftsomkostninger .....	12 014	8 239	2 006	2 758
Finansieringsomkostninger ..	200	112	89	114
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>921</b>	<b>1 164</b>	<b>3</b>	<b>106</b>
Nedre halvdel .....	127	143	-180	-141
Øvre halvdel .....	1 715	2 526	247	352
	pct.			
Overskudsgrad .....	6,0	10,1	-0,5	4,0
Afkastningsgrad .....	6,2	8,5	-0,3	3,5
Soliditet .....	19,8	32,4	34,1	25,0

Kilde: Tabel 13 og [www.statistikbanken.dk](http://www.statistikbanken.dk)

### 3.7 Andre anlæg

Otte  
andre anlæg

I segmentet af andre anlæg indgår to typer af anlæg: Indpumpningsanlæg samt recirkulerede anlæg. Udover regnbueørred produceres også andre arter som sandart, pighvar og skrubber. Indpumpningsanlæg ligner traditionelle dambrug med jorddamme. De ligger på land tæt ved kysten og har udelukkende indtag af saltvand eller brakvand. Tilsammen dækker disse to grupper otte anlæg. Ligesom for skaldyrbrugene og ålebrugene kan resultaterne for andre anlæg ikke vises detaljeret.

Produktion på 679 ton

Anlæggene i de to grupper under andre anlæg producerede 679 ton svarende til 85 ton pr. anlæg, se tabel XIV.

Bruttoudbytte på  
3 mio. kr.

Bruttoudbyttet blev 3,0 mio. kr. pr. anlæg i 2013 imod 2,1 mio. kr. i 2012, svarende til en stigning på 42 pct., se tabel XIV.

Overskud på 106.000 kr.

Driftsomkostningerne steg med 752.000 kr. til 2,8 mio. kr. pr. anlæg. Omkostninger til foder var med 38 pct. den største omkostningspost efterfulgt af personaleomkostninger med 16 pct. I alt endte anlægstypen med et overskud på 106.000 kr. pr anlæg, hvilket gav en afkastningsgrad på 3,5 pct., se tabel 13.

Variationen af anlægstyper i gruppen betød at driftsresultatet for den øvre halvdel endte på 352.000 kr. pr anlæg, mens den nedre halvdel endte med -141.000 kr. pr. anlæg, se tabel XIV.

### 3.8 Økologisk akvakultur

11 økologiske  
akvakulturanlæg

Danmarks Statistik havde ved udgangen af 2013 kendskab til 11 økologiske akvakulturanlæg, hvilket var 3 flere end i 2012. Af de 11 anlæg var der syv traditionelle dambrug, to modeldambrug type 1, et havbrug og et skaldyrbrug. I statistikken indgår de i deres respektive anlægstyper, men da gruppen efterhånden har nået en størrelse, hvor der kan vises resultater uden diskretionshensyn, er der til statistikken for 2013 lavet en specialtabel for alle de økologiske anlæg på tværs af anlægstyperne.

Tabel XV Hovedtal for alle anlæg og økologiske anlæg, total

	Alle anlæg		Økologiske anlæg	
	2012	2013	2012	2013
Population, antal .....	229	234	8	11
	ton			
<b>Produktion</b> .....	<b>44 851</b>	<b>49 162</b>	<b>315</b>	<b>625</b>
	mio. kr.			
<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>1 202</b>	<b>1 265</b>	<b>8,71</b>	<b>16,76</b>
<b>Driftsomkostninger</b> .....	1 095	1 155	8,31	15,41
Finansieringsomkostninger ..	31	21	0,27	0,42
<b>Driftsresultat</b> .....	<b>76</b>	<b>89</b>	<b>0,13</b>	<b>0,93</b>

Kilde: Tabel 10 og beregninger på grundlag af statistikmaterialet

*Fordoblet økologisk  
produktion*

De økologiske akvakulturanlæg producerede 625 ton fisk og blåmuslinger, hvilket næsten er en fordobling i forhold til året før. Produktionen svarede til 1,3 pct. af erhvervets samlede produktion på 49.162 ton. Værdien af den økologiske produktion blev opgjort til 16,8 mio. kr., mod 8,7 mio. kr. året før, se tabel XV.

*Lille overskud*

De økologiske anlæg fik et samlet overskud på 930.000 kr., svarende til 85.000 kr. pr anlæg. Det var 68.000 kr. mere pr. anlæg end året før. Driftsomkostningerne steg med 7 mio. kr. til 15,4 mio. kr. og finansieringsomkostningerne endte på 0,4 mio. kr., se tabel XV.

## 4. Tabelfortegnelse

### Fiskeri og akvakultur:

1	Driftsregnskab, status, kapitalforskydninger og nøgletal, 2011-2013.	35
---	--	----

### Fiskeri:

2.1-2.2	Fiskeri pr. virksomhed	36
	2.1 Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift	
	2.2 Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal	
3.1-3.2	Fartøjslængdegrupper, samme som ovenfor.	38
4.1-4.2	Fartøjer under 12 meter, samme som ovenfor.	40
5.1-5.2	Fartøjer fra 12 til 14,9 meter, samme som ovenfor.	42
6.1-6.2	Fartøjer fra 15 til 17,9 meter, samme som ovenfor.	44
7.1-7.2	Fartøjer fra 18 til 23,9 meter, samme som ovenfor.	46
8.1-8.2	Fartøjer fra 24 til 39,9 meter, samme som ovenfor.	48
9.1-9.2	Fartøjer over 40 meter og specialfiskerier, samme som ovenfor.	50

### Akvakultur:

10	Akvakultur, hele erhvervet	53
	Produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger, driftsresultat og balance	
11.1-11.2	Ferskvandsdambrug	54
	2.1 Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift	
	2.2 Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal	
12.1-12.2	Havbrug, samme som ovenfor.	56
13	Ålebrug og skaldyrbrug	58
	Produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger, driftsresultat og balance	



**Tabel 1. Fiskeri og akvakultur**  
**Driftsregnskab, status, kapitalforskydninger og nøgletal**  
 Financial result. Investments and changes in net capital

		Fiskeri			Akvakultur		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013
		antal					
1	Population .....	648	641	616	234	229	234
2	Stikprøve .....	281	276	285	121	118	121
		ton					
<b>20</b>	<b>Produktion .....</b>	<b>753 705</b>	<b>486 629</b>	<b>660 865</b>	<b>41 424</b>	<b>44 851</b>	<b>49 162</b>
21	Konsumfisk .....	195 652	239 397	251 971	29 680	34 250	32 723
22	Krebs- og bløddyr mv. ....	45 631	48 441	50 624	-	-	-
23	Industrifisk .....	512 422	198 791	358 270	-	-	-
24	Yngel, udsætning og øvrig produktion ...	-	-	-	11 744	10 601	16 439
		mio. kr.					
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte .....</b>	<b>2 909</b>	<b>2 867</b>	<b>3 115</b>	<b>1 131</b>	<b>1 202</b>	<b>1 265</b>
41	Konsumfisk .....	1 813	1 887	1 726	698	768	772
46	Krebs- og bløddyr mv. ....	440	441	437	...	...	...
47	Industrifisk .....	713	418	716	-	-	-
48	Yngel og udsætning og øvrig produktion .	.	.	.	388	386	434
59	Andre indtægter .....	115	120	237	45	48	59
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger .....</b>	<b>2 065</b>	<b>2 021</b>	<b>2 124</b>	<b>1 021</b>	<b>1 095</b>	<b>1 155</b>
71	Energi .....	406	413	447	53	57	54
72	Køb af årskvoter / fisk og foder .....	151	153	169	602	636	696
78	Vedligeholdelse .....	275	260	276	42	42	40
82	Leje, kørsel og tjenesteydelser .....	53	54	55	74	77	79
86	Landing, salg og distribution .....	173	162	159	59	70	72
92	Administration mv. ....	52	54	53	16	25	22
93	Forsikringer .....	60	61	63	9	7	9
96	Lønomsomkostninger .....	550	503	534	118	127	130
97	Afskrivninger .....	344	361	367	47	54	53
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift .....</b>	<b>844</b>	<b>846</b>	<b>990</b>	<b>110</b>	<b>107</b>	<b>109</b>
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger .....</b>	<b>300</b>	<b>310</b>	<b>286</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>21</b>
<b>130</b>	<b>Driftsresultat .....</b>	<b>544</b>	<b>536</b>	<b>704</b>	<b>81</b>	<b>76</b>	<b>89</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer .....</b>	<b>1 079</b>	<b>667</b>	<b>702</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>106</b>
141	Investering i anlægsaktiver .....	1 175	530	369	79	45	103
146	Investering i omsætningsaktiver .....	-96	137	334	1	-4	4
<b>150</b>	<b>Finansiering af investeringerne .....</b>	<b>1 079</b>	<b>667</b>	<b>702</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>106</b>
151	Egenfinansiering .....	699	19	398	42	20	53
152	Fremmedfinansiering .....	380	648	304	38	21	53
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo .....</b>	<b>9 958</b>	<b>13 599</b>	<b>13 124</b>	<b>1 252</b>	<b>1 234</b>	<b>1 303</b>
161	Anlægsaktiver .....	9 128	12 765	11 898	578	543	560
174	Omsætningsaktiver .....	830	835	1 226	675	691	744
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo .....</b>	<b>9 958</b>	<b>13 599</b>	<b>13 124</b>	<b>1 252</b>	<b>1 234</b>	<b>1 303</b>
181	Gæld .....	5 925	5 842	6 212	884	831	847
186	Hensatte forpligtelser .....	1 986	1 259	1 214	51	52	49
187	Egenkapital ultimo .....	2 047	6 499	5 699	317	351	408
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo .....</b>	<b>2 036</b>	<b>6 275</b>	<b>5 808</b>	<b>257</b>	<b>328</b>	<b>346</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	9	-46	-4	1	-1	2
192	Kapitalændringer på gæld .....	-42	-18	-43	...	...	...
193	Andre kapitalændringer .....	-37	-14	18	3	-10	-10
194	Indskud fra ejere .....	81	300	-79	56	34	69
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo .....</b>	<b>2 047</b>	<b>6 499</b>	<b>5 699</b>	<b>317</b>	<b>351</b>	<b>408</b>
<b>Nøgletal</b>							
201	Ejeraflønning (beregnet) .....	265	249	252	42	37	38
202	Overskudsgrad, pct. ....	19,9	20,8	23,7	6,0	5,8	5,6
203	Afkastningsgrad, pct. ....	6,7	4,7	6,2	5,8	5,9	5,8
204	Soliditetsgrad, pct. ....	20,6	47,8	43,4	25,3	28,4	31,3

**Table 2.1 Fiskeri, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm

	2009	2010	2011	2012	2013
1 Population .....	757	700	648	641	616
2 Stikprøve .....	267	259	281	276	285
<b>Indsats af produktionsfaktorer</b> .....	pr. virksomhed				
10 Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	12 188	12 380	12 812	19 642	19 263
11 Samlet bruttotonnage .....	79	84	84	83	91
17 Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	123	134	133	124	147
12 Antal havdage for fartøjer .....	125	134	134	136	135
13 Arbejdsindsats, dage i alt .....	350	364	362	359	385
	1.000 kr. pr. virksomhed				
<b>40 Bruttoudbytte</b> .....	<b>2 803</b>	<b>4 229</b>	<b>4 490</b>	<b>4 472</b>	<b>5 056</b>
<b>41 Konsumfisk</b> .....	<b>1 621</b>	<b>2 181</b>	<b>2 799</b>	<b>2 944</b>	<b>2 802</b>
42 Torsk .....	341	461	529	553	449
43 Rødspætte og tunge .....	278	317	395	400	392
44 Sild og makrel .....	537	806	1 233	1 419	1 287
45 Anden konsumfisk .....	465	597	641	572	674
<b>46 Industrifisk</b> .....	<b>608</b>	<b>1 281</b>	<b>1 101</b>	<b>653</b>	<b>1 162</b>
<b>55 Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>475</b>	<b>570</b>	<b>679</b>	<b>689</b>	<b>709</b>
56 Dybvandshummer og -rejer .....	324	424	516	443	429
57 Blåmusling .....	46	34	52	75	83
58 Anden krebs- og bløddyr .....	105	113	111	172	197
<b>59 Andre indtægter</b> .....	<b>100</b>	<b>174</b>	<b>177</b>	<b>187</b>	<b>384</b>
60 Udleje/salg af årskvoter .....	..	..	86	102	308
61 Andre fiskeriindtægter .....	65	112	66	54	64
62 Driftstilskud .....	0	1	3	6	1
63 Andre kilder .....	35	61	22	24	12
<b>70 Driftsomkostninger</b> .....	<b>2 311</b>	<b>2 872</b>	<b>3 187</b>	<b>3 153</b>	<b>3 449</b>
<b>71 Energi</b> .....	<b>354</b>	<b>504</b>	<b>627</b>	<b>644</b>	<b>725</b>
<b>72 Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>107</b>	<b>168</b>	<b>233</b>	<b>238</b>	<b>275</b>
76 Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	63	122	191	199	227
77 Is, proviant/stores .....	44	46	42	39	48
<b>78 Vedligeholdelse</b> .....	<b>313</b>	<b>376</b>	<b>425</b>	<b>406</b>	<b>448</b>
79 Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	235	274	312	294	334
80 Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	55	80	84	81	88
81 Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	23	22	28	31	26
<b>82 Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>62</b>	<b>74</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>90</b>
83 Leje af anlæg og udstyr .....	13	14	14	18	21
84 Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	22	26	31	30	29
85 Andre tjenesteydelser .....	27	35	37	36	40
<b>86 Landing, salg og distribution</b> .....	<b>218</b>	<b>254</b>	<b>267</b>	<b>253</b>	<b>259</b>
87 Mægler, bro og havnepenge .....	54	74	80	73	78
88 Halleje, auktion og samlecentral .....	83	99	105	103	102
89 Emballage, køling og fragt .....	19	19	23	21	24
90 Losningsudgifter .....	55	54	51	46	46
91 Fiskeriafgift, P.O. tilsv., fiskeriforening .....	6	8	8	9	9
<b>92 Administration mv.</b> .....	<b>71</b>	<b>86</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>87</b>
<b>93 Forsikringer</b> .....	<b>83</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>102</b>
94 Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	77	80	86	89	94
95 Andre forsikringer .....	6	7	7	7	8
<b>96 Lønomsomkostninger</b> .....	<b>654</b>	<b>833</b>	<b>849</b>	<b>785</b>	<b>868</b>
<b>97 Afskrivninger</b> .....	<b>449</b>	<b>489</b>	<b>531</b>	<b>563</b>	<b>596</b>
98 Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	235	258	263	256	259
99 Afskrivninger, fangstredskaber .....	74	75	77	73	79
100 Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	140	156	192	234	258
<b>110 Resultat af primær drift</b> .....	<b>492</b>	<b>1 357</b>	<b>1 303</b>	<b>1 319</b>	<b>1 607</b>

**Tabel 2.2 Fiskeri, pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm

	2009	2010	2011	2012	2013	
	1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>345</b>	<b>408</b>	<b>463</b>	<b>483</b>	<b>465</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>17</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>377</b>	<b>440</b>	<b>476</b>	<b>498</b>	<b>482</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	89	81	70	63	79
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	256	292	336	359	313
126	Andre renter og finansieringsudgifter	32	67	70	76	91
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>147</b>	<b>949</b>	<b>840</b>	<b>836</b>	<b>1 143</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>676</b>	<b>965</b>	<b>1 665</b>	<b>1 040</b>	<b>1 140</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>727</b>	<b>664</b>	<b>1 813</b>	<b>827</b>	<b>598</b>
147	Fartøjer og fangstredskaber	699	233	244	318	340
148	Kvoter og andre driftsaktiver	28	431	1 569	509	259
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>-51</b>	<b>301</b>	<b>-148</b>	<b>213</b>	<b>542</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>676</b>	<b>965</b>	<b>1 665</b>	<b>1 040</b>	<b>1 140</b>
151	Egenfinansiering	410	131	1 078	30	646
152	Fremmedfinansiering	266	834	587	1 011	494
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>13 398</b>	<b>14 093</b>	<b>15 371</b>	<b>21 216</b>	<b>21 306</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>12 469</b>	<b>12 630</b>	<b>14 090</b>	<b>19 913</b>	<b>19 316</b>
162	IOK rettigheder	4 481	4 107	5 069	8 485	8 698
163	FKA rettigheder	3 367	3 798	4 381	6 526	5 535
164	Andre fiskerirettigheder	192	155	141	128	124
166	Fartøjer, skrog m.m.	2 898	3 033	2 884	3 112	3 099
167	Maskiner og spil	1 016	1 025	1 045	962	997
168	Elektronisk udstyr	262	271	295	313	413
169	Fangstredskaber	131	114	114	131	174
170	Andre driftsaktiver	123	127	160	257	275
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>929</b>	<b>1 463</b>	<b>1 281</b>	<b>1 302</b>	<b>1 990</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	229	444	302	184	92
177	Andre finansielle aktiver	701	1 019	980	1 118	1 898
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>13 398</b>	<b>14 093</b>	<b>15 371</b>	<b>21 216</b>	<b>21 306</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>6 945</b>	<b>7 589</b>	<b>9 146</b>	<b>9 113</b>	<b>10 084</b>
182	Skibs- og realkreditlån	1 391	1 306	1 063	1 314	1 247
183	Gæld til pengeinstitut	4 886	5 382	6 615	6 590	7 321
184	Gæld til ejere/parthavere	4	46	328	286	230
185	Anden gæld	664	856	1 139	923	1 286
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>1 129</b>	<b>2 742</b>	<b>3 065</b>	<b>1 964</b>	<b>1 970</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>5 323</b>	<b>3 762</b>	<b>3 160</b>	<b>10 138</b>	<b>9 251</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>5 379</b>	<b>3 575</b>	<b>3 142</b>	<b>9 790</b>	<b>9 428</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	2	98	14	- 71	- 6
192	Kapitalændringer på gæld	125	- 256	- 65	- 28	- 70
193	Andre kapitalændringer	54	- 9	- 57	- 21	29
194	Indskud fra ejere	- 237	354	126	469	- 129
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>5 323</b>	<b>3 762</b>	<b>3 160</b>	<b>10 138</b>	<b>9 251</b>
<b>Nøgletal</b>						
201	Ejer aflønning (beregnet)	355	391	409	388	410
202	Overskudsgrad, pct.	4,9	22,8	19,9	20,8	23,7
203	Afkastningsgrad, pct.	1,1	7,7	6,7	4,7	6,2
204	Soliditetsgrad, pct.	39,7	26,7	20,6	47,8	43,4

Tabel 3.1 Fiskeri, pr. virksomhed

## Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013

Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

		Længde af fartøjer i meter					
		Under 12	12,0 - 14,9	15,0 - 17,9	18,0 - 23,9	24,0 - 39,9	40,0 og over
1	Population .....	205	111	88	71	39	29
2	Stikprøve .....	59	41	49	49	31	27
<b>Indsats af produktionsfaktorer</b> .....		pr. virksomhed					
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	2 118	5 596	13 726	22 593	38 392	213 553
11	Samlet bruttotonnage .....	8	23	49	98	262	964
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	13	47	92	164	563	1 260
12	Antal havdage for fartøjer .....	112	118	151	169	231	175
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	178	236	428	593	972	1 281
		1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>786</b>	<b>1 580</b>	<b>3 268</b>	<b>5 265</b>	<b>12 253</b>	<b>50 747</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>589</b>	<b>848</b>	<b>1 632</b>	<b>3 318</b>	<b>8 102</b>	<b>28 075</b>
42	Torsk .....	222	377	534	973	1 867	-
43	Rødspætte og tunge .....	124	225	554	1 169	1 496	-
44	Sild og makrel .....	17	47	155	106	363	25 830
45	Anden fisk .....	226	199	390	1 070	4 376	2 245
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	<b>24</b>	<b>215</b>	<b>686</b>	<b>840</b>	<b>1 911</b>	<b>16 694</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>83</b>	<b>411</b>	<b>836</b>	<b>963</b>	<b>1 910</b>	<b>-</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	48	375	816	943	1 895	-
57	Blåmusling .....	-	10	-	-	-	-
58	Anden krebs- og bløddyr .....	35	26	20	20	15	-
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>90</b>	<b>106</b>	<b>114</b>	<b>143</b>	<b>330</b>	<b>5 979</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	34	110	57	77	175	5 270
61	Andre fiskeriindtægter .....	48	-5	44	26	121	700
62	Driftstilskud .....	0	0	2	0	0	4
63	Andre kilder .....	8	1	10	40	34	4
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>589</b>	<b>1 229</b>	<b>2 580</b>	<b>4 477</b>	<b>10 190</b>	<b>27 596</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>71</b>	<b>240</b>	<b>469</b>	<b>827</b>	<b>2 723</b>	<b>6 051</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>43</b>	<b>78</b>	<b>228</b>	<b>394</b>	<b>819</b>	<b>2 383</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	26	60	200	339	665	2 042
77	Is, proviant/stores .....	17	18	29	55	154	341
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>113</b>	<b>204</b>	<b>336</b>	<b>611</b>	<b>1 155</b>	<b>3 292</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	81	157	241	440	877	2 521
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	20	32	70	141	235	636
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	12	15	25	31	44	135
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>80</b>	<b>109</b>	<b>214</b>	<b>419</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	12	16	18	19	38	140
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	19	19	26	34	68	111
85	Andre tjenesteydelser .....	13	20	36	57	109	169
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>86</b>	<b>148</b>	<b>277</b>	<b>515</b>	<b>879</b>	<b>927</b>
87	Mægler, bro og havnepenge .....	21	43	89	132	261	342
88	Halleje, auktion og samlecentral .....	37	69	131	265	348	119
89	Emballage, køling og fragt .....	12	14	24	43	80	85
90	Losningsudgifter .....	15	19	27	64	170	289
91	Fiskeriafgift, P.O. tilsvarende, fiskeriforening ..	2	2	6	11	20	91
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>29</b>	<b>37</b>	<b>62</b>	<b>83</b>	<b>138</b>	<b>741</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>37</b>	<b>53</b>	<b>87</b>	<b>126</b>	<b>254</b>	<b>598</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	29	49	81	119	241	579
95	Andre forsikringer .....	8	4	6	7	13	19
<b>96</b>	<b>Lønomsomkostninger</b> .....	<b>81</b>	<b>270</b>	<b>753</b>	<b>1 313</b>	<b>2 617</b>	<b>6 337</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>85</b>	<b>145</b>	<b>288</b>	<b>499</b>	<b>1 390</b>	<b>6 846</b>
98	Fartøj, skrog m.m. ....	49	96	188	306	681	2 043
99	Fangstredskaber .....	21	26	66	97	237	619
100	Andre driftsaktiver .....	15	23	34	96	472	4 184
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>198</b>	<b>351</b>	<b>688</b>	<b>788</b>	<b>2 063</b>	<b>23 151</b>



**Tabel 3.2 Fartøjslængdegrupper , pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

		Længde af fartøjer i meter					
		Under 12	12,0 - 14,9	15,0 - 17,9	18,0 - 23,9	24,0 - 39,9	40,0 og over
		1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b> .....	<b>39</b>	<b>113</b>	<b>230</b>	<b>448</b>	<b>1164</b>	<b>5 403</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b> .....	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>57</b>	<b>207</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b> .....	<b>44</b>	<b>114</b>	<b>238</b>	<b>454</b>	<b>1 220</b>	<b>5 609</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit .....	10	15	39	52	173	968
125	Renteudgift andre pengeinstitutter .....	32	96	194	388	979	2 983
126	Andre renter og finansieringsudgifter .....	2	2	6	14	69	1 658
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b> .....	<b>158</b>	<b>238</b>	<b>457</b>	<b>340</b>	<b>899</b>	<b>17 749</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b> .....	<b>53</b>	<b>- 76</b>	<b>- 100</b>	<b>349</b>	<b>2 307</b>	<b>19 792</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>135</b>	<b>- 73</b>	<b>- 91</b>	<b>458</b>	<b>2 113</b>	<b>9 867</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>-61</b>	<b>32</b>	<b>74</b>	<b>7</b>	<b>511</b>	<b>11 187</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b> .....	<b>53</b>	<b>- 76</b>	<b>- 100</b>	<b>349</b>	<b>2 307</b>	<b>19 792</b>
151	Egenfinansiering .....	101	- 20	- 166	250	- 1 492	11 466
152	Fremmedfinansiering .....	- 49	- 55	66	99	3 800	8 325
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b> .....	<b>2 538</b>	<b>5 669</b>	<b>13 933</b>	<b>22 847</b>	<b>41 262</b>	<b>246 806</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>2 197</b>	<b>5 419</b>	<b>13 289</b>	<b>22 445</b>	<b>38 858</b>	<b>215 329</b>
162	IOK rettigheder .....	50	377	1 857	2 151	4 726	165 640
163	FKA rettigheder .....	1 224	3 350	7 726	14 509	22 821	6 077
164	Andre fiskerirettigheder .....	5	1	7	13	19	811
166	Fartøjer, skrog m.m. ....	529	1 009	2 171	3 740	6 790	27 300
167	Maskiner og spil .....	196	319	858	1 213	2 694	7 821
168	Elektronisk udstyr .....	89	149	436	549	1 183	2 820
169	Fangstredskaber .....	43	72	122	160	377	1 681
170	Andre driftsaktiver .....	61	142	112	110	247	3 179
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>341</b>	<b>250</b>	<b>644</b>	<b>402</b>	<b>2 404</b>	<b>31 477</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele .....	36	55	100	102	93	346
177	Andre finansielle aktiver .....	305	195	544	300	2 310	31 132
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b> .....	<b>2 538</b>	<b>5 669</b>	<b>13 933</b>	<b>22 847</b>	<b>41 262</b>	<b>246 806</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b> .....	<b>649</b>	<b>2 005</b>	<b>4 481</b>	<b>9 684</b>	<b>21 585</b>	<b>127 398</b>
182	Skibs- og realkreditlån .....	111	276	697	855	5 344	11 157
183	Gæld til pengeinstitut .....	411	1 490	2 982	7 668	13 812	97 455
184	Gæld til ejere/parthavere .....	6	23	80	197	130	3 626
185	Anden gæld .....	121	216	723	963	2 299	15 160
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b> .....	<b>308</b>	<b>575</b>	<b>903</b>	<b>541</b>	<b>2 687</b>	<b>28 798</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>1 580</b>	<b>3 089</b>	<b>8 549</b>	<b>12 622</b>	<b>16 990</b>	<b>90 610</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b> .....	<b>1 552</b>	<b>3 270</b>	<b>8 959</b>	<b>12 847</b>	<b>19 968</b>	<b>87 732</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	- 1	1	- 10	- 4	14	5
192	Kapitalændringer på gæld .....	13	- 18	53	25	- 129	- 1 747
193	Andre kapitalændringer .....	21	17	15	43	82	134
194	Indskud fra ejere .....	- 4	- 182	- 469	- 289	- 2 944	4 486
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>1 580</b>	<b>3 089</b>	<b>8 549</b>	<b>12 622</b>	<b>16 990</b>	<b>90 610</b>
<b>Nøgletal</b>							
201	Ejer aflønning (beregnet) .....	307	305	438	507	609	1 223
202	Overskudsgrad, pct. ....	- 14,0	2,9	7,7	5,3	11,9	43,2
203	Afkastningsgrad, pct. ....	- 5,1	0,8	1,9	1,3	3,8	10,2
<b>204</b>	<b>Soliditetsgrad, pct.</b> .....	<b>62,3</b>	<b>54,5</b>	<b>61,4</b>	<b>55,2</b>	<b>41,2</b>	<b>36,7</b>

**Tabel 4.1 Fartøjer under 12 meter, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Jolle/ ruse	Snur/ garn/ trawl	Trawl	I alt	
1	Population .....	106	38	48	13	205
2	Stikprøve .....	37	5	13	4	59
<b>Indsats af produktionsfaktorer</b>						
pr. virksomhed						
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	2 103	808	2 779	3 632	2 118
11	Samlet bruttotonnage .....	8	5	11	13	8
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	11	6	21	25	13
12	Antal havdage for fartøjer .....	118	91	114	116	112
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	179	212	156	149	178
1.000 kr. pr. virksomhed						
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>780</b>	<b>745</b>	<b>790</b>	<b>943</b>	<b>786</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>651</b>	<b>517</b>	<b>537</b>	<b>487</b>	<b>589</b>
42	Torsk .....	279	45	215	305	222
43	Rødspætte og tunge .....	136	27	181	99	124
44	Sild og makrel .....	25	17	1	3	17
45	Anden konsumfisk .....	211	428	140	80	226
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>145</b>	<b>24</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>35</b>	<b>70</b>	<b>155</b>	<b>247</b>	<b>83</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	5	0	127	238	48
57	Blåmusling .....	-	-	-	-	-
58	Anden krebs- og bløddyr .....	30	70	28	9	35
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>94</b>	<b>159</b>	<b>36</b>	<b>64</b>	<b>90</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	49	5	17	63	34
61	Andre fiskeriindtægter .....	38	129	19	1	48
62	Driftstilskud .....	-	-	-	-	-
63	Andre kilder .....	7	25	0	0	8
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>558</b>	<b>546</b>	<b>650</b>	<b>730</b>	<b>589</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>60</b>	<b>35</b>	<b>109</b>	<b>132</b>	<b>71</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>41</b>	<b>16</b>	<b>65</b>	<b>58</b>	<b>43</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	28	3	37	29	26
77	Is, proviant/stores .....	13	13	28	28	17
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>106</b>	<b>96</b>	<b>138</b>	<b>130</b>	<b>113</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	77	67	99	98	81
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	23	10	21	20	20
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	7	19	18	12	12
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>42</b>	<b>59</b>	<b>33</b>	<b>42</b>	<b>43</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	7	29	10	7	12
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	21	17	14	23	19
85	Andre tjenesteydelser .....	14	13	10	13	13
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>95</b>	<b>41</b>	<b>95</b>	<b>116</b>	<b>86</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>39</b>	<b>50</b>	<b>29</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>32</b>	<b>36</b>	<b>46</b>	<b>47</b>	<b>37</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	27	24	37	35	29
95	Andre forsikringer .....	6	12	9	12	8
<b>96</b>	<b>Lønomsomkostninger</b> .....	<b>79</b>	<b>169</b>	<b>34</b>	<b>17</b>	<b>81</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>80</b>	<b>74</b>	<b>91</b>	<b>138</b>	<b>85</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	44	37	59	86	49
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	19	16	24	35	21
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	17	20	7	17	15
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>221</b>	<b>199</b>	<b>140</b>	<b>213</b>	<b>198</b>

**Tabel 4.2 Fartøjer under 12 meter, pr. virksomhed**
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**

Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Jolle/ ruse	Snur/garn/ trawl	Trawl	I alt	
	1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>37</b>	<b>8</b>	<b>66</b>	<b>49</b>	<b>39</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>5</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>42</b>	<b>16</b>	<b>68</b>	<b>60</b>	<b>35</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	10	5	9	22	32
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	32	11	50	37	2
126	Andre renter og finansieringsudgifter	0	0	9	0	0
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>184</b>	<b>191</b>	<b>74</b>	<b>165</b>	<b>158</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>-34</b>	<b>52</b>	<b>-90</b>	<b>1 289</b>	<b>53</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>-32</b>	<b>45</b>	<b>11</b>	<b>1 879</b>	<b>113</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>-2</b>	<b>8</b>	<b>-101</b>	<b>-589</b>	<b>-61</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>-34</b>	<b>52</b>	<b>-90</b>	<b>1 289</b>	<b>53</b>
151	Egenfinansiering	74	89	-142	1259	101
152	Fremmedfinansiering	-109	-36	53	30	-49
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>2 312</b>	<b>1 440</b>	<b>2 959</b>	<b>6 035</b>	<b>2 538</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>2 026</b>	<b>867</b>	<b>2 752</b>	<b>5 440</b>	<b>2 197</b>
162	IOK rettigheder	36	2	87	178	50
163	FKA rettigheder	1 163	208	1 555	3 464	1 224
164	Andre fiskerirettigheder	9	0	1	2	5
166	Fartøjer, skrog m.m.	465	372	620	1 174	529
167	Maskiner og spil	178	88	282	347	196
168	Elektronisk udstyr	93	51	95	146	89
169	Fangstredskaber	39	50	46	42	43
170	Andre driftsaktiver	42	96	66	86	61
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>286</b>	<b>574</b>	<b>208</b>	<b>595</b>	<b>341</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	13	9	11	396	36
177	Andre finansielle aktiver	273	565	196	199	305
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>2 312</b>	<b>1 440</b>	<b>2 959</b>	<b>6 035</b>	<b>2 538</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>612</b>	<b>312</b>	<b>938</b>	<b>872</b>	<b>649</b>
182	Skibs- og realkreditlån	92	50	142	331	111
183	Gæld til pengeinstitut	409	143	622	436	411
184	Gæld til ejere/parthavere	0	0	22	20	6
185	Anden gæld	112	119	152	84	121
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>211</b>	<b>108</b>	<b>429</b>	<b>1 247</b>	<b>308</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>1 489</b>	<b>1 021</b>	<b>1 593</b>	<b>3 917</b>	<b>1 580</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>1 500</b>	<b>1 001</b>	<b>1 793</b>	<b>2 693</b>	<b>1 552</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	-1	4	-6	0	-1
192	Kapitalændringer på gæld	-5	0	38	103	13
193	Andre kapitalændringer	37	-19	17	20	21
194	Indskud fra ejere	-42	34	-250	1101	-4
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>1 489</b>	<b>1 021</b>	<b>1 593</b>	<b>3 917</b>	<b>1 580</b>
	<b>Nøgletal</b>					
201	Ejer aflønning (beregnet)	302	276	331	360	307
202	Overskudsgrad, pct.	-10,3	-10,3	-24,2	-15,6	-14,0
203	Afkastningsgrad, pct.	-5,5	-10,5	-9,8	-5,4	-7,4
204	Soliditetsgrad, pct.	64,4	70,9	53,8	64,9	62,3

**Tabel 5.1 Fartøjer fra 12 til 14,9 meter, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/ garn/ trawl	Trawl	I alt	
1	Population .....	22	5	20	64	111
2	Stikprøve .....	7	2	7	25	41
	<b>Indsats af produktionsfaktorer</b>	pr. virksomhed				
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	4 547	3 851	5 068	6 258	5 596
11	Samlet bruttotonnage .....	14	22	26	26	23
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	16	21	53	58	47
12	Antal havdage for fartøjer .....	101	112	115	125	118
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	188	197	253	250	236
		1.000 kr. pr. virksomhed				
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>1 227</b>	<b>1 711</b>	<b>1 829</b>	<b>1 613</b>	<b>1 580</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>1 117</b>	<b>1 633</b>	<b>1 115</b>	<b>610</b>	<b>848</b>
42	Torsk .....	462	436	575	281	377
43	Rødspætte og tunge .....	309	1 025	261	122	225
44	Sild og makrel .....	1	-	17	76	47
45	Anden konsumfisk .....	345	171	261	132	199
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	<b>0</b>	<b>26</b>	<b>316</b>	<b>272</b>	<b>215</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>58</b>	<b>44</b>	<b>181</b>	<b>633</b>	<b>411</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	0	39	155	599	375
57	Blåmusling .....	-	-	-	17	10
58	Anden krebs- og bløddyr .....	58	5	26	17	26
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>52</b>	<b>9</b>	<b>218</b>	<b>97</b>	<b>106</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	47	3	245	98	110
61	Andre fiskeriindtægter .....	6	1	- 27	- 2	- 5
62	Driftstilskud .....	0	0	0	0	0
63	Andre kilder .....	0	4	0	1	1
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>890</b>	<b>1 042</b>	<b>1 375</b>	<b>1 313</b>	<b>1 229</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>82</b>	<b>105</b>	<b>275</b>	<b>293</b>	<b>240</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>49</b>	<b>125</b>	<b>99</b>	<b>78</b>	<b>78</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	32	118	75	61	60
77	Is, proviant/stores .....	16	7	23	17	18
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>193</b>	<b>202</b>	<b>203</b>	<b>208</b>	<b>204</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	116	171	160	169	157
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	58	31	21	27	32
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	20	0	22	13	15
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>43</b>	<b>39</b>	<b>61</b>	<b>57</b>	<b>54</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	10	4	22	17	16
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	18	5	18	20	19
85	Andre tjenesteydelser .....	15	30	21	20	20
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>150</b>	<b>360</b>	<b>198</b>	<b>114</b>	<b>148</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>32</b>	<b>37</b>	<b>40</b>	<b>38</b>	<b>37</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>39</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>53</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	39	37	48	54	49
95	Andre forsikringer .....	0	0	6	5	4
<b>96</b>	<b>Lønomkostninger</b> .....	<b>155</b>	<b>43</b>	<b>281</b>	<b>324</b>	<b>270</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>147</b>	<b>93</b>	<b>165</b>	<b>141</b>	<b>145</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	108	82	88	95	96
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	27	6	35	24	26
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	12	5	42	23	23
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>337</b>	<b>669</b>	<b>453</b>	<b>300</b>	<b>351</b>

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

**Tabel 5.2 Fartøjer fra 12 til 14,9 meter, pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/garn/ trawl	Trawl	I alt	
1.000 kr. pr. virksomhed						
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>150</b>	<b>38</b>	<b>124</b>	<b>103</b>	<b>113</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>150</b>	<b>38</b>	<b>125</b>	<b>104</b>	<b>114</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	6	4	22	18	15
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	145	33	98	84	96
126	Andre renter og finansieringsudgifter	-1	1	4	3	2
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>187</b>	<b>631</b>	<b>329</b>	<b>197</b>	<b>238</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>-483</b>	<b>189</b>	<b>108</b>	<b>-14</b>	<b>-76</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>-496</b>	<b>161</b>	<b>86</b>	<b>-55</b>	<b>-107</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>13</b>	<b>29</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>32</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>-483</b>	<b>189</b>	<b>108</b>	<b>-14</b>	<b>-76</b>
151	Egenfinansiering	-486	281	154	61	-20
152	Fremmedfinansiering	3	-92	-46	-75	-55
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>4 019</b>	<b>4 182</b>	<b>5 664</b>	<b>6 354</b>	<b>5 669</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>3 940</b>	<b>3 922</b>	<b>5 166</b>	<b>6 123</b>	<b>5 419</b>
162	IOK rettigheder	0	408	296	530	377
163	FKA rettigheder	1 885	2 672	3 049	4 001	3 350
164	Andre fiskerirettigheder	0	0	3	0	1
166	Fartøjer, skrog m.m.	1 457	687	840	934	1 009
167	Maskiner og spil	256	70	413	330	319
168	Elektronisk udstyr	184	49	169	139	149
169	Fangstredskaber	92	29	74	68	72
170	Andre driftsaktiver	66	7	325	122	142
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>79</b>	<b>261</b>	<b>497</b>	<b>231</b>	<b>250</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	24	3	181	31	55
177	Andre finansielle aktiver	55	257	316	200	195
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>4 019</b>	<b>4 182</b>	<b>5 664</b>	<b>6 354</b>	<b>5 669</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>2 278</b>	<b>453</b>	<b>2 539</b>	<b>1 866</b>	<b>2 005</b>
182	Skibs- og realkreditlån	90	55	404	318	276
183	Gæld til pengeinstitut	2 089	270	1 958	1 233	1 490
184	Gæld til ejere/parthavere	-	-	-	39	23
185	Anden gæld	99	128	177	276	216
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>53</b>	<b>0</b>	<b>692</b>	<b>762</b>	<b>575</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>1 688</b>	<b>3 730</b>	<b>2 433</b>	<b>3 725</b>	<b>3 089</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>2 310</b>	<b>3 542</b>	<b>2 454</b>	<b>3 834</b>	<b>3 270</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	0	0	9	0	1
192	Kapitalændringer på gæld	11	0	-19	-28	-18
193	Andre kapitalændringer	3	0	-3	30	17
194	Indskud fra ejere	-636	188	-8	-110	-182
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>1 688</b>	<b>3 730</b>	<b>2 433</b>	<b>3 725</b>	<b>3 089</b>
<b>Nøgletal</b>						
201	Ejeraflønning (beregnet)	325	564	294	282	305
202	Overskudsgrad, pct.	1,0	6,2	8,7	1,1	2,9
203	Afkastningsgrad, pct.	0,4	4,5	4,6	0,4	1,3
204	Soliditetsgrad, pct.	42,0	89,2	43,0	58,6	54,5

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

Rettet i forhold til oprindelig version.

**Tabel 6.1 Fartøjer fra 15 til 17,9 meter, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/ garn/ trawl	Trawl	I alt	
1	Population .....	12	6	13	57	88
2	Stikprøve .....	7	1	9	32	49
	<b>Indsats af produktionsfaktorer</b>	pr. virksomhed				
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	12 537	7 002	10 152	15 499	13 726
11	Samlet bruttotonnage .....	72	26	46	47	49
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	73	24	92	103	92
12	Antal havdage for fartøjer .....	196	105	150	147	151
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	748	209	385	393	428
		1.000 kr. pr. virksomhed				
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>5 240</b>	<b>1 819</b>	<b>2 570</b>	<b>3 164</b>	<b>3 268</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>4 914</b>	<b>1 589</b>	<b>1 379</b>	<b>1 003</b>	<b>1 632</b>
42	Torsk .....	1 090	483	491	431	534
43	Rødspætte og tunge .....	2 328	885	537	149	554
44	Sild og makrel .....	1	26	10	234	155
45	Anden konsumfisk .....	1 496	196	341	189	390
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	-	-	<b>353</b>	<b>979</b>	<b>686</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>94</b>	<b>215</b>	<b>765</b>	<b>1 073</b>	<b>836</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	0	213	753	1 066	816
57	Blåmusling .....	-	-	-	-	-
58	Anden krebs- og bløddyr .....	93	2	13	8	20
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>233</b>	<b>15</b>	<b>73</b>	<b>109</b>	<b>114</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	200	11	46	35	57
61	Andre fiskeriindtægter .....	12	3	23	60	44
62	Driftstilskud .....	-	1	-	3	2
63	Andre kilder .....	20	0	3	10	10
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>4 250</b>	<b>1 176</b>	<b>2 174</b>	<b>2 469</b>	<b>2 580</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>394</b>	<b>125</b>	<b>480</b>	<b>519</b>	<b>469</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>320</b>	<b>171</b>	<b>174</b>	<b>227</b>	<b>228</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	291	149	142	199	200
77	Is, proviant/stores .....	29	23	32	28	29
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>560</b>	<b>218</b>	<b>286</b>	<b>312</b>	<b>336</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	308	184	206	242	241
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	171	31	52	56	70
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	82	3	28	14	25
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>100</b>	<b>41</b>	<b>67</b>	<b>83</b>	<b>80</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	8	4	10	23	18
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	33	10	22	27	26
85	Andre tjenesteydelser .....	59	27	35	33	36
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>593</b>	<b>307</b>	<b>286</b>	<b>205</b>	<b>277</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>63</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>65</b>	<b>62</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>87</b>	<b>36</b>	<b>78</b>	<b>95</b>	<b>87</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	85	36	70	88	81
95	Andre forsikringer .....	1	0	8	8	6
<b>96</b>	<b>Lønomsomkostninger</b> .....	<b>1 623</b>	<b>152</b>	<b>518</b>	<b>686</b>	<b>753</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>511</b>	<b>77</b>	<b>233</b>	<b>276</b>	<b>288</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	268	59	162	190	188
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	210	13	52	44	66
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	32	5	19	42	34
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>990</b>	<b>643</b>	<b>396</b>	<b>695</b>	<b>688</b>

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

Rettet i forhold til oprindelig version.

**Tabel 6.2 Fartøjer fra 15 til 17,9 meter, pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/garn/ trawl	Trawl	I alt	
1.000 kr. pr. virksomhed						
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>486</b>	<b>27</b>	<b>135</b>	<b>219</b>	<b>230</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>30</b>	<b>3</b>	<b>8</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>493</b>	<b>33</b>	<b>165</b>	<b>223</b>	<b>238</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	9	9	36	49	39
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	481	21	126	167	194
126	Andre renter og finansieringsudgifter	4	2	3	7	6
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>504</b>	<b>616</b>	<b>261</b>	<b>476</b>	<b>457</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>680</b>	<b>-2 099</b>	<b>911</b>	<b>-284</b>	<b>-100</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>40</b>	<b>-2 116</b>	<b>653</b>	<b>-202</b>	<b>-174</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>640</b>	<b>18</b>	<b>258</b>	<b>-82</b>	<b>74</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>680</b>	<b>-2 099</b>	<b>911</b>	<b>-284</b>	<b>-100</b>
151	Egenfinansiering	993	-1992	837	-446	-166
152	Fremmedfinansiering	-312	-107	74	162	66
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>13 027</b>	<b>5 532</b>	<b>10 927</b>	<b>15 694</b>	<b>13 933</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>12 160</b>	<b>4 817</b>	<b>10 594</b>	<b>15 033</b>	<b>13 289</b>
162	IOK rettigheder	0	202	1 009	2 616	1 857
163	FKA rettigheder	7 246	3 766	6 809	8 454	7 726
164	Andre fiskerirettigheder	0	0	36	3	7
166	Fartøjer, skrog m.m.	3 120	645	1 539	2 275	2 171
167	Maskiner og spil	932	99	767	943	858
168	Elektronisk udstyr	453	60	312	500	436
169	Fangstredskaber	223	37	94	116	122
170	Andre driftsaktiver	186	8	28	126	112
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>867</b>	<b>714</b>	<b>332</b>	<b>661</b>	<b>644</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	134	6	7	124	100
177	Andre finansielle aktiver	732	709	326	536	544
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>13 027</b>	<b>5 532</b>	<b>10 927</b>	<b>15 694</b>	<b>13 933</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>7 818</b>	<b>487</b>	<b>2 892</b>	<b>4 561</b>	<b>4 481</b>
182	Skibs- og realkreditlån	132	135	666	882	697
183	Gæld til pengeinstitut	7 486	180	1 957	2 563	2 982
184	Gæld til ejere/parthavere	-	-	-	123	80
185	Anden gæld	200	172	270	994	723
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>86</b>	<b>105</b>	<b>635</b>	<b>1 221</b>	<b>903</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>5 123</b>	<b>4 940</b>	<b>7 400</b>	<b>9 912</b>	<b>8 549</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>4 603</b>	<b>7 056</b>	<b>6 786</b>	<b>10 572</b>	<b>8 959</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	14	-35	0	-14	-10
192	Kapitalændringer på gæld	24	-12	9	76	53
193	Andre kapitalændringer	51	0	6	12	15
194	Indskud fra ejere	431	-2 068	599	-734	-469
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>5 123</b>	<b>4 940</b>	<b>7 400</b>	<b>9 912</b>	<b>8 549</b>
<b>Nøgletal</b>						
201	Ejer aflønning (beregnet)	471	558	375	432	438
202	Overskudsgrad, pct.	9,9	4,7	0,8	8,3	7,7
203	Afkastningsgrad, pct.	6,0	2,2	0,3	2,7	2,9
204	Soliditetsgrad, pct.	39,3	89,3	67,7	63,2	61,4

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

Rettet i forhold til oprindelig version.

**Tabel 7.1 Fartøjer fra 18 til 23,9 meter, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/garn/ trawl	Trawl	I alt	
1	Population .....	8	13	4	46	71
2	Stikprøve .....	7	8	2	32	49
	<b>Indsats af produktionsfaktorer</b> .....	pr. virksomhed				
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	22 122	11 737	40 885	24 153	22 593
11	Samlet bruttotonnage .....	111	77	104	101	98
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	94	64	278	195	164
12	Antal havdage for fartøjer .....	201	147	202	168	169
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	904	509	668	556	593
		1.000 kr. pr. virksomhed				
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>6 163</b>	<b>4 172</b>	<b>7 760</b>	<b>5 200</b>	<b>5 265</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>5 840</b>	<b>3 995</b>	<b>3 986</b>	<b>2 630</b>	<b>3 318</b>
42	Torsk .....	790	1 341	1 939	816	973
43	Rødspætte og tunge .....	3 119	2 042	893	607	1 169
44	Sild og makrel .....	1	0	0	164	106
45	Anden konsumfisk .....	1 930	611	1 154	1 044	1 070
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	-	-	-	<b>1 297</b>	<b>840</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>65</b>	<b>8</b>	<b>3 571</b>	<b>1 162</b>	<b>963</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	1	0	3 559	1 145	943
57	Blåmusling .....	-	-	-	-	-
58	Anden krebs- og bløddyr .....	64	8	12	17	20
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>258</b>	<b>170</b>	<b>203</b>	<b>111</b>	<b>143</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	142	120	165	46	77
61	Andre fiskeriindtægter .....	30	14	38	27	26
62	Driftstilskud .....	-	3	-	-	-
63	Andre kilder .....	86	33	0	38	40
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>5 186</b>	<b>3 494</b>	<b>6 188</b>	<b>4 482</b>	<b>4 477</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>508</b>	<b>334</b>	<b>1 364</b>	<b>975</b>	<b>827</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>349</b>	<b>290</b>	<b>267</b>	<b>442</b>	<b>394</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	300	213	225	391	339
77	Is, proviant/stores .....	48	77	42	51	55
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>673</b>	<b>490</b>	<b>901</b>	<b>610</b>	<b>611</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	431	397	698	431	440
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	181	57	187	154	141
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	61	36	16	25	31
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>123</b>	<b>84</b>	<b>151</b>	<b>111</b>	<b>109</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	2	23	1	22	19
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	36	23	57	34	34
85	Andre tjenesteydelser .....	85	38	93	54	57
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>747</b>	<b>624</b>	<b>658</b>	<b>432</b>	<b>515</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>70</b>	<b>76</b>	<b>105</b>	<b>85</b>	<b>83</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>104</b>	<b>69</b>	<b>158</b>	<b>143</b>	<b>126</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	99	69	158	134	119
95	Andre forsikringer .....	5	0	0	9	7
<b>96</b>	<b>Lønoms-kostninger</b> .....	<b>2 100</b>	<b>1 059</b>	<b>1 707</b>	<b>1 213</b>	<b>1 313</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>512</b>	<b>467</b>	<b>877</b>	<b>473</b>	<b>499</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	276	224	335	333	306
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	175	70	121	89	97
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	62	174	420	52	96
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>977</b>	<b>678</b>	<b>1 571</b>	<b>718</b>	<b>788</b>

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

Rettet i forhold til oprindelig version.



**Tabel 7.2 Fartøjer fra 18 til 23,9 meter, pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

	Garn/ krog	Snurre- vod	Snur/garn/ trawl	Trawl	I alt	
	1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>332</b>	<b>372</b>	<b>893</b>	<b>452</b>	<b>448</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>14</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>6</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>346</b>	<b>375</b>	<b>894</b>	<b>457</b>	<b>454</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	36	54	104	50	52
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	306	273	786	401	388
126	Andre renter og finansieringsudgifter	3	48	3	7	14
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>645</b>	<b>306</b>	<b>679</b>	<b>266</b>	<b>340</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>3 243</b>	<b>465</b>	<b>3 041</b>	<b>-421</b>	<b>349</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>2 937</b>	<b>494</b>	<b>3 043</b>	<b>-387</b>	<b>342</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>306</b>	<b>-29</b>	<b>-3</b>	<b>-34</b>	<b>7</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>3 243</b>	<b>465</b>	<b>3 041</b>	<b>-421</b>	<b>349</b>
151	Egenfinansiering	4161	604	3559	-819	250
152	Fremmedfinansiering	-919	-139	-518	398	99
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>25 099</b>	<b>12 390</b>	<b>43 497</b>	<b>23 614</b>	<b>22 847</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>24 551</b>	<b>11 777</b>	<b>43 067</b>	<b>23 300</b>	<b>22 445</b>
162	IOK rettigheder	-	17	1 131	3 217	2 151
163	FKA rettigheder	20 604	8 950	35 171	13 223	14 509
164	Andre fiskerirettigheder	0	0	16	18	13
166	Fartøjer, skrog m.m.	2 512	1 576	4 047	4 539	3 740
167	Maskiner og spil	790	633	1 383	1 436	1 213
168	Elektronisk udstyr	277	386	747	625	549
169	Fangstredskaber	180	128	164	165	160
170	Andre driftsaktiver	188	87	408	77	110
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>549</b>	<b>614</b>	<b>430</b>	<b>314</b>	<b>402</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	61	38	28	134	102
177	Andre finansielle aktiver	488	576	402	180	300
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>25 099</b>	<b>12 390</b>	<b>43 497</b>	<b>23 614</b>	<b>22 847</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>5 682</b>	<b>8 882</b>	<b>23 116</b>	<b>9 438</b>	<b>9 684</b>
182	Skibs- og realkreditlån	539	983	1 516	817	855
183	Gæld til pengeinstitut	4 472	6 268	21 024	7 458	7 668
184	Gæld til ejere/parthavere	411	0	206	215	197
185	Anden gæld	260	1 631	369	948	963
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>7</b>	<b>557</b>	<b>45</b>	<b>673</b>	<b>541</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>19 411</b>	<b>2 952</b>	<b>20 337</b>	<b>13 503</b>	<b>12 622</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>15 750</b>	<b>2 923</b>	<b>17 642</b>	<b>14 729</b>	<b>12 847</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	-2	-31	0	3	-4
192	Kapitalændringer på gæld	14	-77	13	56	25
193	Andre kapitalændringer	132	-2	11	43	43
194	Indskud fra ejere	3 517	139	2 671	-1 329	-289
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>19 411</b>	<b>2 952</b>	<b>20 337</b>	<b>13 503</b>	<b>12 622</b>
<b>Nøgletal</b>						
201	Ejer aflønning (beregnet)	484	519	409	516	507
202	Overskudsgrad, pct.	8,0	3,8	15,0	3,9	5,3
203	Afkastningsgrad, pct.	3,8	2,2	4,9	1,3	2,0
204	Soliditetsgrad, pct.	77,3	23,8	46,8	57,2	55,2

Anm.: Tal for snurrevod og snur/garn/trawl er med rød skrift, da der var byttet om på de to søjler i første udgave af tabellen.

Rettet i forhold til oprindelig version.

**Tabel 8.1 Fartøjer fra 24 til 39,9 meter, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

	Bom- trawl	Snur/gam/ trawl	Trawl, industri	Trawl, andet	I alt
1	Population .....	5	7	27	39
2	Stikprøve .....	4	6	21	31
	<b>Indsats af produktionsfaktorer</b>	pr. virksomhed			
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	39 257	27 268	41 115	38 392
11	Samlet bruttotonnage .....	287	249	261	262
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	731	316	596	563
12	Antal havdage for fartøjer .....	247	132	254	231
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	1 086	507	1 072	972
		1.000 kr. pr. virksomhed			
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>14 884</b>	<b>8 114</b>	<b>12 839</b>	<b>12 253</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>14 586</b>	<b>275</b>	<b>8 930</b>	<b>8 102</b>
42	Torsk .....	3 258	68	2 075	1 867
43	Rødspætte og tunge .....	4 801	109	1 244	1 496
44	Sild og makrel .....	3	0	524	363
45	Anden konsumfisk .....	6 525	99	5 087	4 376
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	<b>-</b>	<b>6 953</b>	<b>958</b>	<b>1 911</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b> .....	<b>125</b>	<b>7</b>	<b>2 734</b>	<b>1 910</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	91	5	2 718	1 895
57	Blåmusling .....	-	-	-	-
58	Anden krebs- og bløddyr .....	34	2	15	15
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b> .....	<b>173</b>	<b>879</b>	<b>217</b>	<b>330</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	109	466	112	175
61	Andre fiskeriindtægter .....	- 26	304	100	121
62	Driftstilskud .....	-	-	-	-
63	Andre kilder .....	90	108	4	34
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>12 704</b>	<b>7 006</b>	<b>10 550</b>	<b>10 190</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>3 486</b>	<b>1 617</b>	<b>2 868</b>	<b>2 723</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b> .....	<b>1 647</b>	<b>1 001</b>	<b>619</b>	<b>819</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	1 464	821	477	665
77	Is, proviant/stores .....	184	180	142	154
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b> .....	<b>1 185</b>	<b>1 010</b>	<b>1 188</b>	<b>1 155</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	815	751	921	877
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	286	197	235	235
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	83	62	32	44
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> .....	<b>259</b>	<b>140</b>	<b>225</b>	<b>214</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	62	31	35	38
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	67	53	72	68
85	Andre tjenesteydelser .....	130	57	118	109
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b> .....	<b>1 095</b>	<b>376</b>	<b>970</b>	<b>879</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>162</b>	<b>133</b>	<b>135</b>	<b>138</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>312</b>	<b>218</b>	<b>253</b>	<b>254</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	300	207	239	241
95	Andre forsikringer .....	11	12	14	13
<b>96</b>	<b>Lønomsomkostninger</b> .....	<b>3 049</b>	<b>1 766</b>	<b>2 758</b>	<b>2 617</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>1 509</b>	<b>744</b>	<b>1 535</b>	<b>1 390</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	1 106	382	680	681
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	215	269	233	237
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	188	94	622	472
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>2 180</b>	<b>1 108</b>	<b>2 289</b>	<b>2 063</b>

Anm.: Af diskretionshensyn er gruppen *Bomtrawl* inkluderet i gruppen *Trawl, andet*

**Tabel 8.2 Fartøjer fra 24 til 39,9 meter, pr. virksomhed**
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**

Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

	Bom- trawl	Snur/gam/ trawl	Trawl, industri	Trawl, andet	I alt
1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>1248</b>	<b>597</b>	<b>1295</b>	<b>1164</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>26</b>	<b>63</b>	<b>61</b>	<b>57</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>1 274</b>	<b>660</b>	<b>1 356</b>	<b>1 220</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	534	43	139	173
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	695	567	1 138	979
126	Andre renter og finansieringsudgifter	45	50	78	69
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>932</b>	<b>511</b>	<b>994</b>	<b>899</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>5 913</b>	<b>1 084</b>	<b>1 957</b>	<b>2 307</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>5 503</b>	<b>1 157</b>	<b>1 275</b>	<b>1 796</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>410</b>	<b>-73</b>	<b>682</b>	<b>511</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>5 913</b>	<b>1 084</b>	<b>1 957</b>	<b>2 307</b>
151	Egenfinansiering	6445	-728	-3160	-1492
152	Fremmedfinansiering	-532	1 812	5 117	3 800
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>44 992</b>	<b>35 004</b>	<b>42 193</b>	<b>41 262</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>43 289</b>	<b>27 689</b>	<b>40 933</b>	<b>38 858</b>
162	IOK rettigheder	4 913	17 355	1 417	4 726
163	FKA rettigheder	22 572	4 479	27 622	22 821
164	Andre fiskerirettigheder	56	-	18	19
166	Fartøjer, skrog m.m.	9 075	3 626	7 187	6 790
167	Maskiner og spil	4 101	896	2 900	2 694
168	Elektronisk udstyr	2 090	418	1 214	1 183
169	Fangstredskaber	398	365	376	377
170	Andre driftsaktiver	86	551	199	247
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>1 703</b>	<b>7 315</b>	<b>1 260</b>	<b>2 404</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	174	47	90	93
177	Andre finansielle aktiver	1 529	7 268	1 170	2 310
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>44 992</b>	<b>35 004</b>	<b>42 193</b>	<b>41 262</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>20 258</b>	<b>13 153</b>	<b>24 017</b>	<b>21 585</b>
182	Skibs- og realkreditlån	7 660	1 256	5 975	5 344
183	Gæld til pengeinstitut	6 936	9 521	16 198	13 812
184	Gæld til ejere/parthavere	475	-	100	130
<b>185</b>	<b>Anden gæld</b>	<b>5 187</b>	<b>2 376</b>	<b>1 744</b>	<b>2 299</b>
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>3 386</b>	<b>1 426</b>	<b>2 884</b>	<b>2 687</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>21 348</b>	<b>20 425</b>	<b>15 292</b>	<b>16 990</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>18 081</b>	<b>21 875</b>	<b>19 823</b>	<b>19 968</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	-89	0	36	14
192	Kapitalændringer på gæld	-1 579	23	100	-129
193	Andre kapitalændringer	-12	22	115	82
194	Indskud fra ejere	4 948	-1 495	-4 782	-2 944
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>21 348</b>	<b>20 425</b>	<b>15 292</b>	<b>16 990</b>
<b>Nøgletal</b>					
201	Ejer aflønning (beregnet)	860	264	652	609
202	Overskudsgrad, pct.	8,9	10,4	12,7	11,9
203	Afkastningsgrad, pct.	4,8	5,1	6,2	5,9
204	Soliditetsgrad, pct.	47,4	58,4	36,2	41,2

 Anm.: Af diskretionshensyn er gruppen *Bomtrawl* inkluderet i gruppen *Trawl, andet*

**Tabel 9.1 Fartøjer over 40 meter og specialfiskerier, pr. virksomhed**  
**Bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift. 2013**  
 Gross output, costs, and operating profit, average per firm. 2013

		Fartøjer >=40 meter			Specialfiskerier	
		Trawl, industri	Not/Trawl, andet	I alt	Hestereje- fiskeri	Muslinge- fiskeri
1	Population .....	13	16	29	28	45
2	Stikprøve .....	13	14	27	17	12
<b>Indsats af produktionsfaktorer</b>		pr. virksomhed				
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	68 877	331 102	213 553	5 231	3 595
11	Samlet bruttotonnage .....	564	1 290	964	59	19
17	Forbrug af brændstof, 1.000 liter .....	661	1 747	1 260	128	23
12	Antal havdage for fartøjer .....	156	190	175	154	74
13	Arbejdsindsats, dage i alt .....	746	1 715	1 281	404	187
		1.000 kr. pr. virksomhed				
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>23 472</b>	<b>72 908</b>	<b>50 747</b>	<b>3 528</b>	<b>1 523</b>
<b>41</b>	<b>Konsumfisk</b>	<b>699</b>	<b>50 317</b>	<b>28 075</b>	<b>56</b>	<b>6</b>
42	Torsk .....	-	-	-	3	1
43	Rødspætte og tunge .....	-	-	-	39	3
44	Sild og makrel .....	699	46 249	25 830	-	-
45	Anden konsumfisk .....	-	4 068	2 245	15	1
<b>46</b>	<b>Industrifisk</b> .....	<b>15 328</b>	<b>17 803</b>	<b>16 694</b>	<b>287</b>	<b>4</b>
<b>55</b>	<b>Krebs og bløddyr mv.</b>	-	-	-	<b>3 126</b>	<b>1 555</b>
56	Dybvandshummer og -rejer .....	-	-	-	2	-
57	Blåmusling .....	-	-	-	-	1 117
58	Anden krebs- og bløddyr .....	-	-	-	3 124	438
<b>59</b>	<b>Andre indtægter</b>	<b>7 446</b>	<b>4 787</b>	<b>5 979</b>	<b>60</b>	<b>-42</b>
60	Udleje/salg af årskvoter .....	7 146	3 746	5 270	5	-
61	Andre fiskeriindtægter .....	291	1 034	700	53	-45
62	Driftstilskud .....	-	7	4	-	-
63	Andre kilder .....	9	-	4	2	3
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>12 991</b>	<b>39 462</b>	<b>27 596</b>	<b>2 688</b>	<b>1 103</b>
<b>71</b>	<b>Energi</b> .....	<b>3 269</b>	<b>8 312</b>	<b>6 051</b>	<b>654</b>	<b>125</b>
<b>72</b>	<b>Køb af årskvoter, fisk og foder</b>	<b>1 861</b>	<b>2 808</b>	<b>2 383</b>	<b>89</b>	<b>7</b>
76	Leje/køb af årskvoter (mængder) .....	1 494	2 488	2 042	46	-
77	Is, proviant/stores .....	367	320	341	42	7
<b>78</b>	<b>Vedligeholdelse</b>	<b>2 455</b>	<b>3 972</b>	<b>3 292</b>	<b>293</b>	<b>183</b>
79	Vedligeholdelse, fartøj, skrog, m.m. ....	1 972	2 967	2 521	234	119
80	Vedligeholdelse, fangstredskaber .....	402	826	636	41	36
81	Vedligeholdelse, andre driftsaktiver .....	81	179	135	18	28
<b>82</b>	<b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b>	<b>262</b>	<b>547</b>	<b>419</b>	<b>82</b>	<b>66</b>
83	Leje af anlæg og udstyr .....	122	155	140	12	5
84	Driftsmæssig brug af bil, telefon mv. ....	69	144	111	22	12
85	Andre tjenesteydelser .....	71	248	169	48	48
<b>86</b>	<b>Landing, salg og distribution</b>	<b>379</b>	<b>1 373</b>	<b>927</b>	<b>89</b>	<b>17</b>
<b>92</b>	<b>Administration mv.</b> .....	<b>206</b>	<b>1 176</b>	<b>741</b>	<b>71</b>	<b>71</b>
<b>93</b>	<b>Forsikringer</b> .....	<b>357</b>	<b>794</b>	<b>598</b>	<b>105</b>	<b>56</b>
94	Forsikring, fartøj og redskaber mv. ....	339	774	579	97	48
95	Andre forsikringer .....	18	20	19	8	7
<b>96</b>	<b>Lønomkostninger</b> .....	<b>2 795</b>	<b>9 215</b>	<b>6 337</b>	<b>934</b>	<b>365</b>
<b>97</b>	<b>Afskrivninger</b> .....	<b>1 408</b>	<b>11 264</b>	<b>6 846</b>	<b>372</b>	<b>214</b>
98	Afskrivninger, fartøj, skrog m.m. ....	600	3 215	2 043	309	132
99	Afskrivninger, fangstredskaber .....	276	897	619	28	15
100	Afskrivninger, andre driftsaktiver .....	532	7 151	4 184	35	67
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>10 481</b>	<b>33 446</b>	<b>23 151</b>	<b>840</b>	<b>420</b>

**Tabel 9.2 Fartøjer over 40 meter og specialfiskerier, pr. virksomhed**  
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal. 2013**  
 Financial result. Investments and changes in net capital and key indicators, average per firm. 2013

	Fartøjer >=40 meter		Specialfiskerier			
	Trawl, industri	Not/Trawl, andet	I alt	Hestereje-fiskeri	Muslinge-fiskeri	
	1.000 kr. pr. virksomhed					
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b>	<b>1 077</b>	<b>8 917</b>	<b>5 403</b>	<b>231</b>	<b>112</b>
<b>121</b>	<b>Renteindtægter</b>	<b>89</b>	<b>302</b>	<b>207</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>123</b>	<b>Renteudgifter</b>	<b>1 166</b>	<b>9 219</b>	<b>5 609</b>	<b>235</b>	<b>114</b>
124	Renteudgift skibs- og realkredit	230	1 568	207	85	9
125	Renteudgift andre pengeinstitutter	747	4 799	2 983	127	56
126	Andre renter og finansieringsudgifter	189	2 852	1 658	23	49
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b>	<b>9 404</b>	<b>24 529</b>	<b>17 749</b>	<b>609</b>	<b>308</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b>	<b>-16 207</b>	<b>49 041</b>	<b>19 792</b>	<b>29</b>	<b>428</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>-15 420</b>	<b>28 125</b>	<b>8 605</b>	<b>168</b>	<b>531</b>
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>- 788</b>	<b>20 916</b>	<b>11 187</b>	<b>-139</b>	<b>- 103</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering</b>	<b>-16 207</b>	<b>49 041</b>	<b>19 792</b>	<b>29</b>	<b>428</b>
151	Egenfinansiering	-16 759	34 400	11 466	290	3
152	Fremmedfinansiering	552	14 641	8 325	- 261	425
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b>	<b>62 967</b>	<b>396 176</b>	<b>246 806</b>	<b>5 820</b>	<b>4 380</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b>	<b>52 050</b>	<b>347 993</b>	<b>215 329</b>	<b>5 055</b>	<b>4 042</b>
162	IOK rettigheder	36 413	270 636	165 640	64	-
163	FKA rettigheder	1 465	9 824	6 077	353	10
164	Andre fiskerirettigheder	-	1 471	811	66	1 061
166	Fartøjer, skrog m.m.	8 911	42 240	27 300	3 384	1 796
167	Maskiner og spil	2 798	11 902	7 821	703	565
168	Elektronisk udstyr	1 376	3 993	2 820	318	126
169	Fangstredskaber	845	2 361	1 681	79	53
170	Andre driftsaktiver	240	5 567	3 179	88	432
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b>	<b>10 917</b>	<b>48 183</b>	<b>31 477</b>	<b>765</b>	<b>338</b>
176	Værdipapirer og kapitalandele	97	548	346	430	32
177	Andre finansielle aktiver	10 820	47 635	31 132	334	306
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b>	<b>62 967</b>	<b>396 176</b>	<b>246 806</b>	<b>5 820</b>	<b>4 380</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b>	<b>32 320</b>	<b>204 650</b>	<b>127 398</b>	<b>4 451</b>	<b>2 519</b>
182	Skibs- og realkreditlån	3 082	17 718	11 157	1 591	364
183	Gæld til pengeinstitut	17 065	162 772	97 455	1 869	806
184	Gæld til ejere/parthavere	4 715	2 741	3 626	235	-
185	Anden gæld	7 457	21 418	15 160	756	1 349
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b>	<b>1 827</b>	<b>50 712</b>	<b>28 798</b>	<b>319</b>	<b>439</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>28 820</b>	<b>140 815</b>	<b>90 610</b>	<b>1 050</b>	<b>1 421</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b>	<b>47 421</b>	<b>120 484</b>	<b>87 732</b>	<b>1 095</b>	<b>1 612</b>
191	Kapitalændringer på aktiver	-	9	5	35	- 98
192	Kapitalændringer på gæld	- 434	-2 815	-1 747	2	117
193	Andre kapitalændringer	-32	269	134	-7	3
194	Indskud fra ejere	-18 136	22 866	4 486	-75	-213
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b>	<b>28 820</b>	<b>140 815</b>	<b>90 610</b>	<b>1 050</b>	<b>1 421</b>
	<b>Nøgletal</b>					
201	Ejer aflønning (beregnet)	824	1 547	1 223	390	238
202	Overskudsgrad, pct.	41,1	43,8	43,2	12,8	11,9
203	Afkastningsgrad, pct.	23,3	16,1	17,3	9,2	5,5
204	Soliditetsgrad, pct.	45,8	35,5	36,7	18,0	32,4



**Tabel 10 Akvakultur, hele erhvervet**  
**Produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger, driftsresultat og balance**  
 All aquaculture farms, financial result and balance

		Akvakultur			2013		
		2011	2012	2013	Dambrug	Havbrug	Ål, skaldyr mv.
		----- antal anlæg -----					
1	Population .....	234	229	234	190	18	26
2	Stikprøve .....	121	118	121	93	16	12
		----- ton -----					
<b>20</b>	<b>Produktion .....</b>	<b>41 424</b>	<b>44 851</b>	<b>49 162</b>	<b>31 597</b>	<b>15 064</b>	<b>2 501</b>
		----- mio. kr. -----					
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte .....</b>	<b>1 131</b>	<b>1 202</b>	<b>1 265</b>	<b>664</b>	<b>503</b>	<b>97</b>
41	Konsumfisk .....	698	768	772	386	314	72
47	Yngel, udsætning og øvrig produktion .....	388	386	434	259	155	20
59	Andre indtægter .....	45	48	59	20	34	5
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger .....</b>	<b>1 021</b>	<b>1 095</b>	<b>1 155</b>	<b>632</b>	<b>437</b>	<b>87</b>
71	Energi .....	53	57	54	43	2	9
72	Køb af årsmængder / fisk og foder .....	602	636	696	376	278	42
78	Vedligeholdelse .....	42	42	40	18	18	4
	Leje, tjenesteydelser mv. ....	74	77	79	58	12	9
90	Landing, salg og distribution .....	59	70	72	5	65	2
92	Administration mv. ....	16	25	22	13	6	3
93	Forsikringer .....	9	7	9	3	5	1
96	Lønomsomkostninger .....	118	127	130	82	36	12
97	Afskrivninger .....	47	54	53	33	14	6
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift .....</b>	<b>110</b>	<b>107</b>	<b>109</b>	<b>33</b>	<b>66</b>	<b>10</b>
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger .....</b>	<b>29</b>	<b>31</b>	<b>21</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>130</b>	<b>Driftsresultat .....</b>	<b>81</b>	<b>76</b>	<b>89</b>	<b>16</b>	<b>65</b>	<b>7</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer .....</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>106</b>	<b>72</b>	<b>28</b>	<b>6</b>
141	Investering i anlægsaktiver .....	79	45	103	70	27	5
146	Investering i omsætningsaktiver .....	1	-4	4	2	1	1
<b>150</b>	<b>Finansiering af investeringerne .....</b>	<b>80</b>	<b>41</b>	<b>106</b>	<b>72</b>	<b>28</b>	<b>6</b>
151	Egenfinansiering .....	42	20	53	25	13	15
152	Fremmedfinansiering .....	38	21	53	48	15	-9
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo .....</b>	<b>1 252</b>	<b>1 234</b>	<b>1 303</b>	<b>841</b>	<b>334</b>	<b>128</b>
161	Anlægsaktiver .....	578	543	560	424	90	45
174	Omsætningsaktiver .....	675	691	744	417	244	84
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo .....</b>	<b>1 252</b>	<b>1 234</b>	<b>1 303</b>	<b>841</b>	<b>334</b>	<b>128</b>
181	Gæld .....	884	831	847	623	136	88
186	Hensatte forpligtelser, udskudt skat .....	51	52	49	28	14	8
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo .....</b>	<b>317</b>	<b>351</b>	<b>408</b>	<b>190</b>	<b>185</b>	<b>33</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo .....</b>	<b>257</b>	<b>328</b>	<b>346</b>	<b>186</b>	<b>133</b>	<b>28</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	1	-1	2	2	-	0
192	Kapitalændringer på gæld .....	...	...	...	...	...	...
193	Andre kapitalændringer .....	3	-10	-10	0	-12	1
194	Indskud fra ejere .....	56	34	69	2	64	4
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo .....</b>	<b>317</b>	<b>351</b>	<b>408</b>	<b>190</b>	<b>185</b>	<b>33</b>
<b>Nøgletal</b>							
201	Ejераflønning (beregnet) .....	42	37	38	32	2	4
202	Overskudsgrad, pct. ....	6,0	5,8	5,6	0,1	12,8	6,3
203	Afkastningsgrad, pct. ....	5,8	5,9	5,8	0,1	21,7	4,8
204	Soliditetsgrad, pct. ....	25,3	28,4	31,3	22,6	55,3	25,4

Tabel 11.1 Ferskvandsdambrug pr. anlæg

## Faktorinput, produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift

Freshwater farms, factor input, production, output, costs and operating profit, average per farm

		Ferskvandsdambrug								
		Traditionel			Type 1			Type 3		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
		antal anlæg								
1	Population .....	162	157	157	17	16	17	13	13	16
2	Stikprøve .....	73	72	70	11	10	10	13	9	13
		pr. anlæg								
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	2 742	3 236	2 850	7 069	7 482	7 805	16 257	11 365	12 000
14	Yngel/sættefisk, ton .....	16	20	27	30	27	38	108	52	100
15	Øjenæg, 1000 stk. ....	2 151	2 303	2 071	-	55	-	-	-	-
16	Foder, ton .....	88	101	84	214	277	253	602	474	533
18	Elektricitet, MWh .....	127	169	120	417	563	540	1 170	1 006	1 024
		ton pr. anlæg								
20	<b>Produktion</b> .....	<b>96</b>	<b>114</b>	<b>112</b>	<b>227</b>	<b>272</b>	<b>266</b>	<b>627</b>	<b>441</b>	<b>594</b>
21	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>58</b>	<b>71</b>	<b>59</b>	<b>109</b>	<b>179</b>	<b>170</b>	<b>496</b>	<b>386</b>	<b>430</b>
22	<b>Yngel, udsætning og øvrig produktion</b>	<b>38</b>	<b>43</b>	<b>53</b>	<b>118</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>132</b>	<b>55</b>	<b>164</b>
23	Yngel og sættefisk .....	26	32	44	110	83	88	77	54	120
24	Udsætning til frivand .....	0	2	1	-	-	-	-	-	-
25	Udsætning til Put and take .....	6	6	6	2	0	0	-	4	6
26	Døde, kasserede og undslupne .....	1	2	2	3	4	2	-	4	14
27	Anden produktion af fisk .....	0	0	0	-	-	0	-	-	-
28	Regulering af fiskebeholdning .....	3	0	-1	3	5	5	54	-7	24
29	Rogn .....	1	0	0	-	-	-	0	-	-
		1.000 stk. pr. anlæg								
30	Øjenæg .....	2 151	2 303	2 071	-	55	-	-	-	-
		1.000 kr. pr. anlæg								
40	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>2 436</b>	<b>2 724</b>	<b>2 456</b>	<b>4 887</b>	<b>5 535</b>	<b>5 622</b>	<b>12 288</b>	<b>9 573</b>	<b>11 457</b>
41	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>1 253</b>	<b>1 519</b>	<b>1 252</b>	<b>2 171</b>	<b>3 443</b>	<b>3 345</b>	<b>9 362</b>	<b>7 491</b>	<b>8 260</b>
47	<b>Yngel, udsætning og øvrig produktion</b>	<b>1 183</b>	<b>1 205</b>	<b>1 204</b>	<b>2 716</b>	<b>2 092</b>	<b>2 277</b>	<b>2 926</b>	<b>2 083</b>	<b>3 197</b>
48	Yngel og sættefisk .....	606	671	800	2 376	1 867	1 963	1 599	1 234	2 251
49	Udsætning til frivand .....	11	25	27	-	-	-	-	-	-
50	Udsætning til Put and take .....	152	147	156	43	3	5	-	71	154
51	Anden produktion af fisk .....	2	0	0	-	-	0	-	-	-
52	Regulering af fiskebeholdning .....	86	6	-6	92	63	146	1 011	-44	455
53	Rogn .....	25	48	31	-	-	-	1	-	-
54	Øjenæg .....	158	162	118	-	4	-	-	-	-
59	Andre indtægter .....	141	146	77	205	156	163	315	822	337
70	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>2 205</b>	<b>2 479</b>	<b>2 304</b>	<b>4 536</b>	<b>5 303</b>	<b>5 484</b>	<b>11 474</b>	<b>8 371</b>	<b>11 039</b>
71	<b>Energi</b> .....	<b>125</b>	<b>154</b>	<b>119</b>	<b>393</b>	<b>512</b>	<b>538</b>	<b>1 000</b>	<b>797</b>	<b>931</b>
72	<b>Køb af årsmængder / fisk og foder</b> ...	<b>1 264</b>	<b>1 350</b>	<b>1 352</b>	<b>2 688</b>	<b>3 073</b>	<b>3 155</b>	<b>7 266</b>	<b>5 261</b>	<b>6 883</b>
73	Heraf yngel .....	374	370	512	760	774	870	1 997	1 348	1 936
74	Heraf øjenæg .....	63	87	57	27	39	16	244	53	73
75	Heraf foder .....	827	893	783	1 900	2 261	2 269	5 025	3 860	4 874
78	Vedligeholdelse .....	68	77	71	87	133	116	352	234	296
82	Leje, kørsel og tjenesteydelser .....	229	262	240	354	436	428	749	565	821
86	Landing, salg og distribution .....	20	29	25	21	57	50	44	17	40
92	Administration mv. ....	44	82	56	72	121	110	142	180	148
93	Forsikringer .....	19	8	11	37	13	29	32	47	27
96	Lønomkostninger .....	328	387	321	530	603	690	1 167	709	1 251
97	Afskrivninger .....	108	131	108	354	355	367	723	561	642
110	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>231</b>	<b>245</b>	<b>152</b>	<b>350</b>	<b>232</b>	<b>138</b>	<b>814</b>	<b>1 203</b>	<b>418</b>



**Tabel 11.2 Ferskvandsdambrug, pr. anlæg**
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal**

Freshwater farms, financial result, investments and changes in net capital and key indicators, average per farm

		Ferskvandsdambrug								
		Traditionel			Type 1			Type 3		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013	2011	2012	2013
		1.000 kr. pr. anlæg								
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b> ...	<b>79</b>	<b>85</b>	<b>56</b>	<b>145</b>	<b>147</b>	<b>152</b>	<b>657</b>	<b>260</b>	<b>340</b>
121	Renteindtægter .....	31	21	24	45	41	37	92	71	52
123	Renteudgifter .....	110	106	80	190	188	190	749	331	392
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b> .....	<b>152</b>	<b>160</b>	<b>96</b>	<b>205</b>	<b>85</b>	<b>-14</b>	<b>156</b>	<b>943</b>	<b>78</b>
131	Nedre halvdel .....	-75	-58	-85	-49	-66	-229	-680	-408	-397
132	Øvre halvdel .....	379	380	280	491	236	228	1 132	2 519	553
<b>140</b>	<b>Investeringer</b> .....	<b>215</b>	<b>127</b>	<b>285</b>	<b>119</b>	<b>40</b>	<b>455</b>	<b>1 137</b>	<b>457</b>	<b>1 238</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>202</b>	<b>153</b>	<b>279</b>	<b>103</b>	<b>77</b>	<b>424</b>	<b>1 123</b>	<b>434</b>	<b>1 186</b>
142	Goodwill mv. ....	3	-	-	4	-	-	-	-12	-
143	Grunde og bygninger .....	96	85	174	62	15	150	642	205	918
144	Produktionsanlæg og maskiner ..	78	46	67	50	62	133	272	190	184
145	Driftsmateriel og inventar .....	25	22	38	-13	-1	141	209	52	85
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>13</b>	<b>-26</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>-37</b>	<b>31</b>	<b>14</b>	<b>23</b>	<b>51</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering af investeringerne</b>	<b>215</b>	<b>127</b>	<b>285</b>	<b>119</b>	<b>40</b>	<b>455</b>	<b>1 137</b>	<b>457</b>	<b>1 238</b>
<b>151</b>	<b>Egenfinansiering</b> .....	<b>-21</b>	<b>69</b>	<b>66</b>	<b>492</b>	<b>-34</b>	<b>869</b>	<b>-240</b>	<b>114</b>	<b>-26</b>
<b>152</b>	<b>Fremmedfinansiering</b> .....	<b>236</b>	<b>58</b>	<b>219</b>	<b>-373</b>	<b>73</b>	<b>-414</b>	<b>1 377</b>	<b>343</b>	<b>1 264</b>
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b> .....	<b>3 099</b>	<b>3 465</b>	<b>3 158</b>	<b>6 929</b>	<b>7 963</b>	<b>7 656</b>	<b>17 719</b>	<b>11 504</b>	<b>13 438</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>1 408</b>	<b>1 594</b>	<b>1 499</b>	<b>4 133</b>	<b>4 473</b>	<b>4 335</b>	<b>11 706</b>	<b>7 308</b>	<b>7 203</b>
165	Goodwill mv. ....	5	3	3	50	38	22	-	-	62
171	Grunde og bygninger .....	1 065	1 231	1 157	1 584	1 877	3 302	9 882	5 818	5 629
172	Produktionsanlæg og maskiner ..	215	240	216	2 267	2 374	744	1 371	1 151	1 203
173	Driftsmateriel og inventar .....	122	120	124	233	184	266	453	339	309
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>1 692</b>	<b>1 871</b>	<b>1 659</b>	<b>2 796</b>	<b>3 489</b>	<b>3 321</b>	<b>6 013</b>	<b>4 196</b>	<b>6 235</b>
175	Lagerbeholdninger .....	980	990	811	1 994	2 057	2 360	4 318	2 654	4 087
176	Værdipapirer og kapitalandele ..	92	90	67	108	135	195	87	100	285
177	Andre finansielle aktiver .....	619	791	781	694	1 297	767	1 607	1 442	1 862
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b> .....	<b>3 099</b>	<b>3 465</b>	<b>3 158</b>	<b>6 929</b>	<b>7 963</b>	<b>7 656</b>	<b>17 719</b>	<b>11 504</b>	<b>13 438</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b> .....	<b>2 333</b>	<b>2 405</b>	<b>2 180</b>	<b>5 702</b>	<b>6 426</b>	<b>6 129</b>	<b>13 927</b>	<b>9 053</b>	<b>11 006</b>
182	Skibs- og realkreditlån .....	607	488	372	1 046	769	856	4 835	2 783	2 581
183	Pengeinstitut .....	892	829	608	3 655	4 291	1 858	4 812	1 350	2 901
185	Anden gæld .....	834	1 088	1 200	1 001	1 366	3 415	4 280	4 920	5 524
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b> .....	<b>113</b>	<b>131</b>	<b>109</b>	<b>148</b>	<b>159</b>	<b>276</b>	<b>411</b>	<b>266</b>	<b>390</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>654</b>	<b>929</b>	<b>869</b>	<b>1 079</b>	<b>1 378</b>	<b>1 251</b>	<b>3 380</b>	<b>2 185</b>	<b>2 042</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b> .....	<b>612</b>	<b>875</b>	<b>846</b>	<b>946</b>	<b>1 144</b>	<b>1 150</b>	<b>3 369</b>	<b>2 479</b>	<b>2 102</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	6	11	12	-1	-1	0	5	21	18
192	Kapitalændringer på gæld .....	...	...	...	...	...	...	...	...	...
193	Andre kapitalændringer .....	-10	-39	-11	2	201	138	-98	-26	-33
194	Indskud fra ejere .....	47	82	21	132	34	-36	103	-289	-45
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>654</b>	<b>929</b>	<b>869</b>	<b>1 079</b>	<b>1 378</b>	<b>1 251</b>	<b>3 380</b>	<b>2 185</b>	<b>2 042</b>
<b>Nøgletal</b>										
201	Ejer aflønning (beregnet) .....	163	159	162	206	197	212	177	187	187
202	Overskudsgrad, pct. ....	2,8	3,1	-0,4	3,0	0,6	-1,3	5,2	10,6	2,0
203	Afkastningsgrad, pct. ....	2,4	2,6	-0,3	2,1	0,5	-1,0	3,8	8,9	1,8
204	Soliditetsgrad, pct. ....	21,1	26,8	27,5	15,6	17,3	16,3	19,1	19,0	15,2

**Tabel 12.1 Havbrug pr. anlæg**  
**Faktorinput, produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger og resultat af primær drift**  
 Sea farms, factor input, production, output, costs and operating profit, average per farm

		Havbrug		
		2011	2012	2013
		----- antal anlæg -----		
1	Population .....	17	17	18
2	Stikprøve .....	15	15	16
		----- pr. anlæg -----		
10	Erhvervsaktiver, primo, 1.000 kr. ....	12 899	14 284	14 621
14	Yngel/sættefisk, ton .....	234	275	298
15	Øjenæg, 1000 stk .....	-	-	-
16	Foder, ton .....	690	767	730
18	Elektricitet, MWh .....	45	65	84
		----- ton pr. anlæg -----		
20	<b>Produktion</b> .....	<b>672</b>	<b>825</b>	<b>837</b>
21	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>584</b>	<b>750</b>	<b>652</b>
22	<b>Yngel, udsætning og øvrig produktion</b>	<b>89</b>	<b>75</b>	<b>184</b>
23	Yngel og sættefisk .....	-	10	-
24	Udsætning til frivand .....	-	-	-
25	Udsætning til Put and take .....	-	-	-
26	Døde, kasserede og undslupne .....	11	3	4
27	Anden produktion af fisk .....	0	-	41
28	Regulering af fiskebeholdning .....	27	-2	93
29	Rogn .....	50	63	46
		----- 1.000 stk. pr. anlæg -----		
30	Øjenæg .....	-	-	-
		----- 1.000 kr. pr. anlæg -----		
40	<b>Bruttoudbytte</b> .....	<b>22 499</b>	<b>25 490</b>	<b>27 935</b>
41	<b>Konsumfisk</b> .....	<b>14 822</b>	<b>16 321</b>	<b>17 460</b>
47	<b>Yngel, udsætning og øvrig produktion</b>	<b>7 677</b>	<b>9 169</b>	<b>10 475</b>
48	Yngel og sættefisk .....	-	183	-
49	Udsætning til frivand .....	-	-	-
50	Udsætning til Put and take .....	-	-	-
51	Anden produktion af fisk .....	2	-	50
52	Regulering af fiskebeholdning .....	1 219	768	2 447
53	Rogn .....	5 800	7 780	6 115
54	Øjenæg .....	-	-	-
59	Andre indtægter .....	655	437	1 863
70	<b>Driftsomkostninger</b> .....	<b>19 685</b>	<b>23 188</b>	<b>24 256</b>
71	<b>Energi</b> .....	<b>102</b>	<b>146</b>	<b>131</b>
72	<b>Køb af årsmængder / fisk og foder</b> .....	<b>11 867</b>	<b>14 363</b>	<b>15 470</b>
73	Heraf yngel .....	5 255	6 836	7 749
74	Heraf øjenæg .....	-	524	61
75	Heraf foder .....	6 612	7 002	7 661
78	Vedligeholdelse .....	1 262	1 153	1 006
82	Leje, kørsel og tjenesteydelser .....	628	690	673
86	Landing, salg og distribution .....	3 138	3 697	3 584
92	Administration mv. ....	242	276	333
93	Forsikringer .....	211	227	281
96	Lønomsomkostninger .....	1 667	1 936	2 017
97	Afskrivninger .....	568	700	761
110	<b>Resultat af primær drift</b> .....	<b>2 814</b>	<b>2 302</b>	<b>3 678</b>

**Tabel 12.2 Havbrug, pr. anlæg**
**Driftsresultat, investeringer, status, kapitalforskydninger og nøgletal**

Sea farms, financial result, investments and changes in net capital and key indicators, average per farm

		Havbrug		
		2011	2012	2013
		1.000 kr. pr. anlæg		
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger</b> .....	<b>140</b>	<b>514</b>	<b>55</b>
121	Renteindtægter .....	143	164	215
123	Renteudgifter .....	282	678	270
<b>130</b>	<b>Driftsresultat</b> .....	<b>2 674</b>	<b>1 789</b>	<b>3 623</b>
131	Nedre halvdel .....	<b>755</b>	<b>755</b>	<b>1 331</b>
132	Øvre halvdel .....	<b>2 951</b>	<b>2 951</b>	<b>5 915</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer</b> .....	<b>1 437</b>	<b>775</b>	<b>1 554</b>
<b>141</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>1 561</b>	<b>738</b>	<b>1 508</b>
142	Goodwill mv. ....	-	6	31
143	Grunde og bygninger .....	53	56	14
144	Produktionsanlæg .....	117	210	292
145	Driftsmateriel og inventar .....	1 391	466	1 171
<b>146</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>-124</b>	<b>37</b>	<b>46</b>
<b>150</b>	<b>Finansiering af investeringerne</b> ..	<b>1 437</b>	<b>775</b>	<b>1 554</b>
151	Egenfinansiering .....	<b>1 646</b>	<b>844</b>	<b>734</b>
152	Fremmedfinansiering .....	<b>-209</b>	<b>-69</b>	<b>820</b>
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo</b> .....	<b>15 394</b>	<b>15 909</b>	<b>18 560</b>
<b>161</b>	<b>Anlægsaktiver</b> .....	<b>4 507</b>	<b>4 601</b>	<b>5 026</b>
165	Goodwill mv. ....	128	275	387
171	Grunde og bygninger .....	1 247	1 226	1 131
172	Produktionsanlæg og maskiner .....	936	814	693
173	Driftsmateriel og inventar .....	2 195	2 285	2 814
<b>174</b>	<b>Omsætningsaktiver</b> .....	<b>10 887</b>	<b>11 308</b>	<b>13 534</b>
175	Lagerbeholdninger .....	8 042	7 964	9 892
176	Værdipapirer og kapitalandele .....	196	253	271
177	Andre finansielle aktiver .....	2 649	3 092	3 371
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo</b> .....	<b>15 394</b>	<b>15 909</b>	<b>18 560</b>
<b>181</b>	<b>Gæld</b> .....	<b>7 776</b>	<b>7 381</b>	<b>7 538</b>
182	Skibs- og realkreditlån .....	79	337	516
183	Banklån .....	4 530	2 887	2 232
185	Anden gæld .....	3 167	4 157	4 790
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser</b> .....	<b>631</b>	<b>671</b>	<b>766</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>6 988</b>	<b>7 857</b>	<b>10 256</b>
<b>190</b>	<b>Egenkapital primo</b> .....	<b>4 673</b>	<b>6 378</b>	<b>7 361</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	-	-	-
192	Kapitalændringer på gæld .....	...	...	...
193	Andre kapitalændringer .....	-200	-226	-644
194	Indskud fra ejere .....	2 515	1 704	3 538
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo</b> .....	<b>6 988</b>	<b>7 857</b>	<b>10 256</b>
<b>Nøgletal</b>				
201	Ejer aflønning (beregnet) .....	114	108	100
202	Overskudsgrad, pct. ....	12,0	8,6	12,8
203	Afkastningsgrad, pct. ....	19,2	14,7	21,7
204	Soliditetsgrad, pct. ....	45,4	49,4	55,3

**Tabel 13 Ålebrug og skaldyrbrug, pr. anlæg**  
**Produktion, bruttoudbytte, driftsomkostninger, driftsresultat og balance**  
 Eel and shellfish farms, financial result and balance, average per farm

		Ålebrug			Skaldyrbrug		
		2011	2012	2013	2011	2012	2013
		— antal anlæg —					
1	Population .....	8	8	7	11	11	11
2	Stikprøve .....	4	4	4	1	4	4
		— ton pr. anlæg —					
<b>20</b>	<b>Produktion .....</b>	<b>149</b>	<b>173</b>	<b>139</b>	<b>94</b>	<b>98</b>	<b>77</b>
		— 1.000 kr. pr. anlæg —					
<b>40</b>	<b>Bruttoudbytte .....</b>	<b>11 521</b>	<b>13 134</b>	<b>9 514</b>	<b>335</b>	<b>748</b>	<b>631</b>
41	Konsumfisk .....	9 570	10 338	7 133	..	..	..
48	Yngel, udsætning og øvrig produktion .....	1 686	2 612	2 259	..	..	..
59	Andre indtægter .....	265	185	123	..	..	..
<b>70</b>	<b>Driftsomkostninger .....</b>	<b>10 696</b>	<b>12 014</b>	<b>8 239</b>	..	<b>732</b>	<b>671</b>
71	Energi .....	1 267	1 337	1 099	..	-	0
72	Køb af årsmængder, fisk og foder .....	6 128	7 077	4 229	..	54	47
78	Vedligeholdelse .....	318	401	214	..	82	111
82	Leje, kørsel og tjenesteydelser .....	1 052	1 047	913	..	78	137
86	Landing, salg og distribution .....	186	136	184	..	-	1
92	Administration mv. ....	192	209	221	..	54	38
93	Forsikringer .....	130	142	116	..	-	-
96	Lønomsomkostninger .....	1 075	1 348	934	..	44	158
97	Afskrivninger .....	349	317	328	..	420	180
<b>110</b>	<b>Resultat af primær drift .....</b>	<b>825</b>	<b>1 121</b>	<b>1 275</b>	..	<b>16</b>	<b>-39</b>
<b>120</b>	<b>Finansieringsomkostninger .....</b>	<b>282</b>	<b>200</b>	<b>112</b>	..	<b>100</b>	<b>128</b>
<b>130</b>	<b>Driftsresultat .....</b>	<b>543</b>	<b>921</b>	<b>1 164</b>	..	<b>-84</b>	<b>-167</b>
<b>140</b>	<b>Investeringer .....</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>120</b>	..	<b>-</b>	<b>45</b>
141	Anlægsaktiver .....	16	7	120	..	..	..
146	Omsætningsaktiver .....	-	-	-	..	..	..
<b>150</b>	<b>Finansiering af investeringerne .....</b>	<b>16</b>	<b>7</b>	<b>120</b>	..	<b>0</b>	<b>45</b>
151	Egenfinansiering .....	1 659	-994	1 350	..	..	..
152	Fremmedfinansiering .....	-1 643	1 001	-1 229	..	..	..
<b>160</b>	<b>Aktiver ultimo .....</b>	<b>12 306</b>	<b>12 902</b>	<b>11 065</b>	..	<b>1 484</b>	<b>1 922</b>
161	Anlægsaktiver .....	2 984	2 651	1 957	..	1 255	1 368
174	Omsætningsaktiver .....	9 322	10 252	9 108	..	230	555
<b>180</b>	<b>Passiver ultimo .....</b>	<b>12 306</b>	<b>12 902</b>	<b>11 065</b>	..	<b>1 484</b>	<b>1 922</b>
181	Gæld .....	7 738	8 709	6 499	..	2 133	1 955
<b>186</b>	<b>Hensatte forpligtelser .....</b>	<b>1 686</b>	<b>1 639</b>	<b>984</b>	..	..	..
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo .....</b>	<b>2 883</b>	<b>2 554</b>	<b>3 582</b>	..	<b>-655</b>	<b>2</b>
<b>187</b>	<b>Egenkapital primo .....</b>	<b>1 388</b>	<b>3 208</b>	<b>2 836</b>	..	<b>-457</b>	<b>98</b>
191	Kapitalændringer på aktiver .....	-	-	-	..	..	..
192	Kapitalændringer på gæld .....	...	...	...	..	...	...
193	Andre kapitalændringer .....	1 138	-292	-111	..	..	..
194	Indskud i virksomhed .....	357	-361	857	..	..	..
<b>187</b>	<b>Egenkapital ultimo .....</b>	<b>2 883</b>	<b>2 554</b>	<b>3 582</b>	..	<b>-655</b>	<b>2</b>
<b>Nøgletal</b>							
201	Ejer aflønning (beregnet) .....	354	333	317	..	106	100
202	Overskudsgrad, pct. ....	4,1	6,0	10,1	..	-12,0	-22,0
203	Afkastningsgrad, pct. ....	3,8	6,2	8,5	..	-5,5	-6,9
204	Soliditetsgrad, pct. ....	23,4	19,8	32,4	..	-44,1	0,1

## 5. Materialeudvælgelse og beregningsmetode

### 5.1 Fiskeri

#### Statistikens enhed og afgrænsning

Statistikken omfatter dansk erhvervsfiskeri. Enheden er fiskeren/fiskerivirksomheden. I de tilfælde, hvor fiskeren eller virksomheden har flere fiskerfartøjer, der drives selvstændigt med hver sin besætning, er de enkelte fartøjer blevet afgrænset som selvstændige enheder.

Et fiskerfartøj indgår kun i én fiskerivirksomhed. Årsregnskabet omfatter den samlede drift af fartøjet uanset ejerforholdet, også ved såkaldte partrederier, hvor flere fiskere ejer fartøjet i fællesskab.

Hvis fartøjet ejes af flere fiskere beregnes arbejdslønnen til hver af ejerne individuelt, hvorefter kapitalafløningen fordeles imellem dem i forhold til deres ejerandele. Hver fisker vil således få det samme kapitalafkast.

For at kunne behandle alle fiskeriregnskaber ens i statistikken, personlige såvel som virksomhedsregnskaber, er gennemført en principiel adskillelse af fiskeriregnskabet fra fiskerens privatøkonomi.

Populationen omfatter fiskerivirksomheder med en driftsmæssig aktiv periode på mindst seks måneder i det pågældende år samt en årsomsætning over en minimumsgrænse på 270.000 kr. De 616 fiskerivirksomheder, der lå over denne grænse, dækkede sammenlagt 98 pct. af fiskeriets samlede omsætning i 2013.

#### Gruppering af populationen

Fiskerivirksomhederne grupperes efter fartøjslængde og type. Der er 6 længdegrupper, inden for hvilke der opdeles på garn, snurrevod, trawl og kombinationsfartøjer. Hestereje- og muslingefiskeri holdes udenfor, idet disse fartøjer indgår separat i statistikken som specialfiskerier.

Tabel XVI Population og stikprøve fordelt på fartøjslængdegruppe og økonomisk størrelsesklasse. 2013

Fartøjslængdegrupper		Årets landinger målt i SFV, mio. kr.						Alle virksomheder
		0,25 - 0,59	0,60 - 1,49	1,50 - 2,49	2,50 - 4,99	5,00 - 9,99	10,0 +	
under 12 meter	Virksomheder	111	83	10	1	-	-	205
	Stikprøve	14	40	5	-	-	-	59
12 - 14,9 meter	Virksomheder	19	44	36	10	1	1	111
	Stikprøve	4	15	15	5	1	1	41
15 - 17,9 meter	Virksomheder	1	14	25	33	14	1	88
	Stikprøve	-	7	10	17	14	1	49
18 - 23,9 meter	Virksomheder	2	6	10	20	27	6	71
	Stikprøve	-	2	7	10	24	6	49
24 - 39,9 meter	Virksomheder	-	-	2	4	15	18	39
	Stikprøve	-	-	1	1	12	17	31
over 40 meter	Virksomheder	-	-	-	-	-	29	29
	Stikprøve	-	-	-	-	-	27	27
Specialfiskerier	Virksomheder	4	14	23	32	-	-	73
	Stikprøve	-	6	9	14	-	-	29
Alle fartøjsgrupper	Virksomheder	137	161	106	100	57	55	616
	Stikprøve	18	70	47	47	51	52	285

Grupperingen af enhederne i økonomiske størrelsesklasser er baseret på *standardfangstværdi* (SFV), der beregnes ved at vægte fangsten af hver art opgjort som hel fisk med gennemsnitsprisen for den pågældende art beregnet for de samlede danske landinger i den seneste 3-års periode.

### Udvælgelse af stikprøven

Ved udvælgelsen stratificeres efter 24 fartøjsgrupper, idet de 6 længdegrupper og specialfiskerigruppen underopdeles efter fartøjstype samt økonomiske størrelsesklasser.

Den samlede stikprøve udgør 46 pct. af populationen. De 100 virksomheder med størst omsætning udvælges altid, derfor udvalgsprocenten for de to højeste økonomiske størrelsesklasser tæt på 100 pct. For den mindste størrelsesklasse var udvalgsprocenten 13 og for mellemste klasser 43 til 47 pct. Udvalgsprocenterne er stigende med stigende økonomisk størrelse af fiskerivirksomhederne, fordi antallet af virksomheder mindskes, samtidig med spredningen på regnskabsstallene øges.

### Udarbejdelse af regnskabsstatistikken

Til simulering af de manglende regnskaber anvendes et SAS program Proc MassImputation fra programpakken BANFF. Programmen finder den nærmeste donor ud fra et normeret afstandsmål for de valgte kriterievariable. Dette gøres tre gange med forskellig sammensætning af kriterievariable (fx udskiftning af fiskeartsgrupper), hvorved fremkommer tre donorer, som anvendes til beregning af et gennemsnitsregnskab. Alle variable i dette gennemsnitsregnskab ganges med en faktor så omsætningen i det resulterende regnskab svarer til den registrerede omsætning for den ønskede enhed.

Det komplette datasæt med regnskaber for alle enheder flettes efterfølgende med registerdata til beregning af grupperingsvariable for statistikken.

### Beregning af kapitalværdien af fiskerirettighederne

Grundlaget for beregning af værdien af fiskerirettighederne er de af NaturErhvervstyrelsen registrerede oplysninger om transaktioner af individuelle kvoteandele og årsmængder. Registreringen består af individuelle initiale andele af de danske rådighedsmængder for hver kvotebestand samt alle ændringer hertil i løbet af året. For hver af de kvoterede fiskebestande beregnes en skyggepris ved anvendelse af Institut for Fødevare- og Ressourceøkonomis model<sup>4</sup> til analyse af indtjeningen i dansk fiskeri. Disse skyggepriser ganges på den årsmængde som den individuelle andel giver adgang til for hver kvotebestand og sammenlægges til fartøjets kvoteværdi af henholdsvis IOK og FKA fiskebestande.

Skyggepriserne er beregnet som den marginale forøgelse af dækningsbidraget<sup>5</sup>, som opstår, når et fartøjs fangst af den pågældende kvotebestand øges 1 kg pr. år. Dækningsbidraget beregnes for en periode på otte år og omregnes til nutidsværdi for regnskabsåret med en diskonteringsrate på 7 pct.

## 5.2 Akvakultur

### Statistikens afgrænsning og enhed

Statistikken omfatter det danske akvakulturerhverv, hvorved forstås populationen af aktive, kommercielle opdrætsanlæg, der producerer fisk til konsum, udsætning, sættefisk og yngel, rogn til konsum og øjenæg til opdræt samt skaldyr.

<sup>4</sup> Beregningsmodellen er beskrevet i Fødevareøkonomisk Instituts Rapport nr. 120. Fødevareøkonomisk Institut er nu fusioneret med Institut for Skov og Landskab til Institut for Fødevare- og Ressourceøkonomi (IFRO).

<sup>5</sup> Dækningsbidraget defineres som fangstværdien minus omkostninger til brændstof, is/proviant, landing og salg samt arbejdskraft.

Regnskaber udarbejdes for den juridiske enhed, virksomheden, til brug for ejeren, administrative myndigheder, pengeinstitutter mv., mens den fysiske produktion foregår på det lokale arbejdssted, anlægget.

Hvis en virksomhed ejer flere anlæg, er det i de fleste tilfælde muligt at opstille særskilte regnskaber for de enkelte anlæg – for nogle poster dog kun ved anvendelse af estimerede fordelinger. Da en del virksomheder ejer anlæg med forskellige produkter og produktionsformer, forøges mulighederne for relevante sammenligninger, når resultaterne også vises på anlægsniveau. I statistikkens tabel 11.1-13 vises derfor resultater opgjort på anlæg.

Oplysningerne om populationens størrelse er indhentet fra NaturErhvervstyrelsen og kvalificeret af data fra Danmarks Miljøportal, der administrerer de data, der foreligger til kommunernes miljøtilsyn med dambrug og havbrug.

Blandt de ikke-kommercielle anlæg regnes anlæg hos foreninger, der med frivillig arbejdskraft producerer fisk til udsætning i danske åer, forsøgsanlæg samt anlæg, der producerer krebs. Inaktive anlæg omfatter primært anlæg, der ikke har haft produktion i året.

### **Gruppering af populationen**

Den samlede population af anlæg er opdelt efter ét eller flere kriterier for at danne så homogene grupper af anlæg som muligt. Dette giver det bedste udgangspunkt for at sammenligne anlæggenes produktion og økonomi. Dermed skabes de bedste forudsætninger for at simulere regnskaber for de anlæg, som ikke er blevet indberettet til statistikken.

Akvakulturanlæggene er overordnet opdelt på syv anlægstyper, der knytter sig til anlæggets produktionsform, samt fire økonomiske størrelsesklasser, der knytter sig til værdien af bruttoudbyttet fra fisk, rogn, øjenæg og skaldyr. Traditionelle dambrug var den eneste gruppe, hvor der var tilstrækkeligt grundlag til at opdele i økonomiske størrelsesklasser.

Anlæggene i grupperne med modeldambrug type 1 og 3 er klassificeret ud fra oplysninger fra kommunerne, NaturErhvervstyrelsens akvakulturdatabase samt konsulenter i erhvervet og omfatter udelukkende dambrug, der er godkendt som modeldambrug efter modeldambrugsbekendtgørelsen<sup>6</sup>.

Ved udgangen af 2013 var der 11 økologiske akvakulturanlæg, heraf syv traditionelle dambrug, to modeldambrug type 1, et havbrug og et skaldyrbrug. Bortset fra tabel XV indgår tallene for de økologiske anlæg i tallene for de respektive anlægstyper i de øvrige tabeller. Det forventes, at der gradvist vil komme flere økologiske dambrug, hvilket åbner mulighed for, at denne anlægstype kan vises separat i statistikken i kommende år.

### **Udvælgelse af stikprøve**

Forudsætningerne for udvælgelse af anlæg som en tilfældig stikprøve har ikke været til stede, da der ikke har været nok tilsagn fra akvakulturvirksomhederne om deltagelse i statistikken. Derfor er alle virksomheder, som har givet tilsagn, blevet udtaget. Der er i alt blevet indberettet regnskaber for 52 virksomheder, som omfatter 121 anlæg. De indberettede regnskaber dækker 52 pct. af den samlede population af anlæg, 78 pct. af det samlede bruttoudbytte og 74 pct. af den samlede producerede mængde.

---

<sup>6</sup> Miljøministeriets bekendtgørelse nr. 1327 af 20-11-2006

Tabel XVII Population og indberettede regnskaber, fordelt på anlægstype og økonomiske størrelsesklasser. 2013

		Bruttoudbytte i 1.000 kr.				I alt
		0 - 699	700 - 1.499	1.500 - 2.499	2.500+	
<b>Anlægstype</b>						
Traditionelle dambrug	Anlæg	50	32	22	53	<b>157</b>
	Regnskaber	13	13	12	32	<b>70</b>
Modeldambrug type 1	Anlæg	-	1	4	12	<b>17</b>
	Regnskaber	-	-	3	7	<b>10</b>
Modeldambrug type 3	Anlæg	-	-	1	15	<b>16</b>
	Regnskaber	-	-	1	12	<b>13</b>
Havbrug	Anlæg	1	-	-	17	<b>18</b>
	Regnskaber	1	-	-	15	<b>16</b>
Ålebrug	Anlæg	1	-	1	5	<b>7</b>
	Regnskaber	-	-	-	4	<b>4</b>
Skaldyranlæg	Anlæg	8	-	3	-	<b>11</b>
	Regnskaber	3	-	1	-	<b>4</b>
Andre anlæg	Anlæg	3	1	1	3	<b>8</b>
	Regnskaber	1	-	1	2	<b>4</b>

### Simulering af regnskaber

Oplysninger fra de indberettede regnskaber bruges til at simulere de manglende regnskaber i populationen, så der i statistikken indgår tal for samtlige anlæg i populationen. Dette sker ved hjælp af en datasimuleringsmodel, hvor posterne i det enkelte regnskab bliver beregnet på baggrund af NaturErhvervstyrelsens produktionsoplysninger samt regnskabsdata for en repræsentativ gruppe af tilsvarende anlæg.

Til bestemmelse af de repræsentative grupper er valgt parametrene anlægstype og økonomisk størrelsesklasse, se tabel XI. Oplysning om det enkelte regnskabs bruttoudbytte ekskl. andre indtægter samt regulering af fiskebeholdning hentes fra NaturErhvervstyrelsen og bruges sammen med gennemsnitstal for de indberettede regnskaber i repræsentative grupper til at beregne samtlige poster i regnskabet.

Et simuleret regnskab består af de produktionsoplysninger, der er indsamlet af NaturErhvervstyrelsen, kombineret med omkostningsstrukturen for en lignende gruppe af revisorindberettede regnskaber skaleret til at matche det konkrete anlægs produktionsværdi.

### Beregning af ejer aflønning

Til beregningen af overskudsgrad og afkastningsgrad er der beregnet en ejer aflønning, for at nøgletallene kan være sammenlignelige med andre erhverv. Den beregnede aflønning tager udgangspunkt i en aflønning på 350.000 kr. til en fuldtidsbeskæftiget ejer i 2010 korrigeret for udviklingen i den overenskomst-mæssige timeløn for ansatte i landbruget (inkl. beregnede tillæg), svarende til 359.615 kr. i 2013. For alle virksomheder, der omsætter for mere end 1 mio. kr., er der indsat den beregnede aflønning til ejer. For virksomheder, der omsætter for mindre end 1 mio. kr. er den indsatte ejer aflønning nedreguleret forholdsmæssigt. Indeholder virksomheden mere end ét anlæg, er beløbet delt ud på de enkelte anlæg fordelt efter anlæggenes produktion. For tidligere år er ejer aflønningen fastsat i forhold til den overenskomst-mæssige lønudvikling.



**Øvrige beregningsforudsætninger**

Da statistikken kun omfatter opdræt, er oplysninger om indtægter fra anden virksomhed som fx handels- og forarbejdningsvirksomhed så vidt muligt udskilt af regnskaberne.

For virksomheder, der ikke anvender kalenderåret som regnskabsår, er som udgangspunkt anvendt regnskaber, som er afsluttet i perioden 1. juni 2013 til 31. maj 2014.

Regnskaber, som ikke ved indberetningen fra revisor har været opdelt på anlægsniveau, er blevet opdelt ud fra det enkelte anlægs bruttoudbytte (ekskl. andre indtægter) oplyst til NaturErhvervstyrelsen. Hvis disse oplysninger ikke har været tilgængelige, er det enkelte anlægs foderkvote blevet benyttet til fordelingen af regnskaberne på anlægsniveau.

Regulering af fiskebeholdning beskriver værdien af ændringen i varebeholdningen af fisk fra primo til ultimo i året. Hvis mængden er positiv, er der opbygget et større lager, mens hvis reguleringen er negativ, er der solgt ud af lageret. Værdien af varelageret kan øges ved, at den oplagrede mængde øges, eller ved at værdien af en given mængde på lageret øges. Tilsvarende gælder, hvis værdien af varelageret falder.

## 6. English summary

### 6.1 Danish fishery 2013

Net profit from fisheries became DKK 1.1 million per firm in 2013. That was 31 per cent more than the average result for the three years before. The result emerges from a 13 per cent increase in gross output, 9 per cent increase in costs and a 4 per cent reduction in interest expenditure. Net profit is defined as the profit after interest payment and should cover salaries to the owners and the return on net capital.

Gross output became DKK 5.1 million per firm, which was DKK 659,000 more than the three years before, where the number of firms was 7 per cent higher. About 92 per cent of gross output came from the value of the landings. Other fishery income (sale of fish quotas, leasing out vessels or equipment) increased by DKK 197,000 to DKK 384,000 per fishing firm.

Fuel consumption per vessel increased by 18 per cent due to higher activity by vessels over 40 metres, an average of 179 days at sea per vessel compared to 136 days for the year before. Labour costs increased 6 per cent, landings- and sales costs 2 per cent and repair and maintenance increased by 10 per cent, cf. table 2.2.

The account statistics for fishery is presented for vessel groups based on the overall length of the vessel. Within each length group the firms are grouped by type of fishery.

Table XVIII **Vessel length groups, numbers of vessels, gross output and net profit per vessel. 2013**

Vessel length group	Number of vessels	Share of the population by number of vessels (pct.)	Gross output in DKK 1000 per vessel	Share of total gross output 2013(pct.)	Net profit in DKK 1000 per vessel	Share of total Net profit 2013 (pct.)
Under 12 m ...	205	33	786	5	158	5
12-14.9 m ...	111	18	1 580	6	238	4
15-17.9 m ...	88	14	3 268	9	457	6
18-23.9 m ...	71	12	5 265	12	340	3
24-39.9 m ...	39	6	12 253	15	899	5
Over 40 m ...	29	5	50 747	47	17 749	73
Spec. fishery	73	12	2 292	5	423	4
<b>Total</b> .....	<b>616</b>	<b>100</b>	<b>5 056</b>	<b>100</b>	<b>616</b>	<b>100</b>

Note: The group special fishery cover shrimpers and mussel dredgers.

The account statistics have been compiled on basis of accounts from 285 fishing firms, corresponding to 46 per cent of the Danish fishing firms, with a total output from the fishery in 2013 of at least DKK 270,000. The population covers 98.4 per cent of total output of the Danish fishery.

Additional statistical data can be found on Statistics Denmark's website [www.statbank.dk](http://www.statbank.dk).

### 6.2 Danish aquaculture 2013

The accounts statistics for 2013 is based on a sample of annual accounts obtained from 121 aquaculture farms. The sample covers 52 per cent of the total farm population and 78 per cent of the total gross output in terms of value. In 2013, commercial farms registered a total population of 234 units distributed among 130 firms. In the same year, total gross output from aquaculture amounted to DKK 1,265 million, while total costs accounted for DKK 1,155 million. Financial

expenditures were DKK 20 million. Total net profit from aquaculture was DKK 89 million in 2013, cf. table 1. On average, total gross output was DKK 5.4 million, whereas costs were DKK 4.9 million per farm. Net profit averaged DKK 378,000 per farm.

Table XIX **Aquaculture, total. 2013**

	All farms	Trout farms			Sea farms	Eel farms	Shellfish farms	Other farms
		Tradi-tional	Model type 1	Model type 3				
Population .....	234	157	17	16	18	7	11	8
	ton (metric)							
<b>Total production</b> .....	<b>48 292</b>	<b>17 528</b>	<b>4 523</b>	<b>9 507</b>	<b>14 233</b>	<b>971</b>	<b>851</b>	<b>679</b>
	million DKK							
<b>Gross output</b> .....	<b>1 265</b>	<b>386</b>	<b>96</b>	<b>183</b>	<b>503</b>	<b>67</b>	<b>7</b>	<b>24</b>
Costs .....	1 155	362	93	177	437	58	7	22
Financial expenditures .....	20	8	2	5	1	1	1	1
<b>Net profit</b> .....	<b>89</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>65</b>	<b>8</b>	<b>-2</b>	<b>1</b>
Lower half .....	-14	-7	-2	-3	12	1	-2	-1
Upper half .....	103	22	2	4	53	8	0	1
	per cent							
Operating margin .....	5,6	-0,4	-1,3	2,0	12,8	10,1	-22,0	4,0
Degree of profitability .....	5,8	-0,3	-1,0	1,8	21,7	8,5	-6,9	3,5
Farm solvency .....	31,3	27,5	16,3	15,2	55,3	32,4	0,1	25,0

Source: [www.statbank.dk](http://www.statbank.dk).

### Traditional Trout Farms

The traditional trout farm was the most common farm type with 157 farms in 2013. Total production from traditional trout farms was 17,528 metric ton corresponding to an average of 112 metric ton per farm. The average gross output was DKK 2.5 million per farm. On average, costs of traditional trout farms were DKK 2.3 million mainly made up of costs for feed and fish, which accounted for DKK 783,000 and 539,000 respectively. Financial expenditure was DKK 56,000 and average net result for traditional trout farms was DKK 96,000, cf. tables 11.1 and 11.2.

### Sea Farms

In 2013, there were 18 sea farms. Total production from sea farms was 15,066 metric ton corresponding to an average of 837 metric ton per farm. The average gross output was DKK 27.9 million, dominated by DKK 17.5 million from fish for consumption and DKK 6.1 million from the production of caviar. Average costs were DKK 24.2 million. Financial expenditure amounted to DKK 55,000 and net profit per sea farm was DKK 3.6 million, cf. tables 12.1 and 12.2.

### Shellfish Farms

In 2013, there were 11 commercial shellfish farms with a total production of 847 metric ton corresponding to an average of 77 metric ton per farm, made up almost exclusively by blue mussels. Gross output was DKK 631,000 per farm, cf. table 13.

### Eel Farms

In 2013, there were 7 eel farms. Total production from eel farms was 973 metric ton corresponding to an average of 139 metric ton per farm. Average gross output was DKK 9.5 million, cf. table 13.

## Ordforklaring

Ordforklaring	Table translations
1 <b>Population.</b> Enhederne er regnskabsenheder. For fiskeri er oftest om en fisker/fiskerivirksomhed med et enkelt fartøj og for akvakultur et produktionsanlæg	<b>Population.</b> The units are accounting units. For fishing that is a fisherman or fishing firm using one fishing vessel and for aquaculture a farm
2 <b>Stikprøve.</b> Antal enheder i stikprøven	<b>Sample.</b> Number of units in the sample
<b>INDSATS AF PRODUKTIONSAKTORER</b>	<b>FIXED ASSETS INPUT</b>
10 <b>Erhvervsaktiver.</b> Materielle og immaterielle anlægsaktiver (fiskerirettigheder). For akvakultur indregnes endvidere beholdninger af fisk og foder, primo	<b>Fixed assets.</b> Material and immaterial assets (fishing rights). For aquaculture also stocks of fish and feed, at the beginning of the year
11 <b>Samlet bruttotonnage.</b> Bruttotonnage for fartøjet	<b>Vessel tonnage.</b> Measured in GT
12 <b>Antal havdage for fartøjer</b>	<b>Vessel days at sea</b>
13 <b>Arbejdsindsats, dage i alt.</b> Sum af arbejdsdage for alle beskæftigede	<b>Labour input.</b> Working days for all employed
14 <b>Yngel / sættefisk.</b> Til videre produktion, ton	<b>Fry and fingerlings.</b> For further production, metric ton
15 <b>Øjenæg.</b> Til videre produktion, 1.000 stk.	<b>Eyed eggs.</b> For further production, 1,000 pieces
16 <b>Foder.</b> Til opdræt, ton	<b>Feed.</b> For breeding, metric ton
17 <b>Brændstof.</b> Forbrug, 1.000 liter dieselolie	<b>Fuel.</b> Consumption, 1,000 litre diesel oil
18 <b>Elektricitet.</b> Forbrug, MWh	<b>Electricity.</b> Consumption, MWh
20 <b>PRODUKTION.</b> For fiskeri består posten af: landede mængder omregnet til hel fisk (levende vægt), ton	<b>TOTAL PRODUCTION.</b> For fishery calculated as live weight (Nominal catch), metric ton
21 <b>Konsumfisk.</b> For fiskeri landede mængder omregnet til hel fisk (levende vægt), ton. For akvakultur fisk solgt til konsum inklusive muslinger, ton	<b>Fish for consumption.</b> For fishery Nominal catch, metric ton. For aquaculture inclusive shellfish, metric ton
22 <b>Yngel, udsætning og øvrig produktion,</b> ton = (23+...+29)	<b>Fry, fingerlings and other production,</b> metric ton = (23+...+29)
23 <b>Yngel/sættefisk,</b> ton	<b>Fry and fingerlings,</b> metric ton
24 <b>Udsætning til frivand,</b> ton	<b>Release into streams and lakes,</b> metric ton
25 <b>Udsætning til Put &amp; Take,</b> ton	<b>Release for Put &amp; Take,</b> metric ton
26 <b>Døde, kasserede og undslupne,</b> ton	<b>Dead, discarded and escaped,</b> metric ton
27 <b>Anden produktion af fisk,</b> ton	<b>Other production of fish,</b> metric ton
28 <b>Regulering af fiskebeholdning.</b> Ændring i mængden af varebeholdningen af fisk fra primo til ultimo, ton.	<b>Regulation of fish stock.</b> Change in stock of fish and feed from the beginning to the end of the year, metric ton
29 <b>Rogn.</b> Fiskeæg til konsum, ton	<b>Spawn.</b> For consumption, metric ton
30 <b>Øjenæg.</b> Fiskeæg til yngel, 1.000 stk.	<b>Eyed eggs.</b> Eggs for breeding, 1,000 pieces
40 <b>BRUTTOUDBYTTE</b> = (41+...+63)	<b>GROSS OUTPUT</b> = (41+...63)
41 <b>Konsumfisk.</b> Afregnet værdi	<b>Fish for consumption,</b> value
42 <b>Torsk,</b> afregnet værdi	<b>Atlantic cod,</b> value
43 <b>Rødspætte og tunge,</b> afregnet værdi	<b>European plaice and common sole,</b> value
44 <b>Sild og makrel,</b> afregnet værdi	<b>Atlantic herring and mackerel,</b> value
45 <b>Anden fisk,</b> afregnet værdi	<b>Other fish,</b> value
46 <b>Industrifisk,</b> afregnet værdi af landingerne af industrifisk	<b>Industrial fish,</b> value of the landings of industrial fish, value
47 <b>Yngel, udsætning og øvrig produktion,</b> = (48+...+54)	<b>Fry, fingerlings and other production,</b> = (48+...+54)
48 <b>Yngel/sættefisk,</b> afregnet værdi	<b>Fry and fingerlings,</b> value
49 <b>Udsætning frivand,</b> afregnet værdi	<b>Release into streams and lakes,</b> value
50 <b>Udsætning (Put &amp; take),</b> afregnet værdi	<b>Release (Put &amp; take),</b> value
51 <b>Anden produktion af fisk,</b> afregnet værdi	<b>Other production of fish,</b> value

Ordforklaring	Table translations
52 <b>Regulering af fiskebeholdning.</b> Ændring i værdien af varebeholdningen af fisk fra primo til ultimo	<b>Regulation of fish stock.</b> Change in value of the stock of fish and feed from the beginning to the end of the year
53 <b>Rogn.</b> Fiskeæg til konsum, afregnet værdi	<b>Spawn.</b> For consumption, value
54 <b>Øjenæg.</b> Fiskeæg til yngel, afregnet værdi	<b>Eye eggs.</b> For breeding, value
55 <b>Krebs- og bløddyr m.v.,</b> afregnet værdi	<b>Crustaceans and molluscs,</b> value
56 <b>Dybvandshummer og -rejer,</b> afregnet værdi	<b>Norway lobster and Northern prawn,</b> value
57 <b>Blåmusling,</b> afregnet værdi	<b>Blue mussels,</b> value
58 <b>Anden krebs- og bløddyr,</b> afregnet værdi	<b>Other fish, crustaceans and molluscs,</b> value
59 <b>Anden indtægt.</b> For fiskeri fx efterbetaling, udleje af kvoter, tilskud, bjærgning og lign. For akvakultur fx salg fra Put & Take anlæg.	<b>Other income.</b> For fishery rent out of quota, direct sales, subsidies and other income for aquaculture sales from Put & Take.
60 <b>Udleje / salg af årskvoter.</b> Indtægter fra udleje af kvoter inden for driftsåret, også benævnt salg af årsmængder. Dvs tilladelse til landing af en mængde fisk af en kvoteret art fanget i et bestemt farvand (reguleringsområde).	<b>Selling or rent out quota.</b> Income from rent out of permission to land a specified quantity of a fish quota caught in a specific fishing area (management zone).
61 <b>Andre fiskeriindtægter.</b> Omfatter fx efterbetalinger (evt. vedrørende tidligere år). Desuden indgår den del af fangsten ved evt. parfiskeri, der landes fra andre fartøjer, ligesom der fratrækkes den fangst, som det regnskabsførende fartøj lander for makkerfartøjet. Samlet kan beløbet således være enten positivt eller negativt.	<b>Other fishery income.</b> Includes additional payment from co-operative enterprises. Also possible payment between partners in case of pair trawling. E.g. landings from other vessels can be added as well as landings by the accounting vessel of other vessels catch are deducted. Thus the total amount can be either positive or negative.
62 <b>Driftstilskud.</b> Fx tilskud til forsøgsfiskeri, transport støtte til fiskere hjemmehørende på ikke brofaste øer og lignende.	<b>Subsidies.</b> For instance subsidy to vessels participating in research fishery and transport subsidy to firms resident on isolated islands.
63 <b>Andre kilder.</b> Sekundære fiskeriindtægter såsom udleje af fartøj, bjærgningsløn eller lignende.	<b>Other sources.</b> Include secondary (indirect) income like hire out of operative assets and salvage money.
70 <b>DRIFTSOMKOSTNINGER</b> = (71+72+78+82+86+92+93+96+97)	<b>COSTS</b> = (71+72+78+82+86+92+93+96+97)
71 <b>Energi.</b> Samlede udgifter til brændstof (fratrullet bonus og rabatter) og øvrige energiudgifter som gas, el og brændstof til varebil samt udgifter til smøreolie.	<b>Energy.</b> Includes all expenses on fuel (deducted for bonus and discount) plus other expenses on energy e.g. gas and electricity and fuel for truck or van.
72 <b>Køb af årskvoter / fisk og foder.</b> For fiskeri køb af årskvoter, is, proviant/stores samt diverse forlodsomkostninger = (76+77). For akvakultur køb af fiskeyngel og foder = (73+74+75).	<b>Quota rent / Fish and feed.</b> For fishery expenses on quota rent (for landings in the current year), ice, provisions and stores= (76+77). For aquaculture expenses on fish and feed = (73+74+75).
73 <b>Yngel og sættefisk.</b> Til videre produktion	<b>Fry and fingerlings.</b> For breeding
74 <b>Øjenæg.</b> Til videre produktion	<b>Eyed eggs.</b> For further production
75 <b>Foder.</b> Køb af foder, regulering af foderbeholdning og betaling til produktionsafgiftsfond	<b>Fish feed.</b> Purchase of fish feed, regulation of fish feed stock and payment of duty to an production fund
76 <b>Leje / køb af årskvoter.</b> Omkostninger til køb af årsmængder eller leje af kvoter indenfor året.	<b>Buying or rent of quotas.</b> Expenses for buying or rent of quotas for landings during the year.
77 <b>Is, proviant / stores.</b> Diverse forbrugsvarer.	<b>Ice, provisions / stores.</b> Various articles for consumption.
78 <b>Vedligeholdelse</b> = (79+80+81)	<b>Maintenance.</b> Of operative assets, = (79+80+81)
79 <b>Vedligeholdelse af fartøj skrog m.m.</b> Vedligeholdelse af fartøj, maskiner, elektronik m.m.	<b>Maintenance of vessel, hull etc.</b> Maintenance of vessel, machinery and Electronics
80 <b>Vedligeholdelse, fangstredskaber.</b> Kun reparation og klargøring. Den del af redskabsomkostningerne, som vedrører køb af nye redskaber, er opført som investeringer.	<b>Maintenance, fishing gear.</b> Only costs on repair and preparing. The share of the cost on gear, which relates to purchase of new fishing gear has been entered as investments.
81 <b>Vedligeholdelse af andre driftsaktiver.</b> Dækker bl.a. landbaserede erhvervsaktiver som redskabsskur, truck og varebil.	<b>Maintenance of other operative assets.</b> Other operative assets cover landward assets like buildings, trucks or other vehicles.
82 <b>Leje, kørsel og tjenesteydelser</b> = (83+84+85)	<b>Rent, use of private car and services</b> = (83+84+85)
83 <b>Leje af anlæg og udstyr</b>	<b>Rent of buildings and equipment</b>
84 <b>Driftsmæssig brug af bil, telefon m.v.</b> Udgifter til bl.a. drift og vedligeholdelse af køretøjer, herunder brug af privatejet bil	<b>Use of private car, telephone etc.</b> Expenses on use and maintenance of vehicles and operative use of privately owned car
85 <b>Andre tjenesteydelser</b>	<b>Other services</b>

	Ordforklaring	Table translations
86	<b>Landing, salg og distribution.</b> For fisk = (87+88+89+90+91) For akvakultur, salgsfragt samt slagte- og fryseomkostninger	<b>Landings, sale and distribution.</b> For fishery = (87+88+89+90+91) For aquaculture, Sales freight and costs from slaughtering and cold storing
87	<b>Mægler, bro- og havnepenge.</b> Indeholder også udgifter til lods og mægler ved landinger i udenlandske havne.	<b>Brokerage and harbour dues.</b> Include also service by pilots and brokerage regarding landings in foreign harbours.
88	<b>Halleje, auktion og samlecentral</b>	<b>Collecting, auctioneering and sorting</b>
89	<b>Emballage, køling og fragt.</b> Herunder kasseleje	<b>Packing, chilling and freight</b>
90	<b>Losningsudgifter.</b> Uspecificerede landingsomkostninger fx i forbindelse med landing af tankført fisk.	<b>Other landing costs.</b> Unspecified landing costs used in particular for landing of fish kept in tanks.
91	<b>Fiskeriafgift, P.O. tilsvær, kontingent til fiskeriforening.</b>	<b>Market regulation fees, payment to fishermen's organisations.</b>
92	<b>Administration m.v.</b> Omkostninger til den løbende forvaltning, telefon, revision, sagførersalær m.m.	<b>Administration costs.</b> Costs on e.g. management, telephone, accounting, lawyer's fee etc.
93	<b>Forsikring.</b> For fisk = (94+95) For akvakultur, forsikring af fiskebeholdning, biler og både	<b>Insurance.</b> For fishery = (94+95) For aquaculture, insurance on fish stock, cars and boats
94	<b>Forsikring, fartøj og redskaber m.v.</b>	<b>Insurance, vessel, gear etc.</b>
95	<b>Andre forsikringer.</b> Omfatter bl.a. forsikring af landbaserede anlæg, truck, varebil, ansvarsforsikring o. lign.	<b>Other insurances.</b> Include for instance insurance of landward assets like building, truck or van, plus liability insurance.
96	<b>Lønomsomkostninger.</b> Samlede omkostninger til lønnet arbejdskraft inkl. pensionsbidrag, forsikringer, arbejdsgivers arbejdsmarkedsbidrag, ATP m.v. og naturalydelse til lønmodtagere. Fratrasket tilskud og refusion til lære- og praktikpladser eller ansættelse af langtidsledige.	<b>Wage expenses.</b> Excl. wage to owner(s) include pension, wages, social expenses and payment in kind to employees. Deducted for subsidy and repayment, for trainees and apprentices and for employing long-term unemployed.
97	<b>Afskrivninger.</b> Afskrivningssatsen fastlægges individuelt for den enkelte virksomhed under hensyntagen til de enkelte aktivers forventede levetid og scrapværdi.	<b>Depreciations on assets.</b> The depreciation is set individually for each fishing firm and type of asset based on the expected lifetime and scrap value.
98	<b>Fartøj, skrog m.m.</b> Afskrivninger på fartøj, skrog, maskine, elektronik m.v. i alt	<b>Depreciation on fishing vessel.</b> Machinery and electronic equipment, total.
99	<b>Fangstredskaber.</b> Afskrivning på fangstredskaber	<b>Fishing gear.</b> Depreciation on fishing gear.
100	<b>Andre driftsaktiver.</b> Afskrivninger, andre driftsaktiver. (Saldo-) afskrivning med forskellig afskrivningssats alt efter hvilket aktiv, der er tale om. Andre driftsaktiver dækker bl.a. landbaserede erhvervsaktiver som redskabsskur, truck og varebil.	<b>Other operative assets.</b> Depreciations, other operative assets. (Diminishing balance) using percentages depending on type of asset. Other operative assets cover landward assets like buildings, trucks or other vehicles.
110	<b>RESULTAT AF PRIMÆR DRIFT.</b> Resultat før finansieringsomkostninger	<b>OPERATING PROFIT</b> (before financial expenditures)
120	<b>Finansieringsomkostninger = (123-121)</b>	<b>Financial expenditures = (123-121)</b>
121	<b>Renteindtægter og aktieudbytte</b>	<b>Interest income and dividends.</b>
123	<b>Renteudgifter = (124+125+126)</b>	<b>Interest expenditure = (124+125+126)</b>
124	<b>Renteudgift skibs- og realkredit</b>	<b>Interest expenditure, ship financing and mortgage</b>
125	<b>Renteudgift andre pengeinstitutter</b>	<b>Interest expenditure, commercial bank loans</b>
126	<b>Andre renter/finansieringsudgifter.</b> Gebyrer og realiserede kurstab	<b>Other interest and financial expenditures</b>
130	<b>DRIFTSRESULTAT = (110-120)</b>	<b>NET PROFIT = (110-120)</b>
131	<b>Nedre halvdel.</b> Gennemsnitligt driftsresultat for halvdel af enhederne med mindst driftsresultat.	<b>Lower half.</b> Average net profit for the half of the units with the lowest net profit
132	<b>Øvre halvdel.</b> Gennemsnitligt driftsresultat for den halvdel af enhederne med højest driftsresultat.	<b>Upper half.</b> Average net profit for the half of the units with the highest net profit
140	<b>INVESTERINGER.</b> Samlede investeringer (tilgang minus afgang af aktiver)	<b>TOTAL INVESTMENT</b>
141	<b>Anlægsaktiver.</b> Investeringer i anlægsaktiver	<b>Fixed assets, investments</b>
142	<b>Goodwill m.v.</b> Investeringer i Goodwill m.v.	<b>Goodwill.</b> Investments

	Ordforklaring	Table translations
143	<b>Grunde og bygninger.</b> Investeringer i grunde og bygninger	<b>Land and buildings.</b> Investments
144	<b>Produktionsanlæg.</b> Investering i produktionsanlæg	<b>Production plants.</b> Investments
145	<b>Driftsmateriel og inventar.</b> Investering driftsmateriel og inventar	<b>Equipment and gear.</b> Investments
146	<b>Omsætningsaktiver.</b> Investering i omsætningsaktiver	<b>Financial assets.</b> Investments
150	<b>FINANSIERING AF INVESTERINGERNE = (151-152)</b>	<b>INVESTMENT FINANCING = (151-152)</b>
151	<b>Egenfinansiering</b>	<b>Internal financing</b>
152	<b>Fremmedfinansiering</b>	<b>External financing</b>
160	<b>AKTIVER ULTIMO. = (161+174)</b>	<b>ASSETS = (161+174)</b>
161	<b>Anlægsaktiver = (162+...+173)</b>	<b>Fixed assets = (162+...+173)</b>
162	<b>IOK rettigheder.</b> Værdien af virksomhedens individuelt omsættelige kvoter (IOK), dvs. kvoter på de fiskebestande, som er reguleret ved IOK.	<b>ITQ Individual transferable quotas.</b> Value of the fishing firm's rights to fish on fishing stocks that are regulated by ITQ.
163	<b>FKA rettigheder.</b> Værdien af virksomhedens rettigheder til fiskeri på fiskebestande, som er reguleret ved fartøjs kvote andele (FKA).	<b>FKA Vessel Quota Shares.</b> Value of the fishing firm's rights to fish on fishing stocks that are managed by individual vessel quota shares FKA.
164	<b>Andre fiskerirettigheder.</b> Værdien af virksomhedens øvrige rettigheder, for eksempel uudnyttede havdage og kapacitetsrettigheder (GT eller KW), eller adgang til specifikke fiskerier.	<b>Other fishing rights.</b> Value of other capitalized rights to fishery, for instance unused capacity (GT or KW) or fishing days, and access to specific fisheries.
165	<b>Goodwill m.v.</b> Goodwill, licensaftaler, patentrettigheder m.v.	<b>Goodwill.</b> Goodwill, license agreements, patent rights etc.
166	<b>Fartøjer, skrog m.m.</b> Værdien af erhvervsaktiverne er ansat til genanskaffelsesværdien. Såfremt der ikke har foreligget en driftsmæssig saldo fra tidligere år, er værdiansættelsen sket med støtte i forsikringssummen, evt. korrigeret for prisudvikling, investeringer og driftsmæssige afskrivninger fra vurderingstidspunkt til statustidspunkt.	<b>Vessel, hull, etc.</b> Value of the fishing vessels are assessed to replacement value. If there was no balance to bring forward from the year before, the assessment has been based on insurance value, adjusted for price increases, new investments and depreciation from the time of evaluation to the time of balance.
167	<b>Maskiner og spil</b>	<b>Engines and winches</b>
168	<b>Elektronisk udstyr</b>	<b>Electronic equipment</b>
169	<b>Fangstredskaber.</b> For at kunne opgøre redskabsbeholdningen aktiveres ethvert køb af nye redskaber uanset redskabernes holdbarhed. Den hurtige nedslidning for mange redskaber afspejles ved høje afskrivningssatser.	<b>Fishing gear.</b> In order to assess the value of the gear stock all purchase of new gear are added to investments. The fast wearing-out of gear is reflected in the high percentage of depreciation.
170	<b>Andre driftsaktiver.</b> Landbaserede erhvervsaktiver fx redskabsskur, truck og varebil m.m.	<b>Other operative assets.</b> Include landwards assets like building, truck or van.
171	<b>Fast ejendom.</b>	<b>Real estate</b>
172	<b>Produktionsanlæg og maskiner.</b> Damme, bure, kanaler, kummehus, pumper og recirkuleringsudstyr, muslingeophæng og andre produktionsanlæg	<b>Production plants and engines.</b> Ponds, cages, canals, basin houses, pumps, recirculation equipment, mussel suspension and other production plants
173	<b>Driftsmateriel og inventar.</b> Varebil, truck, både og andet driftsmateriel	<b>Operative gear and equipment.</b> Vans, fork-lifts, boats and other machinery
174	<b>Omsætningsaktiver. = (175+176+177)</b>	<b>Financial assets. = (175+176+177)</b>
175	<b>Varebeholdning.</b> Beholdning af fisk foder og andet	<b>Stock.</b> Stock of fish ready for sale
176	<b>Værdipapirer og kapitalandele.</b>	<b>Securities</b>
177	<b>Andre finansielle aktiver.</b> Fx tilgodehavender fra debitor og likvide beholdninger	<b>Other financial assets.</b> Includes outstanding debts and bank deposits and cash holdings
180	<b>PASSIVER ULTIMO.</b>	<b>LIABILITIES, END OF THE YEAR</b>
181	<b>Gæld, ultimo. = (182+183+184+185)</b>	<b>Debt, end of the year. = (182+183+184+185)</b>
182	<b>Skibs- og realkreditlån.</b> Opgjort som kontantværdi under hensyntagen til de officielle obligationskurser ultimo året.	<b>Fishery Bank, Ship fund loans and other credit institution loans.</b> Has been assessed as cash value according to the official bond prices at the end of the year.

	Ordforklaring	Table translations
183	<b>Gæld til pengeinstitut.</b> Andre pengeinstitut og banklån	<b>Other bank loans</b>
184	<b>Gæld ejere/parthavere</b>	<b>Loans from company owners</b>
186	<b>Hensatte forpligtelser.</b> Incl. udskudt skat m.v.	<b>Deferred taxation</b>
187	<b>EGENKAPITAL ULTIMO.</b>	<b>NET CAPITAL, END OF THE YEAR</b> = Assets minus debts.
190	<b>EGENKAPITAL PRIMO.</b>	<b>NET CAPITAL, BEGINNING OF THE YEAR</b>
191	<b>Kapitalændringer på aktiver.</b> Ændringer i aktivernes værdi, som følge af prisudviklingen	<b>Capital changes on assets during the year.</b> Changes in value due to price changes
192	<b>Kapitalændringer på gæld.</b> Kapitalændringer på gæld forårsaget af kursændringer	<b>Capital changes on debt during the year.</b> Changes caused by changes in bond prices
193	<b>Andre kapitalændringer.</b> Engangstilskud, akkord på gæld og engangsposter	<b>Other capital changes during the year.</b> One-off subsidies, one-off entries and Remission of debt.
194	<b>Indskud fra ejere.</b>	<b>Capital contribution from the owners</b>
201	<b>Ejer aflønning (beregnet)</b>  For fiskeri: Hvis der er flere aktive (medarbejdende) ejere fremgår lønnen/vederlaget af regnskabet, ellers beregnes dette ved antallet af arbejdstimer gange 244 kr. (for 2013). I fiskeriet er arbejdsindsatsen er opgjøret som antal havdage gange et individuelt skønnet gennemsnitlig antal arbejdstimer pr. havdag. Hertil lægges et skøn over det arbejde, fiskeren/ejeren udfører på dage, der ikke er havdage.  For akvakultur: I 2013 beregnet som 359.615 kr. pr. virksomhed, der producerer for 1 mio. kr. og derover. beløbet er nedreguleret forholdsmæssigt for virksomheder, der producerer for under 1 mio. kr.	<b>Wage/remuneration to the owners.</b>  For fishery: If more than one owner is active (working) the wages set in the accounts are used, otherwise the remuneration are calculated as number of working hours times 244 DKK (for 2013). For fishery the labour input is counted as number of days at sea multiplied by an individually estimated average number of hours worked per day at sea. To this amount is added an estimated number of hours worked by the fisherman on other days.  For aquaculture: In 2013 Calculated as DKK 359.615 per enterprise with a production value of DKK 1 mill. and above. For enterprises with a production value of less than DKK 1 mill., the amount is reduced proportionally
202	<b>Overskudsgrad.</b> Resultat af primær drift minus beregnet vederlag til ejere i pct. af bruttoudbyttet.	<b>Operating margin.</b> Operating profit minus Remuneration to owners as per cent of Gross output.
203	<b>Afkastningsgrad.</b> Resultat af primær drift minus beregnet vederlag til ejere i pct. af de gennemsnitlige erhvervsaktiver.	<b>Degree of profitability.</b> Operating profit minus Remuneration to owners as per cent of the average fixed assets for the year.
204	<b>Soliditetsgrad.</b> Egenkapitalen i pct. af aktiver i alt, ultimo.	<b>Solvency.</b> Net capital as per cent of Total assets, end of year.



## Revisionsfirmaer, der har indberettet regnskaber for 2013

### Fiskeri

Aaen & Co , Helsingør	Pricewaterhouse Coopers, Holstebro
Revision København	Dahl, Rask & Partnere, Stoholm
Døssing & Partnere I/S, Hillerød	REVIKON - Revisionskontoret I/S, Thisted
Bornholms Forvaltning ApS, Nexø	BRANDT Revision & Rådgivning, Hanstholm
Svaneke Revision, Svaneke	Revision Limfjord, Struer
Rønne Revision, Rønne	Revision Limfjord, Skive
Revi-Flex, Køge	Revision Limfjord, Hanstholm
Østdansk Landbrugsrådgivning, Rønnede	BRANDT Revision & Rådgivning, Nykøbing Mors
Øernes Revision, Vordingborg	Ernst & Young, Grenaa
Dan Revision, Nakskov	Kvist & Jensen A/S, Grenaa
AC Revision, Nakskov	Skals regnskabservice, Skals
Revisionsfirmaet Hartvig & Aalund, Rudkøbing	BDO, Randers
Deloitte, Esbjerg	Revisionsfirmaet Honum & Dyg A/S, Sæby
DSH-Revision, Løgunkloster	Revisorhuset, Hals
Regnskabsbureauet ApS, Esbjerg	BDO, Hirtshals
A.W. Regnskab ApS, Hvide Sande	Dansk Revision, Hjørring
Revisionsfirmaet Chr. Knudsen, Hvide Sande	Revisionsfirmaet Martin Engbjerg, Fr.havn
Pricewaterhouse Coopers, Vejle	ReviØst, Østervrå
Revision Plus A/S, Grindsted	Beierholm, Frederikshavn
Vestjysk Revision, Thyborøn	BDO, Frederikshavn
M.C. Revision A/S, Thyborøn	BDO, Skagen

### Akvakultur

Andersen og Villemann, Møldrup	Graungaard og Partnere ApS, Vejle
Aquapri A/S, Frederiksværk	H. Martinsen A/S, Kolding
Baker Tilly, Kolding	H. Martinsen A/S, Vejle
BDO Scanrevision, Vejle	H. Martinsen, Grindsted
BDO, Frederikshavn	H-Bogføring ApS, Sønderborg
BDO, Haderslev	Heden og Fjorden, Holstebro
Beierholm, Viborg	Kolding Herreds Landbrugsforening
Blicher Revision og Rådgivning, Herning	Landbo Thy, Thisted
Brandt revision, Fjerritslev	Musholm A/S, Gørlev
Brandt Revision, Nykøbing Mors	Mytiline, Nykøbing Mors
DanAqua ApS, Grinsted	PWC, Esbjerg
Dansk Revision, Silkeborg A/S	PWC, Skjern
Dansk Revision, Tønder I/S	Revision Limfjord, Nykøbing Mors
Deloitte, Esbjerg	Revisionsfirmaet Elley ApS, Øsrby
Deloitte, Viborg	Revisorhuset Holstebro P/S
EY, Horsens	Roesgaard & Partners, Horsens
GLB Revision, Køge	Trekroner Revision A/S, Roskilde