



FISKERIDIREKTORATET

Nøkkeltall fra norsk havbruksnæring

ÅR 2009



Key figures from aquaculture industry

FORORD

Fiskeridirektoratet presenterer med dette nøkkeltall fra norsk akvakulturnæring for 2009. I heftet er kortfattet informasjon om norsk akvakulturnæring samlet. Det har vært viktig for avdelingen å kunne presentere et så bredt informasjonsinnhold som mulig. Hovedparten av statistikken i denne publikasjonen er basert på tall fra Fiskeridirektoratet, men noen tall er hentet fra eksterne kilder.

Informasjon om akvakulturproduksjon av samtlige arter er presentert i heftet. Opplysningene er imidlertid gruppert, der laks og regnbueørret er en gruppe, andre marine fiskearter en gruppe og, skjell og skalldyr er en tredje gruppe.

Informasjonen i dette heftet er lagt ut på Fiskeridirektoratets internettside: www.fiskeridir.no.

Bergen, juli 2010
Per Sandberg
Statistikkavdelingen

PREFACE

In this publication the Norwegian Directorate of Fisheries presents key figures from the Norwegian Aquaculture industry. The main part of the statistical material in this report is provided by the Directorate of Fisheries, but some statistics have been provided by external sources.

The report contains information about all species farmed in the Norwegian Aquaculture industry. The information is sorted in three groups. One group contains information about Atlantic salmon and Rainbow trout. Another group contains information about other marine fish species, and the last group contains information about shellfish.

All information presented in this report is available at www.fiskeridir.no

Bergen, July 2010
Per Sandberg
Statistics Department

INNHold

1. Tillatelser	5
Tabell 1. Antall akvakulturtillatelser – laks, regnbueørret og ørret	6
Tabell 2. Antall akvakulturtillatelser – andre marine fiskearter og skalldyr	6
Tabell 3. Antall akvakulturtillatelser – andre marine fiskearter og skalldyr fordelt på art	7
2. Lokalteter	7
Tabell 4. Antall lokaliteter i sjø fordelt på fylker	7
3. Sysselsetting	8
Tabell 5. Sysselsetting ved produksjon av laks og regnbueørret	9
Tabell 6. Sysselsetting ved produksjon av andre marine fiskearter og skalldyr	9
Tabell 7. Antall arbeidstimer ved produksjon av laks og regnbueørret	10
Tabell 8. Antall arbeidstimer ved produksjon av andre marine fiskearter og skjell/skalldyr	10
4. Salg	11
Tabell 9. Solgt mengde av laks og regnbueørret	12
Tabell 10. Antall solgte smolt/settefisk av laks og regnbueørret	12
Tabell 11. Solgt mengde av andre marine fiskearter	13
Tabell 12. Antall solgte yngel av andre marine fiskearter	14
Tabell 13. Solgt mengde av skjell og skalldyr	15
5. Eksport	16
Tabell 14. Eksport av oppdrettet laks fordelt på land	17
Tabell 15. Eksport av oppdrettet laks fordelt på produkter	18
Tabell 16. Eksport av oppdrettet regnbueørret fordelt på land	18
Tabell 17. Eksport av oppdrettet regnbueørret fordelt på produkter	19
Tabell 18. Eksport av oppdrettet torsk fordelt på land	19
Tabell 19. Eksport av oppdrettet torsk fordelt på produkt	19
6. Godkjente slakte- og pakkeanlegg for oppdrettet fisk	20
Tabell 20. Antall godkjente anlegg for slaktning og pakking av oppdrettet fisk	20
7. Tap i produksjonen	21
Tabell 21. Tap i produksjonen av laks	21
Tabell 22. Tap i produksjonen av regnbueørret	21
Tabell 23. Tap i produksjonen av torsk	22
Tabell 24. Tap i produksjonen av andre marine fiskearter	22
8. Lønnsomhet i produksjonen av laks og regnbueørret	23
9. Annet	24
Tabell 25. Bruk av leppefisk i matfiskproduksjon av laks og regnbueørret	24
Tabell 26. Kystkommuner og kystsoneplaner	24
Tabell 27. Forsikring	25
Tabell 28. Forbruk av legemidler	25
Tabell 29. Innenlands omsetning av tørrfôr	25
Tabell 30. Utstyrprodusenter	26
Tabell 31. Brønnbåter	27

Opplysninger fra heftet kan ikke brukes uten at kilde oppgis.
Mer informasjon er tilgjengelig på vår internettside: www.fdir.no

CONTENT

1. Licences	5
Table 1. The number of licences – Atlantic salmon, Rainbow trout and trout	6
Table 2. The number of licences – Other marine fish species and shellfish	6
Table 3. The number of licences – Other marine fish species and shellfish by species	7
2. Sites	7
Table 4. The number of sites in seawater	7
3. Employment	8
Table 5. Employment in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout	9
Table 6. Employment in the production of other marine fish species and shellfish	9
Table 7. Man-Hours used in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout	10
Table 8. Man-Hours used in the production of other marine fish species and shellfish	10
4. Sale	11
Table 9. Sale of Atlantic salmon and Rainbow trout	12
Table 10. Sale of juvenile fish of Atlantic salmon and Rainbow trout	12
Table 11. Sale of other marine fish species	13
Table 12. Sale of juvenile fish of other marine fish species	14
Table 13. Sale of shellfish	15
5. Export	16
Table 14. Total export of farmed Atlantic salmon by country	17
Table 15. Total export of farmed Atlantic salmon by products	18
Table 16. Total export of farmed Rainbow trout by country	18
Table 17. Total export of farmed Rainbow trout by products	19
Table 18. Total export of farmed Atlantic cod by country	19
Table 19. Total export of farmed Atlantic cod by products	19
6. Approved slaughter and packaging plants for farmed fish	20
Table 20. The number of approved slaughter and packing plants for farmed fish	20
7. Losses in the production	21
Table 21. Losses in the production of Atlantic salmon	21
Table 22. Losses in the production of Rainbow trout	21
Table 23. Losses in the production of Atlantic cod	22
Table 24. Losses in the production of other marine fish species	22
8. Profitability in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout	23
9. Related activities	24
Table 25. Use of wrasse in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout	24
Table 26. Coastal zone planning	24
Table 27. Insurance	25
Table 28. Use of veterinary drugs	25
Table 29. Feed producers	25
Table 30. Equipment producers	26
Table 31. Well boats	27

The information in this booklet is free of use if the source is stated
Additional information can be found at www.fiskeridir.no

1. TILLATELSER

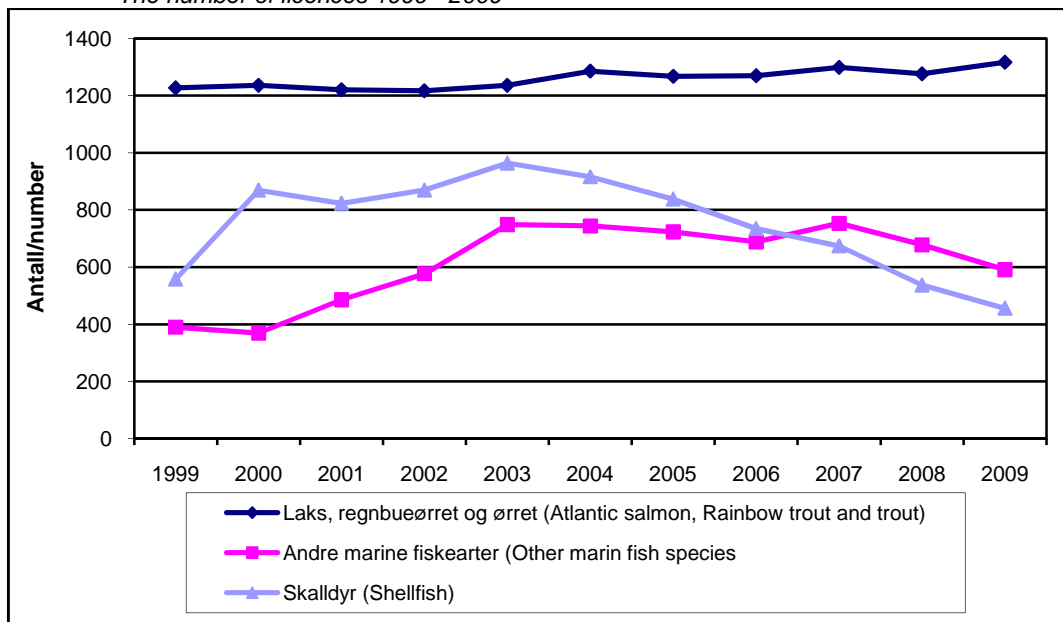
LICENCES

Kilde: Fiskeridirektoratet, Kyst- og havbruksavdelingen

Source: The Directorate of Fisheries

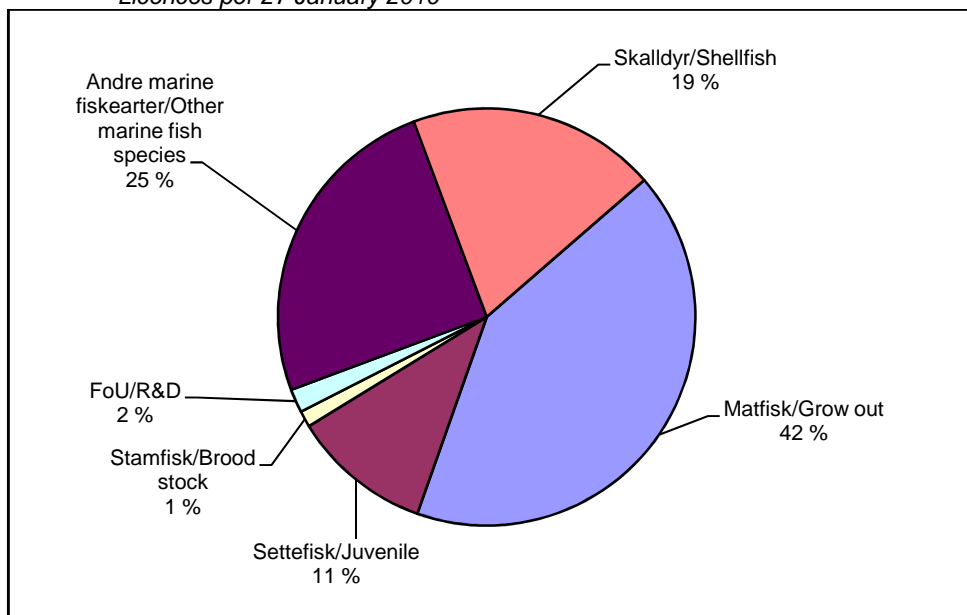
Figur 1. Utvikling i antall tillatelser 1999 - 2009

The number of licences 1999 - 2009



Figur 2. Tillatelser per 27. januar 2010

Licences per 27 January 2010



Matfisk, settefisk, stamfisk, forskning og undervisnings omfatter tillatelser for laks og regnbueørret. Grow out, Juveniles, Brood stocks, Research and Development are licences for production of Atlantic salmon and Rainbow trout.

Tabell 1. Antall tillatelser per 27. januar 2010 – laks, regnbueørret og ørret
The number of licences per 27 January 2010 – Atlantic salmon, Rainbow trout and trout

LAKS, REGNBUEØRRET OG ØRRET				
<i>ATLANTIC SALMON, RAINBOW TROUT AND TROUT</i>				
	Settefisk	Matfisk	Stamfisk	FoU¹⁾
	<i>Juvenile</i>	<i>Grow out</i>	<i>Brood stock</i>	<i>R & D¹⁾</i>
Fylke	Tillatelser antall	Tillatelser antall	Tillatelser antall	Tillatelser antall
<i>County</i>	<i>Licences no</i>	<i>Licences no</i>	<i>Licences no</i>	<i>Licences no</i>
Finnmark	4	90	1	2
Troms	11	93	2	3
Nordland	33	156	5	6
Nord-Trøndelag	17	71	1	3
Sør-Trøndelag	22	94	2	4
Møre og Romsdal	34	108	6	5
Sogn og Fjordane	23	90	1	0
Hordaland	60	154	5	6
Rogaland	21	61	2	11
Vest-Agder	3	16	0	0
Aust-Agder	1	2	1	0
Øvrige Fylker	27	53	4	3
Totalt/Total	256	988	30	43

1) Forskning og undervisning/Research

Tabell 2. Antall tillatelser per 27. januar 2010 – Andre marine fiskearter, skalldyr og havbeite
The number of licences per 27 January 2010 – Other marine fish species, shellfish and sea ranching

ANDRE ARTER			
<i>OTHER SPECIES</i>			
	Fisk	Skalldyr	Havbeite
	<i>Fish</i>	<i>Shellfish</i>	<i>Sea Ranching</i>
Fylke	Tillatelser antall	Tillatelser antall	Tillatelser antall
<i>County</i>	<i>Licences No</i>	<i>Licences no</i>	<i>Licences No</i>
Finnmark	35	7	0
Troms	21	10	0
Nordland	201	100	1
Nord-Trøndelag	23	41	0
Sør-Trøndelag	16	32	2
Møre og Romsdal	82	26	0
Sogn og Fjordane	62	52	0
Hordaland	69	87	4
Rogaland	64	41	4
Vest-Agder	3	9	1
Aust-Agder	7	26	1
Øvrige Fylker	8	25	0
Totalt/Total	591	456	13

Tabell 3. Antall tillatelser per 27. januar 2010 for andre marine fiskearter og skalldyr fordelt på art
The number of licences per 27 January 2010 for other marine fish species distributed by species

Art	Species	Antall		Art	Species	Antall	
		No.	No.			No.	No.
Hyse	<i>Atlantic haddock</i>	22		Blåskjell	<i>Blue mussel</i>	351	
Kveite	<i>Atlantic halibut</i>	101		Hummer	<i>European lobster</i>	29	
Lysing	<i>European hake</i>	9		Kamskjell	<i>Great Atlantic scallops</i>	90	
Piggvar	<i>Turbot</i>	36		Kråkeboller	<i>Sea urchin</i>	26	
Røye	<i>Arctic char</i>	47		Østers	<i>Flat and cupped oysters</i>	116	
Steinbit	<i>Wolf fishes</i>	51		Andre arter	<i>Other species</i>	117	
Torsk	<i>Cod</i>	466					
Ål	<i>European eel</i>	17					
Andre Arter	<i>Other species</i>	316					

Både for andre marine fiskearter og skalldyr omfatter en del tillatelser flere arter. I tabellen telles derfor disse tillatelser flere ganger. Det betyr at det totale antall tillatelser i tabellen er høyere enn det totale antall tillatelser i tabell 2.

The licences for marine fish species and shellfish are comprised of several species. In the table above some licences are counted several times. In the table above the total number of licences is higher than the total number presented in table 2.

2. LOKALITETER

SITES

Kilde: Fiskeridirektoratet, Kyst- og havbruksavdelingen

Source: *The Directorate of Fisheries*

Tabell 4. Antall lokaliteter i sjø fordelt på fylker per 27. januar 2010

The number of sites in seawater by county per 27. January 2010

Fylke County	Laks og regnbueørret <i>Atlantic salmon and Rainbow trout</i>	Andre marine fiskearter <i>Other marine fish species</i>	Skalldyr <i>Shellfish</i>
	Antall Number	Antall Number	Antall Number
Finnmark	62	17	2
Troms	107	10	5
Nordland	197	93	98
Nord-Trøndelag	71	6	41
Sør-Trøndelag	80	3	29
Møre og Romsdal	105	45	18
Sogn og Fjordane	99	33	48
Hordaland	197	39	81
Rogaland	64	31	29
Vest-Agder	11	3	9
Aust-Agder	3	1	22
Øvrige fylker	0	0	15
Total/Total	996	281	397

3. SYSSELSETTING

EMPLOYMENT

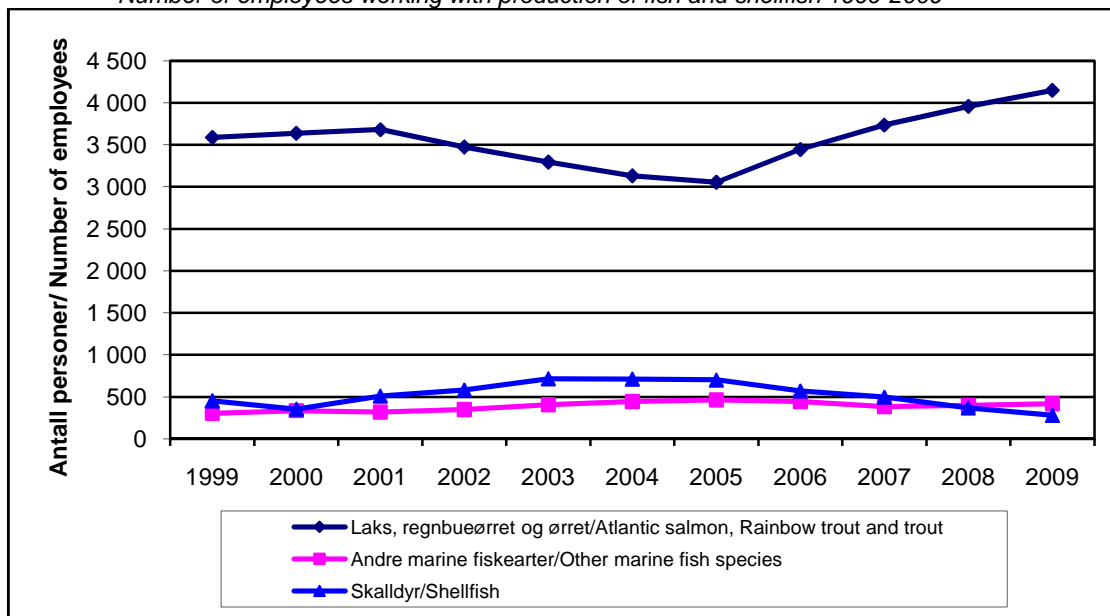
Kilde: Fiskeridirektoratet, Statistikkavdelingen

Source: The Directorate of Fisheries

Foreløpige tall for 2009 (per juni 2010)

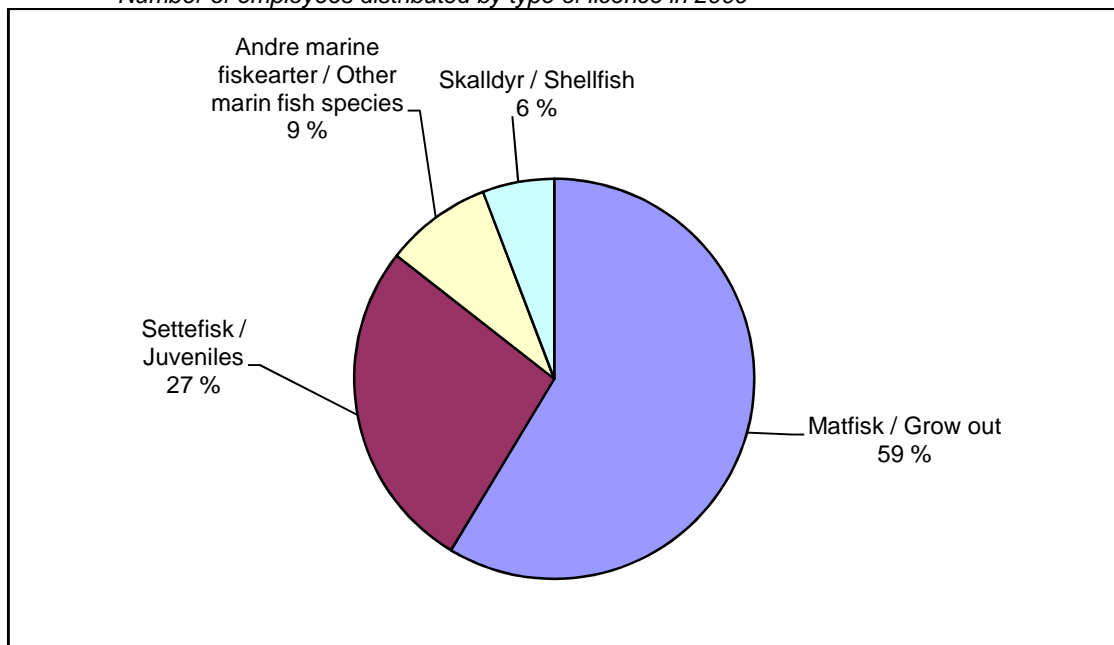
Preliminary figures for 2009 (per June 2010)

Figur 3. Antall personer sysselsatt ved produksjon av fisk og skalldyr for årene 1999 - 2009
Number of employees working with production of fish and shellfish 1999-2009



Figur 4. Antall personer sysselsatt i 2009 prosentvis fordelt på tillatelsestype

Number of employees distributed by type of licence in 2009



Tabell 5. Sysselsetting ved produksjon av laks og regnbueørret i 2009.

Employment in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout in 2009.

Fylke <i>County</i>	Matfisk, stamfisk og FoU <i>Grow out fish, brood stock</i>		Klekkeri og settefisk <i>Hatchery and juvenile fish</i>	
	Personer <i>Employees</i>		Personer <i>Employees</i>	
	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>
Finnmark	124	9		
(Finnmark)/Troms ¹⁾	317	21	67	12
Nordland	484	50	147	50
Nord-Trøndelag	175	18	87	29
Sør-Trøndelag	251	16	77	53
Møre og Romsdal	250	14	132	74
Sogn og Fjordane	191	21	68	34
Hordaland	549	66	225	106
Rogaland	190	26	72	32
Øvrige fylker	62	11	36	6
Totalt /Total	2 592	251	910	396

1) For settefisk presenteres tall for Finnmark og Troms samlet/For hatchery and juvenile fish figures for Finnmark og Troms are presented together.

Tabell 6. Sysselsetting ved produksjon av andre marine fiskearter og skalldyr i 2009.

Employment in the production of other marine fish species and shellfish in 2009.

Fylke <i>County</i>	Torsk <i>Atlantic cod</i>		Andre fiskearter <i>Other marine fish species</i>		Skalldyr <i>Shellfish</i>	
	Personer <i>Employees</i>		Personer <i>Employees</i>		Personer <i>Employees</i>	
	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>
Finnmark og Troms	32	1	6	0	12	11
Nordland	129	15	35	13	24	4
Trøndelag	9	5	.	.	49	8
Møre og Romsdal	28	2	13	6	16	2
Sogn og Fjordane	27	5	.	.	26	5
Hordaland	16	6	18	17	65	21
Rogaland og øvrige fylker	8	1	27	9	35	3
Totalt /Total	248	35	103	51	227	54

Tabell 7. Antall arbeidstimer ved produksjon av laks og regnbueørret i 2009.*Man-Hours in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout in 2009.*

Fylke <i>County</i>	Matfisk, stamfisk og FoU <i>Grow out fish, breeding stock</i>		Klekkeri og settefisk <i>Hatchery and juvenile fish</i>	
	Timer ¹⁾ <i>Hours²⁾</i>		Timer ¹⁾ <i>Hours²⁾</i>	
	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>
Finnmark ²⁾	235 938	16 095	:	:
Troms	472 180	23 164	106 926	11 140
Nordland	701 340	60 502	215 386	46 423
Nord-Trøndelag	294 758	17 065	116 987	25 563
Sør-Trøndelag	417 493	18 919	100 734	53 383
Møre og Romsdal	391 505	16 205	185 469	61 068
Sogn og Fjordane	278 041	24 572	83 360	33 335
Hordaland	816 582	70 997	245 619	75 019
Rogaland	248 185	21 514	95 338	23 067
Øvrige fylker	65 802	1 999	25 025	2 080
Totalt / Total	3 921 824	271 032	1 174 844	331 078

1) Fiskeridirektoratet definerer ett årsverk til 1845 timer/ *The Directorate of Fisheries define Number of man-hour per year as 1845 hours*2) For klekkeri og settefisk presenteres tall for Finnmark og Troms samlet/ *For hatcheries and juvenile fish figures for both Finnmark and Troms are presented under Troms..***Tabell 8. Antall arbeidstimer ved produksjon av andre marine fiskearter og skjell/skalldyr i 2009.***Man-Hours in the production of other marine fish species and shellfish in 2009.*

Fylke <i>County</i>	Torsk <i>Atlantic cod</i>		Andre marine fiskearter <i>Other marine fish species</i>		Skjell og skalldyr <i>Shellfish</i>	
	Timer ¹⁾ <i>Hours¹⁾</i>		Timer ¹⁾ <i>Hours¹⁾</i>		Timer ¹⁾ <i>Hours¹⁾</i>	
	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>	Menn <i>Men</i>	Kvinner <i>Women</i>
Finnmark og Troms	49 761	322	9 500	0	14 235	12 500
Nordland	170 266	14 107	45 594	19 034	9 865	190
Trøndelag	13 713	3 375	:	:	15 466	3 792
Møre og Romsdal	43 988	2 457	19 660	6 800	3 305	2 000
Sogn og Fjordane	47 081	6 966	:	:	2 564	748
Hordaland	16 835	8 300	27 800	30 700	21 088	5 963
Rogaland og øvrige fylker	4 275	600	37 000	4 900	20 490	370
Totalt / Total	345 919	36 127	144 720	65 859	87 013	25 563

1) Fiskeridirektoratet definerer ett årsverk til 1845 timer/ *The Directorate of Fisheries define Number of man-hour per year as 1845 hours*

4. SALG SALE

Kilde: Fiskeridirektoratet, Statistikkavdelingen

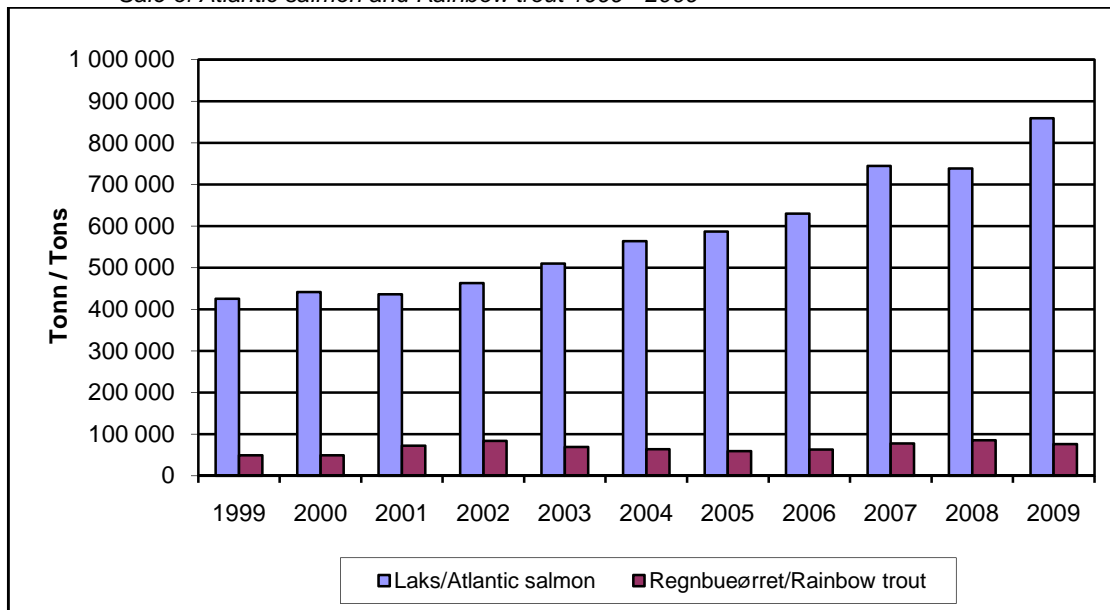
Source: The Directorate of Fisheries

LAKS OG REGNBUEØRRET (foreløpige tall for 2009, per juni 2010)

ATLANTIC SALMON AND RAINBOW TROUT (preliminary figures for 2009, per June 2010)

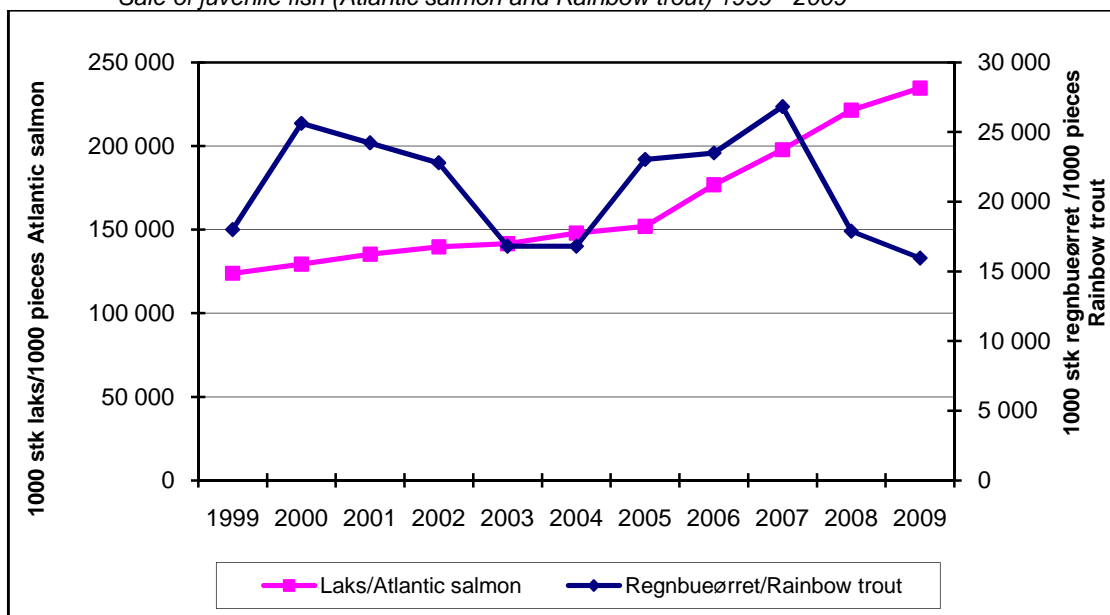
Figur 5. Solgt mengde av laks og regnbueørret (matfiskproduksjon) 1999 - 2009

Sale of Atlantic salmon and Rainbow trout 1999 - 2009



Figur 6. Salg av smolt/settefisk for utsett i sjø (settefiskproduksjon) 1999 - 2009

Sale of juvenile fish (Atlantic salmon and Rainbow trout) 1999 - 2009



Tabell 9. Solgt mengde av laks og regnbueørret i 2009. Mengde i tonn (rundvekt). Verdi i 1000 kr.
Sale of Atlantic salmon and Rainbow trout in 2009. Weight in metric tons round weight. Value in 1000 NOK.

MATFISKPRODUKSJON						
GROW OUT						
	Laks <i>Atlantic salmon</i>			Regnbueørret <i>Rainbow trout</i>		
Fylke <i>County</i>	Mengde <i>Weight</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>Price per kilo</i>	Mengde <i>Weight</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>Price per kilo</i>
Finnmark	29 774	703 193	23,62	5 784	123 687	21,39
Troms	100 900	2 547 232	25,25	5 086	137 583	27,05
Nordland	152 398	3 510 320	23,03	12 366	259 894	21,02
Nord-Trøndelag	75 495	1 550 451	20,54	0	0	0
Sør-Trøndelag	112 004	2 229 893	19,91	182	4 077	22,46
Møre og Romsdal	109 102	2 737 863	25,09	9 261	213 470	23,05
Sogn og Fjordane	67 127	1 750 123	26,07	12 601	291 540	23,14
Hordaland	145 514	3 291 606	22,62	30 599	658 145	21,51
Rogaland	63 859	1 424 512	22,31	42	1 190	28,13
Øvrige fylker	2 883	59 809	20,74	86	3 357	38,81
Totalt/Total	859 056	19 805 001	23,05	76 008	1 692 941	22,27

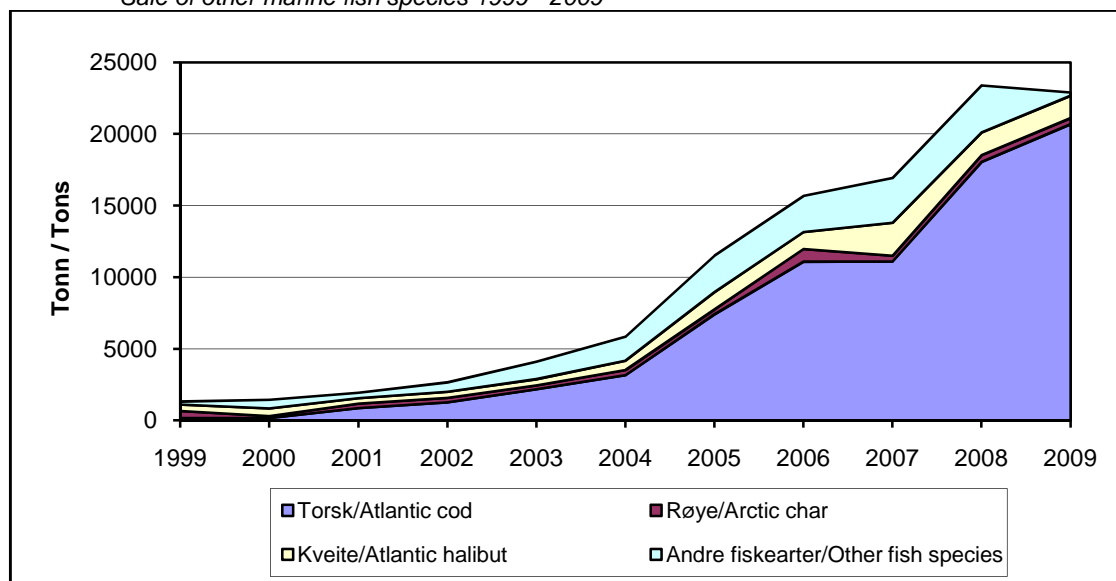
Tabell 10. Antall solgt smolt/settefisk av laks og regnbueørret for utsett i sjø i 2009. Antall i 1000 stk. Verdi i 1000 kr.

Sale of juvenile fish (Atlantic salmon and Rainbow trout) in 2009. Quantity in 1000 pieces. Value in 1000 NOK.

SMOLTPRODUKSJON						
JUVENILE FISH						
	Laks <i>Atlantic salmon</i>			Regnbueørret <i>Rainbow trout</i>		
Fylke <i>County</i>	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per stk <i>Price per no.</i>	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per stk <i>Price per no.</i>
Finnmark og Troms	18 557	167 966	9,05	0	0	0
Nordland	50 406	448 725	8,90	458	3 417	7,46
Nord-Trøndelag	25 967	212 019	8,16	460	4 370	9,50
Sør-Trøndelag	25 775	196 028	7,61	1 864	13 714	7,36
Møre og Romsdal	34 685	282 534	8,15	1 847	13 711	7,42
Sogn og Fjordane	16 730	156 308	9,34	2 686	23 139	8,61
Hordaland	44 302	423 597	9,56	7 345	59 004	8,03
Rogaland	14 053	126 529	9,00	1 208	10 830	8,97
Øvrige fylker	4 064	31 007	7,63	85	600	7,06
Totalt/Total	234 539	2 044 713	8,72	15 953	128 785	8,07

ANDRE MARINE FISKEARTER (foreløpige tall for 2009, per juni 2010)
 OTHER MARINE SPECIES (preliminary figures for 2009, per June 2010)

Figur 7. Solgt mengde av andre marine fiskearter 1999 - 2009
 Sale of other marine fish species 1999 - 2009



Tabell 11. Solgt mengde av andre marine fiskearter i 2009. Mengde i tonn (rundvekt). Verdi i 1000 kr.
 Sale of other marine species in 2009. Weight in metric tons round weight. Value in 1000 NOK .

Fylke County	Torsk Atlantic cod		Røye Arctic char		Kveite Atlantic halibut		Andre arter Other species	
	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value
Finnmark og Troms	4 360	86 488	26	1 727	0	0	1	27
Nordland	8 404	144 176	364	14 552	140	8 800	0	0
Trøndelag	699	11 239	:	:	:	:	:	:
Møre og Romsdal	3 666	48 425	0	0	331	22 661	0	0
Sogn og Fjordane	3 030	57 172	:	:	:	:	:	:
Hordaland	488	8 388	0	0	0	7	0	0
Rogaland	36	749	0	26	1 097	84 344	217	16 457
Totalt/Total	20 683	356 637	421	19 304	1 568	115 813	218	16 484

Tabell 12. Antall solgte larver og yngel fra klekkeri-/yngeltillatelser i 2009. Antall i 1000 stk. Verdi i 1000 kr.

Sale of juveniles from hatcheries in 2009. Quantity in 1000 pieces. Value in 1000 NOK.

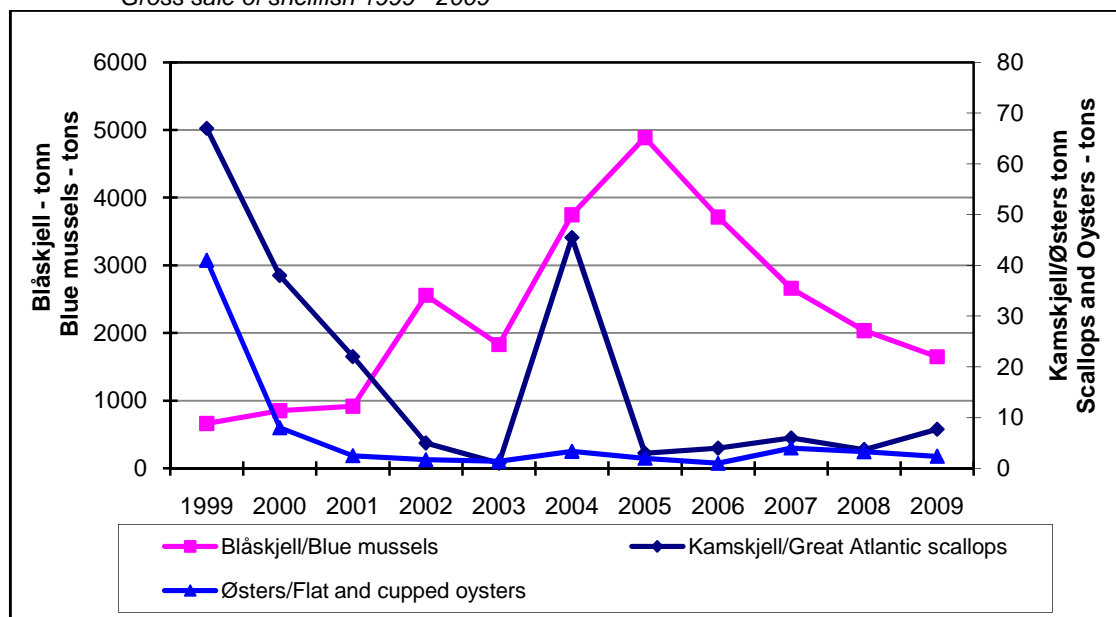
Fylke <i>County</i>	Torsk <i>Atlantic cod</i>		Kveite <i>Atlantic halibut</i>		Andre arter <i>Other species</i>		Totalt <i>Total</i>	
	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>	Antall <i>No.</i>	Verdi <i>Value</i>
Finnmark/Troms	695	6 187	0	0	0	0	695	6 187
Nordland	1 181	15 990	0	0	382	3 746	1 562	19 736
Trøndelag	0	0	0	0	0	0	0	0
Møre og Romsdal	4 264	48 248	7	210	0	0	4 271	48 458
Sogn og Fjordane	:	:	:	:	:	:	:	:
Hordaland	0	0	158	4 914	0	0	158	4 914
Rogaland/Øvrige fylker	5	35	303	1 679	0	0	308	1 714
Totalt/Total	7 700	83 031	467	6 803	382	3 746	8 549	93 580

SKALLDYR (foreløpige tall for 2009, per juni 2010)

SHELLFISH (preliminary figures for 2009, per June 2010)

Figur 8. Brutto salg av skjell og skalldyr 1999 - 2009

Gross sale of shellfish 1999 - 2009



Tabell 13. Brutto solgt mengde av skalldyr i 2009. Mengde i tonn. Verdi i 1000 kr.

Gross sale of shellfish in 2009. Weight in metric tons. Value in 1000 NOK.

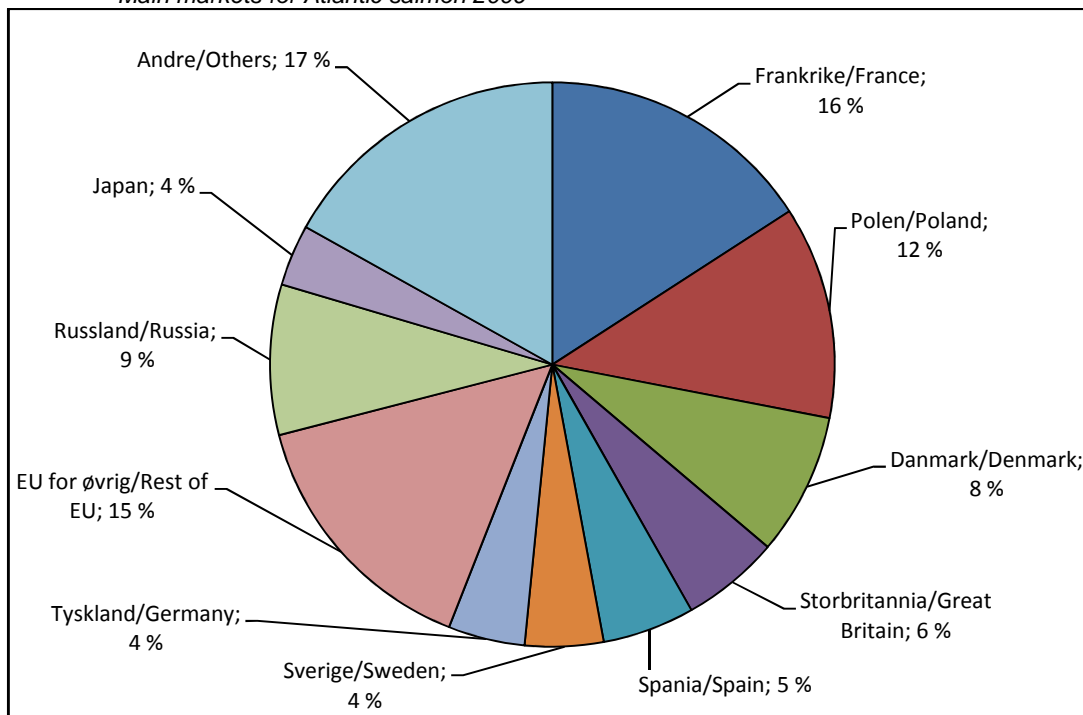
Fylke County	Kamskjell Great Atlantic scallops		Østers Flat and cupped oysters		Blåskjell Blue mussel		Andre arter ¹⁾ Other species ¹⁾	
	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value	Mengde Weight	Verdi Value
Finnmark og Troms	0	0	0	0	4,4	14	59,9	2 697
Nordland	0	0	0	0	437,9	1 443	0	0
Nord-Trøndelag	0	0	0	0	412,6	1 438	0	0
Sør-Trøndelag	0	0	0	0	395,5	2 907	0	0
Møre og Romsdal	0	0	0,0	4	28,7	111	5,8	1 407
Sogn og Fjordane	0	0	0,8	85	40,3	94	0	0
Hordaland	7,1	274	1,3	394	40,8	107	2	400
Rogaland	0,6	50	0,3	50	10,0	70	0	0
Øvrige fylker	0	0	0	0	279,0	1 285	0,1	25,4
Total/Total	7,7	324	2,4	533	1 649,1	7 469	67,8	4 530

1) Andre arter: Kongekrabbe, kreps, hummer, o-skjell etc. / Other species: Lobster, Crab etc.

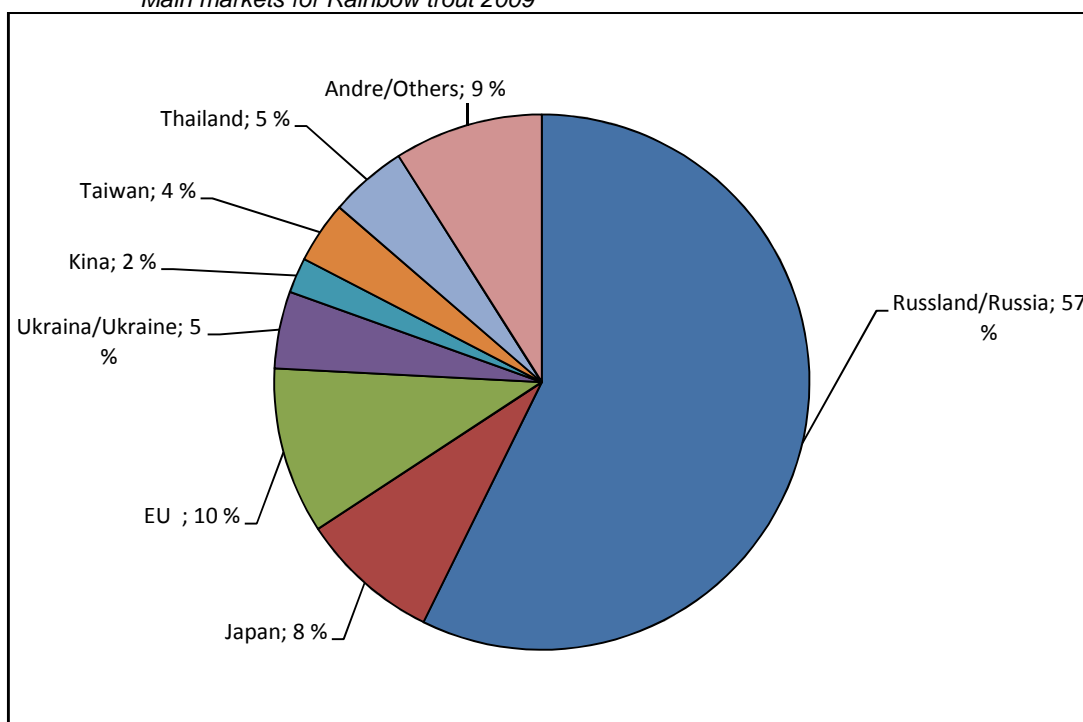
5. EKSPORT EXPORT

Kilde: Eksportutvalget for fisk
Source: The Norwegian Seafood Export Council

Figur 9. Hovedmarkedene for laks i 2009
Main markets for Atlantic salmon 2009

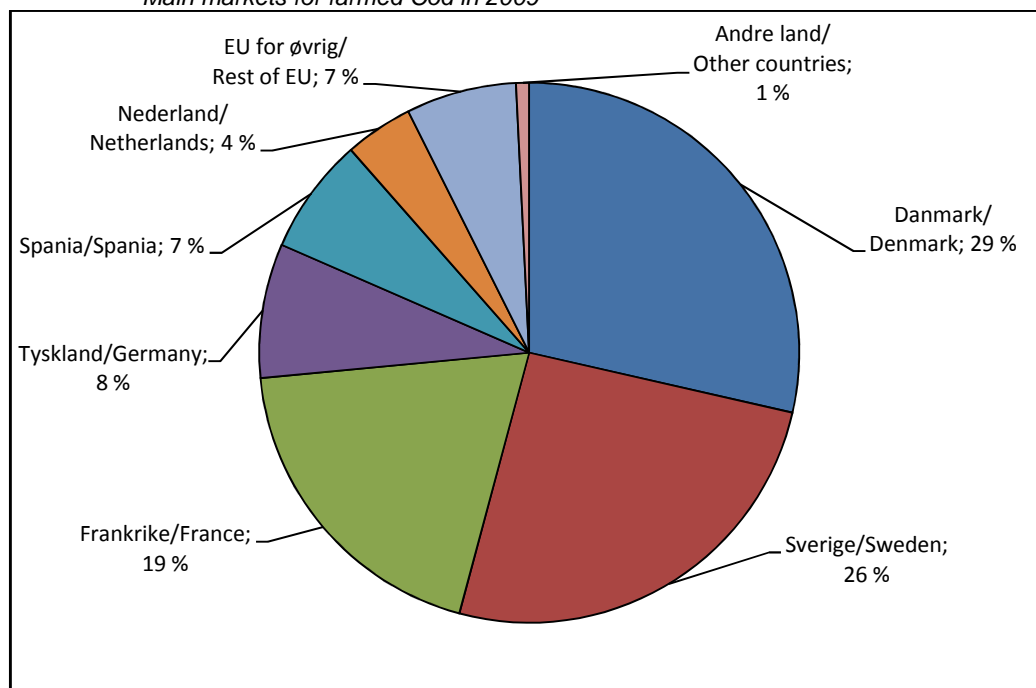


Figur 10. Hovedmarkedene for regnbueørret i 2009
Main markets for Rainbow trout 2009



Figur 11. Hovedmarkedene for oppdrettet torsk i 2009

Main markets for farmed Cod in 2009



Tabell 14. Total eksport av laks fordelt på land. Mengde i tonn (rundvekt). Verdi i mill kroner.

Total export of Atlantic salmon specified by country. Weight in metric tons (round weight).

Value in mill NOK.

	2008			2009			% -vis endring %- changes	
	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>
Laks, rund <i>Salmon, round</i>								
Frankrike/France	121 861	3 162	25,95	132 281	3 850	29,10	9 %	22 %
Polen/Poland	83 818	1 942	23,17	101 430	2 548	25,13	21 %	31 %
Danmark/Denmark	64 189	1 486	23,16	67 968	1 829	26,91	6 %	23 %
Storbritannia/Great Britain	42 144	1 020	24,20	46 750	1 287	27,54	11 %	26 %
Spania/Spain	38 763	956	24,67	44 003	1 229	27,92	14 %	29 %
Sverige/Sweden	33 161	924	27,86	37 469	1 182	31,56	13 %	28 %
Tyskland/Germany	30 288	842	27,79	36 745	1 165	31,71	21 %	38 %
EU for øvrig/Rest of EU	116 582	2 855	24,49	125 059	3 516	27,98	7 %	23 %
EU	530 806	13 187	24,84	591 705	16 607	28,04	11 %	26 %
Russland/Russia	61 183	1 446	23,63	71 766	1 823	25,41	17 %	26 %
Japan	24 525	746	30,44	29 313	964	32,90	20 %	29 %
Andre land/Other countries	100 131	2 528	25,25	140 882	4 261	28,81	41 %	69 %
Totalt/Total	716 645	17 908	24,99	833 666	23 656	28,38	16 %	32 %

Tabell 15. Eksport av laks fordelt på produkt. Mengde i tonn produktvekt. Verdi i mill. kroner

Export of Atlantic salmon by product . Weight in metric tons. Value in mill NOK.

Produkt <i>Product</i>	2008			2009			% -vis endring %-changes	
	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>
Fersk hel/ <i>Fresh fish</i>	511 257	13 776	26,95	568 052	17 454	30,73	11 %	27 %
Fersk filet/ <i>Fresh filet</i>	35 206	1 581	44,91	57 099	2 681	46,96	62 %	70 %
Fersk andre/ <i>Fresh others</i>	1 749	55	31,46	3 059	99	32,29	75 %	80 %
Fryst hel/ <i>Frozen fish</i>	32 666	929	28,44	32 058	1 040	32,45	-2 %	12 %
Fryst filet/ <i>Frozen filet</i>	14 793	878	59,33	28 721	1 814	63,16	94 %	107 %
Fryst andre/ <i>Frozen others</i>	9 001	160	17,77	11 472	193	16,86	27 %	21 %
Fryst fiskekjøtt/ <i>Frozen fishmeal</i>	9 267	192	20,71	8 034	138	17,16	-13 %	-28 %
Røyt/ <i>Smoked</i>	2 264	193	85,32	1 908	180	94,13	-16 %	-7 %
Andre produkt/ <i>Other products</i>	1 979	143	72,46	649	57	87,55	23 %	-60 %
Totalt/Total	618 182	17 908	24,99	711 053	23 656	28,38	-1 %	32 %

Tabell 16. Total eksport av regnbueørret fordelt på land. Mengde i tonn (rundvekt).

Verdi i mill kroner.

Total export of Rainbow trout specified by country. Weight in metric tons (round weight). Value in mill NOK .

Regnbueørret, rund <i>Rainbow trout, round</i>	2008			2009			% -vis endring %-changes	
	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>
Russland/ <i>Russia</i>	41 320	889	21,51	41 619	1 112	26,72	1 %	20 %
Japan	8 554	189	22,14	6 154	168	27,22	-28 %	-13 %
EU	10 212	184	18,01	7 312	186	25,40	-28 %	1 %
Ukraina/ <i>Ukraine</i>	9 064	168	18,51	3 374	86	25,40	-63 %	-96 %
Kina	2 704	49	17,98	1 552	39	25,27	-43 %	-24 %
Taiwan	3 525	76	21,65	2 709	75	27,73	-23 %	-2 %
Thailand	4 068	89	21,85	3 396	95	28,08	-17 %	7 %
Andre land/ <i>Other countries</i>	8 419	176	20,96	6 529	178	27,21	-22 %	1 %
Totalt/Total	87 866	1 820	20,72	72 645	1 938	26,68	-17 %	6 %

Tabell 17. Eksport av regnbueørret fordelt på produkt. Mengde i tonn produktvekt.

Verdi i mill. kroner.

Export of Rainbow trout by products. Weight in metric tons. Value in mill NOK.

Produkt <i>Product</i>	2008			2009			% -vis endring %-changes	
	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>	Pris per kg <i>NOK/kg</i>	Mengde <i>Quantity</i>	Verdi <i>Value</i>
Fersk hel/ <i>Fresh fish</i>	41 349	1 023	24,73	39 896	1 225	30,71	-4 %	20 %
Fersk filet/ <i>Fresh filet</i>	518	22	42,84	1 046	51	48,32	102 %	128 %
Fersk annet/ <i>Fresh others</i>	429	13	30,83	330	12	36,74	-23 %	-8 %
Fersk fiskekjøtt/ <i>Fresh fish meal</i>	12	0	26,58	15	1	34,13	25 %	61 %
Fryst hel/ <i>Frozen fish</i>	7 355	173	23,47	4 176	131	31,48	-43 %	-24 %
Fryst filet/ <i>Frozen filet</i>	1 325	50	37,87	1 247	51	41,25	-6 %	3 %
Fryst fiskekjøtt/ <i>Frozen fish meal</i>	22 710	539	23,73	14 499	467	32,21	-36 %	-13 %
Totalt/Total	73 699	1 820	24,70	61 210	1 938	31,66	-17 %	6 %

Tabell 18. Eksport av oppdrettet torsk fordelt på land. Mengde i tonn (rundvekt). Verdi i mill. kroner
Export of farmed Atlantic cod by country. Weight in metric tons. Value in mill NOK.

	2008			2009			% -vis endring	
	Mengde	Verdi	Pris per kg	Mengde	Verdi	Pris per kg	Mengde	Verdi
<i>Torsk, rund</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>	<i>NOK/kg</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>	<i>NOK/kg</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>
Danmark/Denmark	3 537	71	20,11	4 613	84	18,22	30 %	15 %
Sverige/Sweden	1 021	19	18,15	4 135	53	12,86	305 %	65 %
Frankrike/France	2 094	52	24,89	3 121	64	20,59	49 %	19 %
Tyskland/Germany	540	13	24,06	1 298	23	17,91	140 %	44 %
Spania/Spain	875	20	22,43	1 127	20	17,33	29 %	0 %
Nederland/Netherlands	568	12	21,42	660	10	14,83	16 %	-24 %
EU for øvrig/Rest of EU	1 245	29	22,97	1 069	18	17,05	-14 %	-57 %
Andre land/Other countries	108	3	30,77	125	3	24,51	16 %	-8 %
Total/Total	9 988	218	21,87	16 148	275	17,05	62 %	21 %

Tabell 19. Eksport av oppdrettet torsk fordelt på produkt. Mengde i tonn produktvekt. Verdi i mill. kroner
Export of farmed Atlantic cod by country. Weight in metric tons. Value in mill NOK.

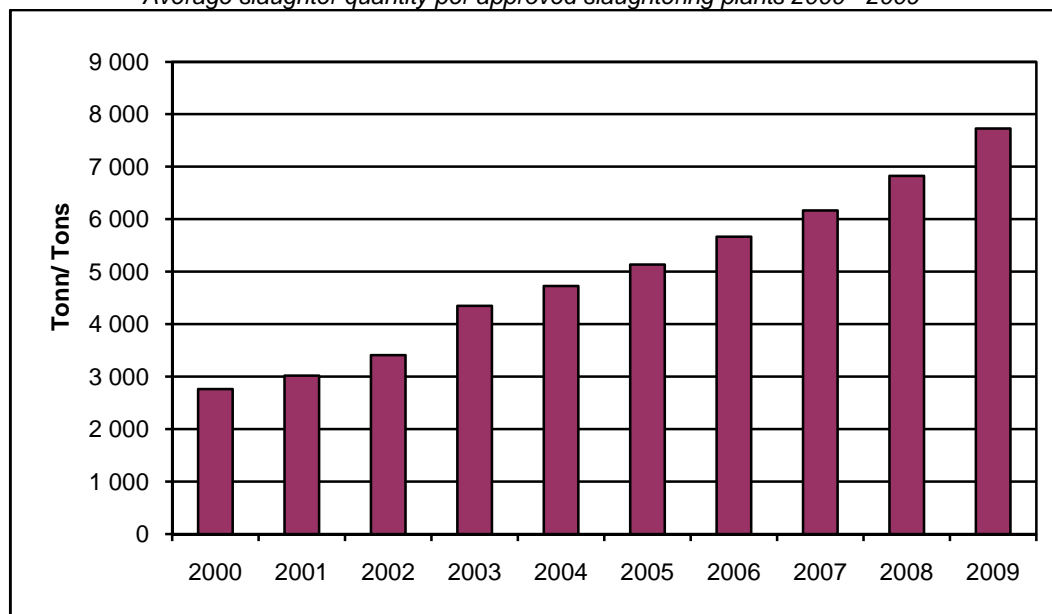
	2008			2009			% -vis endring	
	Mengde	Verdi	Pris per kg	Mengde	Verdi	Pris per kg	Mengde	Verdi
<i>Produkt</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>	<i>NOK/kg</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>	<i>NOK/kg</i>	<i>Quantity</i>	<i>Value</i>
Fersk/Fresh	5 855	191	32,54	8 348	207	24,80	43 %	8 %
Fersk filet, fiskekjøtt/ Fresh filet, others	354	28	78,91	1 109	68	61,59	213 %	59 %
Total/Total	6 209	218	35,19	9 458	275	29,12	52 %	21 %

6. GODKJENTE SLAKTE- OG PAKKEANLEGG APPROVED SLAUGHTER AND PACKAGING PLANTS

Kilde: Mattilsynet

Source: The Norwegian Food Safety Authority

Figur 12. Gjennomsnittlig slaktet mengde per godkjent slakteri 2000 - 2009
Average slaughter quantity per approved slaughtering plants 2000 - 2009



Gjennomsnittlig slaktet mengde per godkjent slakteri er definert som totalt slaktet mengde dividert på antall godkjente slakteri i perioden. Antall slakterier i drift er ikke kjent.

Average slaughtered quantity per approved slaughtering plant is defined as total slaughtered quantity divided by the number of slaughtering plants. The number of slaughtering plants in operation is, however, uncertain.

Tabell 20. Antall godkjente anlegg for slakting og pakking av oppdrettsfisk.
The number of approved slaughter and packaging plants for farmed fish.

Fylke/County	2005	2006	2007	2008	2009
Finmark	8	6	7	9	10
Troms	12	12	13	10	12
Nordland	27	28	30	30	29
Nord-Trøndelag	8	8	6	6	6
Sør-Trøndelag	9	9	12	11	11
Møre og Romsdal	23	22	23	19	19
Sogn og Fjordane	8	8	8	8	7
Hordaland	24	23	23	23	21
Rogaland	4	4	5	3	4
Øvrige fylker	5	5	9	5	5
Totalt/Total	128	125	136	124	124

Godkjenningen omfatter ikke bare slakterier, men også anlegg som kun pakker og tilvirker oppdrettsfisk. Det fremkommer ikke av tabellen hvor mange av de godkjente anleggene som faktisk var i drift.

Approved slaughter and packaging plants are all plants with the permission for slaughtering and processing farmed fish. The approval not only includes slaughters plants, but also plants for packaging and further processing.

7. TAP I PRODUKSJONEN

LOSSES IN THE PRODUCTION

Kilde: Fiskeridirektoratet, Statistikkavdelingen
Source: The Directorate of Fisheries

Foreløpige tall for 2009 (per juni 2010).
Preliminary figures for 2009 (per June 2010).

Tabell 21. Tap av laks i matfiskproduksjon fordelt på årsak i 2009. Tall i 1000 stk.
Losses in the production of Atlantic salmon in 2009. Quantity in 1000 pieces.

Fylke <i>County</i>	Dødfisk <i>Dead</i>	Utkast slakteri <i>Rejected</i>	Rømming <i>Escapees</i>	Annet <i>Others</i>	Tellefeil <i>Adjust input</i>	Totalt <i>Total</i>
Finnmark	1 795	87	0	824	139	2 845
Troms	5 556	82	0	485	-181	5 942
Nordland	6 080	132	118	732	20	7 081
Nord-Trøndelag	1 154	12	11	550	179	1 906
Sør-Trøndelag	4 149	103	0	358	-140	4 470
Møre og Romsdal	5 383	402	31	1 208	84	7 108
Sogn og Fjordane	2 517	362	0	98	100	3 077
Hordaland	4 952	369	30	2 566	123	8 040
Rogaland	3 085	300	0	1 421	197	5 003
Øvrige fylker	520	49	3	8	-42	538
Totalt/Total	35 191	1 898	193	8 249	480	46 011

Tabell 22. Tap av regnbueørret i matfiskproduksjon fordelt på årsak i 2009. Tall i 1000 stk.
Losses in the production of rainbow trout in 2009. Quantity in 1000 pieces.

Fylke <i>County</i>	Dødfisk <i>Dead</i>	Utkast slakteri <i>Rejected</i>	Rømming <i>Escapees</i>	Annet <i>Others</i>	Tellefeil <i>Adjust input</i>	Totalt <i>Total</i>
Finnmark	131	2	133	39	14	319
Troms	103	6	0	1	-30	79
Nordland	181	33	0	3	32	249
Nord-Trøndelag	0	0	0	0	0	0
Sør-Trøndelag	4	3	0	1	1	9
Møre og Romsdal	65	3	0	1	230	298
Sogn og Fjordane	264	21	0	122	-73	333
Hordaland	869	41	0	702	-42	1 571
Rogaland	5	0	0	3	0	8
Øvrige fylker	13	1	0	3	0	17
Totalt/Total	1 635	110	133	874	132	2 884

Tabell 23. Tap av torsk i matfiskproduksjon fordelt på årsak i 2009. Tall i 1000 stk.*Losses in the production of rainbow trout in 2009. Quantity in 1000 pieces.*

Fylke	Dødfisk	Utkast slakteri	Rømming	Annet	Tellefeil	Totalt
<i>County</i>	<i>Dead</i>	<i>Rejected</i>	<i>Escapees</i>	<i>Others</i>	<i>Adjust input</i>	<i>Total</i>
Finnmark og Troms	229	2	32	818	1	1 083
Nordland	1 441	1 087	68	683	559	3 837
Trøndelag	157	51	42	163	0	413
Møre og Romsdal	383	134	33	683	81	1 314
Sogn og Fjordane	109	21	0	346	0	476
Hordaland	83	6	0	7	0	96
Rogaland og øvrige fylker	8	1	37	9	0	55
Totalt/Total	2 409	1 302	212	2 709	641	7 274

Tabell 24. Tap av andre marine fiskearter i matfiskproduksjon fordelt på årsak i 2009. Tall i 1000 stk.*Losses in the production of other marine species in 2009. Quantity in 1000 pieces.*

Fylke	Dødfisk	Utkast slakteri	Rømming	Annet	Tellefeil	Totalt
<i>County</i>	<i>Dead</i>	<i>Rejected</i>	<i>Escapees</i>	<i>Others</i>	<i>Adjust input</i>	<i>Total</i>
Finnmark og Troms	12	0	0	1	0	13
Nordland	70	285	16	150	18	539
Trøndelag	:	:	:	.	:	:
Møre og Romsdal	263	24	0	0	29	317
Sogn og Fjordane	:	:	:	:	:	:
Hordaland	0	0	0	22	0	22
Rogaland og øvrige fylker	99	9	0	1	0	109
Totalt/Total	445	329	16	173	47	999

Definisjon av årsaker til tap i produksjonen:

Dødfisk: Antall fisk som er fysisk tatt opp av merden. Årsak til denne typen død kan være sykdom, sår, skader etc. uten at årsaken er nærmere spesifisert. Utkast fra slakteri: Antall fisk som er vraket på slakteriet. Fisken kan være vraket som følge av kjønnsmodning, defekter, lyter etc. Rømming: Antall fisk som en antar er rømt i forbindelse med uhell. Annet: Antall fisk som er tapt som følge av predatorer, tyveri og andre årsaker. Tellefeil: Antall fisk justert i henhold til opprinnelig utsett. Eks. Dersom sortering og eller utslakting viser et høyere antall fisk enn opprinnelig registrert ved utsett, skal differansen føres inn som et positivt tall. Motsatt ved et lavere antall fisk. Da skal differansen føres som et negativt tall.

Definitions:

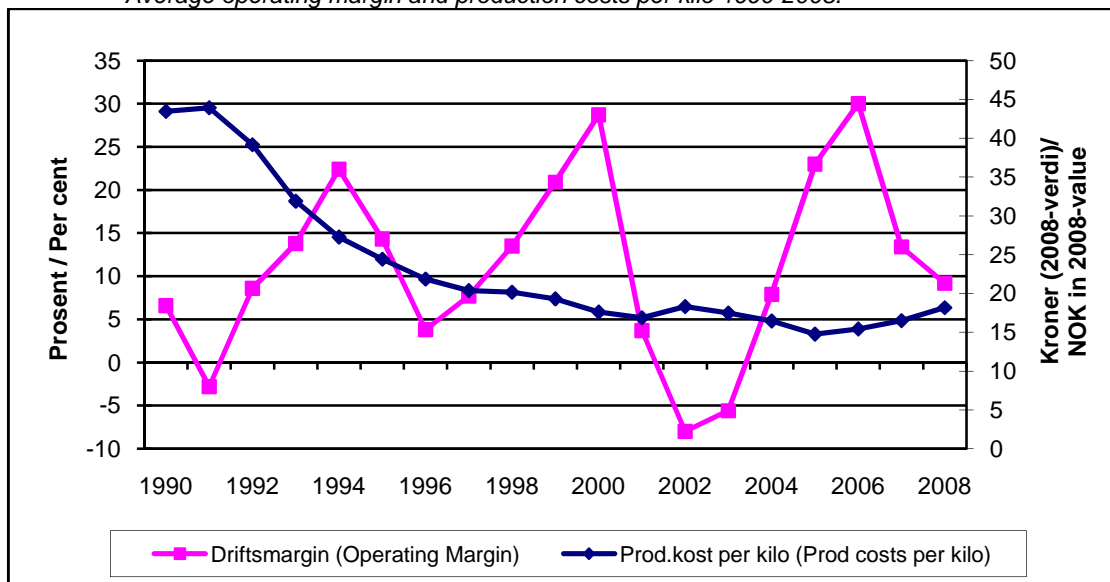
Dead fish: Number fish physically taken out of the bag-net. Cause of this type of death could be illness, wounds etc. without clearly specifying the cause. Turn out from slaughterhouse: Number of fish discarded at slaughterhouse. The fish may be discarded due to maturity, defects, blemishes etc. Escapes: Number of fish that have escaped in conjunction with an accident. Other losses: Number of fish lost due to predation, theft and other causes. Counting mistakes: Number fish adjusted according to original outset numbers. I.e. If sorting numbers or slaughter numbers show a higher number of fish than originally set out, the difference in numbers it to be entered as a positive number. The opposite occurs with a lower number of fish.

8. LØNNSOMHET I PRODUKSJONEN AV LAKS OG REGNBUEØRRET

THE PROFITABILITY IN THE PRODUCTION OF ATLANTIC SALMON AND RAINBOW TROUT

Kilde: Fiskeridirektoratet, Statistikkavdelingen
 Source: The Directorate of Fisheries

Figur 13. Utvikling i gjennomsnittlig driftsmargin og produksjonskostnad per kilo 1990-2008
 Average operating margin and production costs per kilo 1990-2008.

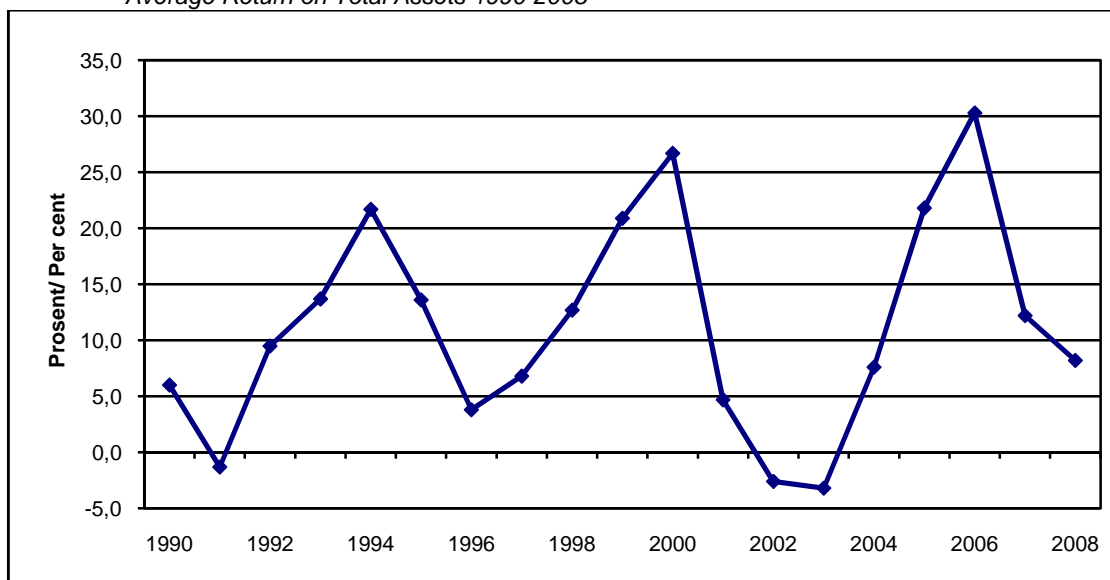


Definisjoner / Definition:

Driftsmargin = $(\text{Driftsresultat} / \text{Sum driftsinntekt}) * 100$

Operating Margin = $(\text{Operating Profit} / \text{Operating Revenues}) * 100$

Figur 14. Utvikling i gjennomsnittlig totalrentabilitet 1990-2008
 Average Return on Total Assets 1990-2008



Definisjoner / Definition:

Totalrentabilitet = $((\text{Driftsresultat} + \text{finansinntekt}) / \text{Sum eiendeler}) * 100$

Return on Total Assets = $((\text{Operating Profit} + \text{Financial Revenues}) / \text{Total Assets}) * 100$

9. ANNET RELATED ACTIVITIES

LEPPEFISK

WRASSE

Kilde: Fiskeridirektoratet

Source: The Directorate of Fisheries

Tabell 25. Bruk av leppefisk i produksjon av laks og regnbueørret i 2009.

Foreløpige tall per juni 2010.

*The use of wrasse in the production of Atlantic salmon and Rainbow trout in 2009.
Preliminary figures per June 2010.*

Fylke	Antall	Verdi
County	No.	Value
Finnmark	0	0
Troms	0	0
Nordland	182	1 956
Nord-Trøndelag	237	1 613
Sør-Trøndelag	215	2 019
Møre og Romsdal	374	1 921
Sogn og Fjordane	175	971
Hordaland	2 052	12 617
Rogaland og øvrige fylker	1 136	7 542
Totalt / Total	4 372	28 640

KYSTSONEPLANER

COSTAL ZONE PLANNING

Kilde: Fiskeridirektoratet

Source: The Directorate of Fisheries

Tabell 26. Kystkommuner og kystsonerplaner 2009.

The number of coastal municipalities and coastal zone plans 2009.

Fylke	Kystkommuner	KYSTSONEPLANER		
		Ferdige/under bearb.	Rullering	Mangler
County	Coastal municipalities	Adopted plans	Rolling	Lacking
Finnmark	17	10	6	1
Troms	24	8	15	1
Nordland	42	25	17	0
Nord-Trøndelag	17	7	10	0
Sør-Trøndelag	16	8	8	0
Møre og Romsdal	35	20	13	2
Sogn og Fjordane	24	14	6	4
Hordaland	32	13	19	0
Rogaland	23	13	10	0
Øvrige fylker	46	31	15	0
Totalt/Total	276	149	119	8

FORSIKRING

INSURANCE

Kilde: Finansnæringens Hovedorganisasjon (FNH)

Source: Insurance Association of Norway

Tabell 27. Forsikring av oppdrettsfisk 2005-2009. Tall i millioner kroner.

Insurance of farmed fish in Norway. Amount in mill NOK

	2005	2006	2007	2008	2009
Bestandspremie/ <i>Premium</i>	198,9	217,1	258,0	294,6	247,8
Anslått erstatning/ <i>Compensation</i>	87,8	168,4	166,0	239,9	181,2
Skadeprosent/ <i>Accident index</i>	44 %	78 %	64 %	81 %	73 %

FORBRUK AV LEGEMIDLER

USE OF VETERINARY DRUGS

Kilde: Nasjonalt folkehelseinstitutt

Source: Norwegian Institute of Public Health

Tabell 28. Forbruk av legemidler i havbruksnæringen 2005-2009. Tall i kilo.

Use of veterinary drugs in the Norwegian fish farming industry. Quantity in kilo.

	2005	2006	2007	2008	2009
Antibakterielle midler/ <i>Antibacterial agents</i>	1 215	1 478	648	941	1 313
Anestesimidler/ <i>Anaesthetic agents</i>	1 360	1 655	1 974	2 989	3 244
Endo- og ectoparasittmidler/ <i>Endo- og ectoparasitic agents</i>	678	797	721	1 061	5 629
Totalt/<i>Total</i>	3 253	3 930	3 343	4 991	10 186¹⁾

1) I tillegg ble det bruk 308 tonn med Hydrogenperoksid er. Dette er ikke inkludert i tabellen/There was also an use of 380 tons of Hydrogenperoksider

OMSETNING AV FÔR

USE OF FEED

Kilde: FHL - fiskefôr

Source: The Norwegian Seafood Federation

Tabell 29. Omsatt fôr i havbruksnæringen 2005-2009. Tall i tonn.

Use of feed in the Norwegian fish farming industry. Quantity in metric tons.

	2005	2006	2007	2008	2009
Januar/ <i>January</i>	46 310	44 741	67 690	63 771	71 187
Februar/ <i>February</i>	41 129	39 128	52 345	54 593	57 957
Mars/ <i>March</i>	37 701	43 910	55 758	57 086	54 132
April/ <i>April</i>	40 878	41 344	65 317	59 340	65 719
Mai/ <i>May</i>	62 661	67 589	77 997	76 243	87 114
Juni/ <i>June</i>	77 248	83 578	92 901	97 485	120 336
Juli/ <i>July</i>	101 008	118 190	132 739	130 026	159 212
August/ <i>August</i>	126 805	132 450	150 916	147 796	175 355
September/ <i>September</i>	119 614	125 127	134 778	157 023	172 479
Oktober/ <i>October</i>	99 414	121 688	133 630	147 853	159 110
November/ <i>November</i>	85 646	92 053	98 650	113 087	135 820
Desember/ <i>December</i>	67 857	78 220	73 711	96 270	111 189
Totalt/<i>Total</i>	906 271	988 018	1 136 432	1 200 574	1 369 609

UTSTYRPRODUSENTER
EQUIPMENT PRODUCERS

Kilde: Norske Leverandører til Havbruksnæringen
 Source: Norwegian Equipment Producers Association

Tabell 30. Utstyrprodusenter 2005–2009
Equipment producers

Omsetning i 1000 kr					
<i>Sale (1000 NOK)</i>	2005	2006	2007	2008	2009
Netto salg innlands/ <i>Domestic sales</i>	792 023	1 432 654	1 882 394	1 904 067	1 701 046
Netto salg eksport/ <i>Export</i>	222 646	458 411	673 072	576 263	439 217
Sum salg til havbruk/ <i>Total sales</i>	1 014 669	1 891 065	2 555 466	2 480 330	2 140 263
Eksportandel/ <i>Export's share of total production</i>	22 %	24 %	26 %	23 %	21 %

Sysselsatte i årsverk					
<i>Employees (man-labour-year)</i>	2005	2006	2007	2008	2009
I egen virksomhet/ <i>In own companies</i>	572	979	1 322	1 303	1 235
Hos underleverandører/ <i>By subcontractors</i>	193	159	189	179	157
Sum sysselsatte til havbruk/ <i>Total employees</i>	765	1 137	1 511	1 482	1 392

Ant. Bedrifter med omsetning:					
<i>Companies grouped according to value of sale</i>	2005	2006	2007	2008	2009
Under/ <i>lower than 10 mill</i>	9	5	7	6	7
mellom/ <i>between 10 - 15 mill</i>	7	4	3	3	4
mellom/ <i>between 15 - 25 mill</i>	3	5	4	4	4
mellom/ <i>between 25 - 50 mill</i>	7	10	5	4	4
over/ <i>more than 50 mill</i>	7	9	13	14	12

Statistikken representerer bedrifter som leverer utstyr og tjenester til havbruksnæringen. Den representerer utstyr som benyttes i oppdrettsprosessen fra utsett til og med slakting. Driftsutstyr som trucker, båter, driftsbygninger etc. er ikke med i statistikken. Statistikken er basert på oppgaver fra 31 leverandører.

The statistics represent companies that supply equipment and services to the aquaculture industry. It represents equipment utilized for grow out production of farmed fish in the sea, including slaughtering. Operational equipment such as trucks, boats, operation facilities etc. are not included in these statistics. The statistics are based on 31 contractors.

BRØNNBÅTER

Well boats

Kilde: Fraktesfartøyenes Rederiforening

Source: Association of cargo freighters

Tabell 31. Antall brønnbåter 2006 – 2009¹⁾

The number of well boats 2006 – 2009¹⁾

Fylke	2006	2007	2008	2009
County				
Finnmark	1	1	3	1
Troms	3	3	2	2
Nordland	9	9	9	9
Trøndelag	8	6	5	7
Møre og Romsdal	21	28	28	32
Sogn og Fjordane	0	0	1	0
Hordaland	10	10	9	9
Rogaland	0	0	0	0
Øvrige fylker	0	0	0	0
Total/Total	52	57	57	60

1) Basert på antall medlemmer i Fraktesfartøyenes Rederiforening/Based on members in Association of cargo freighters



FISKERIDIREKTORATET

Postboks 185 Sentrum, 5804 Bergen
Telefon: 03495, faks: 55 23 80 90
Besøksadresse: Strandgaten 229 Bergen
E-post: postmottak@fiskeridir.no
www.fiskeridir.no

ISBN 82-91065-15-2

Livet i havet - vårt felles ansvar