

Saltsjöfiskets fångster under februari 2009

Preliminära uppgifter

Swedish sea-fisheries during February 2009

I korta drag

Denna publikation visar avkastningen från det förvärvsmässigt bedrivna havsfisket, dels fångstmängder per havsområden, dels ilandförda kvantiteter och deras försäljningsvärden i första handelsledet

Enligt denna preliminära redogörelse uppgick fångsterna i saltsjöfisket under februari månad 2009 till 30 850 ton (landad vikt) med försäljningsvärdet 86 395 tkr. Motsvarande uppgifter för februari 2008 var 34 813 ton och 95 467 tkr.



FISKERIVERKET

Robin Lundgren, tfn 031-743 03 93
robin.lundgren@fiskeriverket.se

Statistiken har producerats av Fiskeriverket, som ansvarar för officiell statistik inom området.

ISSN 1404-5834 Serie JO – Jordbruk, skogsbruk och fiske. Utkom den 27 mars 2009.

URN:NBN:SE:SCB-2009-JO50SM0903_pdf

Tidigare publicering: Se avsnittet Fakta om statistiken.

Utgivare av Statistiska meddelanden är Mats Wadman, SCB.

Innehåll

Tabeller	3
1. Ilandföring av svenskfångad fisk i Sverige och i utlandet under februari 2008 och 2009. Landad vikt, ton. Sammandrag	3
2. Ilandföring av svenskfångad fisk på västkusten under februari 2009, landad vikt	4
3. Ilandföring av svenskfångad fisk på sydkusten under februari 2009, landad vikt	5
4. Ilandföring av svenskfångad fisk på ostkusten under februari 2009, landad vikt	6
5. Ilandföring av svenskfångad fisk i Sverige under februari 2009, landad vikt	7
6. Ilandföring av svenskfångad fisk i utlandet under februari 2009, landad vikt	8
7. Total ilandföring av svenskfångad fisk under februari 2009, landad vikt	9

Fakta om statistiken 10

Detta omfattar statistiken 10

Definitioner och förklaringar 10

Så görs statistiken 10

Statistikens tillförlitlighet 10

Bra att veta 11

Annan statistik 11

In English 12

Summary 12

List of tables 12

List of terms 12

Tabeller

1. Ilandföring av svenskfångad fisk i Sverige och i utlandet under februari 2008 och 2009. Landad vikt, ton. Sammandrag

1. Landings in Sweden and abroad in February 2008 and 2009. Summary

Kuststräckor i Sverige Utlandet		Fångstmängd (ton) efter ilandföringsplats					
		Huvudgrupper av fisk m.m.					
		Konsumtionsfisk			Foder- fisk	Kräft- och blötdjur	Total iland- föring
Sill och strömming	Torsk	Övriga fiskslag					
Västkusten							
Februari	2009	1 226	37	128	12	306	1 708
"	2008	943	39	116	3	268	1 369
Januari - Februari	2009	2 958	80	438	128	583	4 187
"	2008	3 732	95	379	31	506	4 742
Sydkusten							
Februari	2009	1 148	1 089	396	672	-	3 305
"	2008	457	981	617	696	-	2 751
Januari - Februari	2009	2 230	2 006	785	1 717	-	6 739
"	2008	1 045	2 019	1 068	1 126	-	5 258
Ostkusten							
Februari	2009	797	0	1 416	596	-	2 809
"	2008	1 180	4	2 413	616	-	4 214
Januari - Februari	2009	1 472	0	4 168	1 940	-	7 580
"	2008	2 331	5	4 422	953	-	7 711
Sverige							
Februari	2009	3 170	1 126	1 940	1 280	306	7 823
"	2008	2 580	1 024	3 146	1 315	268	8 333
Januari - Februari	2009	6 660	2 086	5 391	3 786	583	18 506
"	2008	7 109	2 118	5 869	2 109	506	17 711
Utlandet							
Februari	2009	24	74	94	22 827	9	23 028
"	2008	29	73	320	26 042	15	26 479
Januari - Februari	2009	138	131	273	42 714	13	43 270
"	2008	29	117	356	37 806	16	38 324
Total ilandföring							
Februari	2009	3 195	1 201	2 034	24 107	315	30 850
"	2008	2 609	1 097	3 466	27 357	283	34 813
Januari - Februari	2009	6 798	2 217	5 663	46 500	597	61 776
"	2008	7 137	2 235	6 225	39 915	522	56 035

2. Ilandföring av svenskfångad fisk på västkusten under februari 2009, landad vikt

2. Landings on the west coast during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd Kg	Värde Kr	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr
Äl	2	100	0	0	-	-
Lax	-	-	-	-	-	-
Öring	-	-	-	-	-	-
Övrig sötvattenfisk	1	125	0	0	1	31
Hälleflundra	631	79 403	2	267	0	59
Rödspotta	9 849	243 611	21	594	41	1 126
Rödtunga	10 117	449 638	33	1 549	59	2 665
Sandskädda	245	2 142	0	4	0	1
Bergtung	255	11 691	0	15	0	24
Skrubbskädda	3 016	17 662	9	48	6	30
Äkta tunga	1 355	116 692	5	416	6	608
Slätvar	2 213	142 055	5	299	3	217
Piggvar	135	17 531	0	61	0	65
Övrig flundrefisk	-	-	-	-	-	-
Torsk	36 782	1 201 700	80	2 597	95	2 983
Långa	3 051	86 586	7	220	6	177
Kolja	12 018	249 074	35	693	25	491
Gråsej	51 103	607 305	94	1 251	49	650
Lyrorsk	8 306	203 919	12	316	3	74
Vitling	5 764	116 624	11	232	17	299
Kummel	999	29 067	2	88	3	74
Övrig torskfisk	142	8 754	0	16	0	25
Havskatt	96	5 978	0	6	0	10
Marulk	2 096	215 506	7	739	5	597
Sill/Strömming till konsumtion	1 225 628	5 846 337	2 958	14 119	3 732	12 435
Skarpsill	2 320	8 132	158	788	125	489
Makrill	17	204	0	1	0	0
Pigghaj	1 080	25 366	8	154	4	79
Övrig saltvattenfisk	12 205	382 509	26	821	23	787
Foderfisk	11 677	11 093	128	126	31	23
Lever	114	4 385	0	5	0	5
Rom	698	45 279	1	92	2	150
Krabba	1 692	66 895	4	137	2	95
Hummer	320	119 417	1	298	1	354
Havskräfta	124 321	7 548 770	219	14 780	152	14 955
Nordhavsräka, kok	105 748	7 053 683	202	14 046	188	12 997
Nordhavsräka, rå	74 134	1 056 136	158	2 225	163	2 133
Övriga kräftdjur	-	-	-	-	-	-
Ostron	-	-	-	-	-	-
Blåmussla	-	-	-	-	-	-
Övriga blötdjur	11	418	0	2	0	3
Total ilandföring på västkusten	1 708 139	25 973 784	4 187	57 007	4 742	54 709
Motsvarande period 2008	1 368 509	24 505 114	4 742	54 709		

3. Ilandföring av svenskfångad fisk på sydkusten under februari 2009, landad vikt

3. Landings on the south coast during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd Kg	Värde Kr	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr
Gädda	524	7 199	1	16	4	55
Abborre	-	-	-	-	0	0
Sik	253	5 764	1	16	0	6
Gös	-	-	-	-	-	-
Övrig sötvattenfisk	-	-	0	1	-	-
Ål	-	-	-	-	3	230
Lax	4 257	203 814	12	623	6	242
Öring	101	2 735	0	5	0	4
Rödspotta	4 569	59 586	14	189	15	214
Sandskädda	457	1 974	1	3	0	2
Skrubbskädda	18 576	103 697	37	194	41	175
Äkta tunga	2	80	0	0	0	0
Piggvar	206	7 564	2	67	1	61
Övrig flundrefisk	29	1 220	0	2	0	1
Torsk	1 089 404	12 337 685	2 006	23 958	2 019	35 039
Gråsej	-	-	-	-	0	0
Lyrtsorsk	-	-	-	-	-	-
Övrig torskfisk	6 537	78 405	9	109	12	177
Sill/Strömming till konsumtion	1 148 095	4 573 416	2 230	8 595	1 045	3 095
Skarpsill	350 200	875 500	691	1 675	963	2 371
Makrill	9	101	0	0	0	4
Horngädda	-	-	-	-	-	-
Övrig saltvattenfisk	230	2 506	0	3	2	23
Foderfisk	672 083	664 923	1 717	1 708	1 126	1 085
Lever	3 076	19 020	5	32	5	39
Rom	6 735	132 544	11	226	15	419
Total ilandföring på sydkusten	3 305 340	19 077 733	6 739	37 423	5 258	43 245
Motsvarande period 2008	2 751 122	20 555 285	5 258	43 245		

4. Ilandföring av svenskfångad fisk på ostkusten under februari 2009, landad vikt

4. Landings on the east coast during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd Kg	Värde Kr	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr
Gädda	151	2 463	0	6	2	29
Abborre	16	240	0	1	0	15
Lake	133	2 702	0	5	1	10
Braxen	-	-	-	-	0	0
Siklöja	240	2 400	0	4	5	96
Sik	673	19 354	4	102	2	52
Gös	-	-	0	8	0	13
Övrig sötvattenfisk	6	270	0	0	-	-
Äl	-	-	2	135	3	193
Lax	1 300	59 803	2	77	6	270
Öring	82	3 637	0	5	0	2
Rödspotta	-	-	-	-	-	-
Sandskädda	-	-	-	-	-	-
Skrubbskädda	49	517	0	1	0	4
Piggvar	-	-	-	-	-	-
Övrig flundrefisk	-	-	-	-	-	-
Torsk	28	496	0	3	5	66
Övrig torskfisk	-	-	-	-	0	1
Sill/Strömming till konsumtion	796 752	1 606 313	1 472	2 896	2 331	4 205
Skarpsill	1 413 180	2 488 355	4 156	6 875	4 401	7 455
Övrig saltvattenfisk	-	-	-	-	-	-
Foderfisk	596 215	505 501	1 940	1 758	953	845
Lever	-	-	-	-	-	-
Rom	217	184 450	3	2 289	2	1 331
Total ilandföring på ostkusten	2 809 041	4 876 501	7 580	14 167	7 711	14 587
Motsvarande period 2008	4 213 703	7 970 655	7 711	14 587		

5. Ilandföring av svenskfångad fisk i Sverige under februari 2009, landad vikt

5. Landings in Sweden during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr
Ål	0	0	2	136	5	423
Lax	6	264	14	699	11	512
Öring	0	6	0	10	0	6
Övrig sötvattenfisk	2	41	7	161	15	307
Hälleflundra	1	79	2	267	0	59
Rödspotta	14	303	35	784	56	1 340
Rödtunga	10	450	33	1 549	59	2 665
Sandskädda	1	4	1	7	1	3
Bergtunga	0	12	0	15	0	24
Skrubbskädda	22	122	46	242	47	209
Äkta tunga	1	117	5	416	6	609
Slätvar	2	143	5	301	3	218
Piggvar	0	25	2	128	2	126
Övrig flundrefisk	-	-	-	-	-	-
Torsk	1 126	13 540	2 086	26 558	2 118	38 087
Långa	3	87	7	220	6	177
Kolja	12	250	35	694	25	492
Gråsej	51	607	94	1 251	49	651
Lyrtsk	8	204	12	316	3	74
Vitling	12	194	20	340	29	475
Kummel	1	29	2	88	3	74
Övrig torskfisk	0	9	0	16	0	25
Sill/Strömming till konsumtion	3 170	12 026	6 660	25 610	7 109	19 736
Skarpsill	1 766	3 372	5 005	9 338	5 489	10 315
Makrill	0	0	0	1	0	4
Pigghaj	1	25	8	154	4	79
Övrig saltvattenfisk	15	606	33	1 568	31	1 417
Foderfisk	1 280	1 182	3 786	3 592	2 109	1 953
Lever	3	23	5	38	5	44
Rom	8	362	15	2 608	20	1 900
Krabba	2	67	4	137	2	95
Hummer	0	119	1	298	1	354
Havskräfta	124	7 549	219	14 780	152	14 955
Nordhavsräka, kok	106	7 054	202	14 046	188	12 997
Nordhavsräka, rå	74	1 056	158	2 225	163	2 133
Övriga kräftdjur	-	-	-	-	-	-
Blötdjur	0	0	0	2	0	3
Total ilandföring i Sverige	7 823	49 928	18 506	108 597	17 711	112 541
Motsvarande period 2008	8 333	53 031	17 711	112 541		

6. Ilandföring av svenskfångad fisk i utlandet under februari 2009, landad vikt

6. Landings abroad during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd Kg	Värde Kr	Mängd Ton	Värde Tkr	Mängd Ton	Värde Tkr
Äl	-	-	-	-	-	-
Lax	-	-	0	14	0	11
Rödspotta	607	16 084	2	53	5	119
Sand- och skrubbskädda	147	854	1	3	2	9
Övrig flundrefisk	2 245	115 585	6	329	5	320
Torsk	74 369	1 154 920	131	2 845	117	3 332
Långa	1 717	29 466	4	76	2	48
Kolja	13 680	172 986	36	485	9	153
Gråsej	54 608	607 372	185	2 266	44	480
Lyrtsk	2 680	60 180	6	181	3	83
Vitling	1 167	10 049	3	27	2	18
Kummel	223	10 357	1	17	0	9
Övrig torskfisk	65	1 523	0	2	0	2
Sill/Strömming till konsumtion	24 131	97 955	138	692	29	58
Skarpsill	-	-	-	-	260	524
Makrill	-	1	0	0	-	-
Pigghaj	39	553	0	1	0	1
Övrig saltvattenfisk	8 665	426 159	18	919	17	798
Foderfisk	22 826 888	32 708 792	42 714	65 840	37 806	53 907
Lever och rom	8 017	546 071	10	626	9	291
Övrigt	8 693	508 046	14	1 087	17	1 297
Total ilandföring i utlandet	23 027 941	36 466 954	43 270	75 464	38 324	61 458
Motsvarande period 2008	26 479 184	42 435 796	38 324	61 458		

7. Total ilandföring av svenskfångad fisk under februari 2009, landad vikt

7. Total landings during February 2009, landed weight

Fiskslag m.m.	Februari		2009 t.o.m. feb.		2008 t.o.m. feb.	
	Mängd	Värde	Mängd	Värde	Mängd	Värde
	Ton	Tkr	Ton	Tkr	Ton	Tkr
Äl	0	0	2	136	5	423
Lax	6	264	14	713	12	523
Öring	0	6	0	10	0	6
Övrig sötvattenfisk	2	41	7	161	15	307
Hälleflundra	1	110	3	351	1	105
Rödspotta	15	319	37	836	61	1 459
Rödtunga	11	493	37	1 703	61	2 762
Sandskädda	1	5	1	7	1	6
Bergtunga	0	17	1	32	1	62
Skrubbskädda	22	122	47	244	48	215
Äkta tunga	2	136	5	450	7	698
Slätvar	2	148	5	308	3	237
Piggvar	0	37	3	162	2	157
Övrig flundrefisk	0	0	0	0	0	1
Torsk	1 201	14 695	2 217	29 403	2 235	41 419
Långa	5	116	11	297	8	225
Kolja	26	423	71	1 179	34	645
Gråsej	106	1 215	279	3 518	92	1 131
Lyrtsk	11	264	18	497	6	158
Vitling	13	205	23	367	31	493
Kummel	1	39	3	105	3	82
Övrig torskfisk	0	10	0	18	0	27
Sill/Strömning till konsumtion	3 195	12 124	6 798	26 302	7 137	19 794
Skarpsill	1 766	3 372	5 005	9 338	5 749	10 839
Makrill	0	0	0	1	0	4
Pigghaj	1	26	8	155	4	80
Övrig saltvattenfisk	23	1 034	51	2 491	48	2 216
Foderfisk	24 107	33 890	46 500	69 432	39 915	55 859
Lever	4	33	6	50	7	53
Rom	15	899	24	3 221	27	2 182
Krabba	2	67	4	137	2	95
Hummer	0	119	1	298	1	354
Havskräfta	133	8 054	233	15 850	166	16 185
Nordhavsräka, kok	106	7 054	202	14 046	189	13 042
Nordhavsräka, rå	74	1 056	158	2 225	163	2 147
Övriga kräftdjur	-	-	-	-	-	-
Blötdjur	0	2	1	16	0	8
Total ilandföring	30 850	86 395	61 776	184 060	56 035	173 999
Motsvarande period 2008	34 813	95 467	56 035	173 999		

Fakta om statistiken

Statistiken belyser avkastningen från det förvärvsmässigt bedrivna havsfisket, dels fångstmängder per havsområden, dels ilandförda kvantiteter och deras försäljningsvärden i första handelsledet. Årlig statistik finns sedan år 1913. Statistiska centralbyråns (SCB) månadsstatistik över svenska fiskares fångster i salt-sjöfisket har sammanställts sedan januari 1970. Från och med år 1981 bygger statistiken på uppgifter från första handelsledet över omsättningen av fisk, kräftdjur och blötdjur.

Statistiken används huvudsakligen vid kvotavräkningar och överskottshantering, vid internationell rapportering samt som en del i den information till massmedia och allmänhet som den officiella statistiken skall täcka in.

Detta omfattar statistiken

Undersökningspopulationen består av svenska fiskares landningar av fisk, där fisken sålts till auktoriserade fångstmottagare. Ca 160 fångstmottagare lämnar för närvarande uppgifter till Fiskeriverket rörande inköp av fisk från fiskelag och enskilda fiskare. De mest betydelsefulla fiskarterna i det yrkesmässiga salt-sjöfisket är torsk, sill och strömming, foderfisk samt kräft- och blötdjur.

Uppgifterna om svenska fiskares ilandföringar i Danmark bygger på uppgifter som lämnas av det danska Fiskeriministeriet.

Definitioner och förklaringar

Yrkesmässigt fiske. Som yrkesfiskare betraktas den som har yrkesfiskelicens.

Fångstmängd. Till skillnad från sötvattensfisket, där redovisningen baseras på uppgifter från de enskilda yrkesfiskarna, bygger redovisningen av saltsjöfisket på uppgifter från förstahandsmottagare. Fångstmängden anges i kilo/ton (landad vikt) och redovisas efter fiskslag och kuststräcka.

Försäljningsvärde. Försäljningspris exklusive moms i första handelsledet. Fångstvärdet anges i tusentals kronor (löpande priser) och redovisas efter fiskslag och kuststräcka.

Kuststräcka. Kuststräckan bestäms av landningshamnens länstillhörighet.

Månad. Uppgift om månad hämtas från avräkningsnotornas landningsdatum.

Så görs statistiken

Fångstmottagarna sänder in till Fiskeriverket kopior av de avräkningar som görs med fiskelag och enskilda fiskare i samband med förstahandsförsäljningen av fångsterna. Av kopiorna framgår levererad mängd, å-pris, försäljningsvärde, beredning, sortering och färskhet per fiskslag. Avräkningsnotorna registreras av Fiskeriverket för vidare resultatbearbetning.

Uppgiftsskyldighet enligt Fiskeriverkets föreskrifter om kontroll på fiskets område: Fiskeriverkets författningssamling FIFS 1995:23.

Preliminära resultat från denna undersökning publiceras månadsvis. Definitiva uppgifter för hela året publiceras årligen.

Statistikens tillförlitlighet

Avräkningsnotor har erhållits av praktiskt taget samtliga fångstmottagare vilkas verksamhet bedöms vara av betydelse för undersökningsresultaten. De insam-

lade uppgifterna granskas av Fiskeriverket i anslutning till dataregistreringen av avräkningsnotorna, dels enskilt, dels på aggregerad nivå. Vid oklarheter kontaktas uppgiftslämnarna. Tillförlitligheten bedöms vara god.

En viss handel med fisk sker vid sidan av de registrerade uppgiftslämnarna. Enligt föreskrifterna i Fiskeriverkets författningssamling behöver fångster som understiger 50 kilo inte försäljas via auktoriserade fångstmottagare.

Bra att veta

Från och med januari 2005 har Fiskeriverket tagit över resultatbearbetning och publiceringen av detta statistiska meddelande. I samband med övertaget har vissa mindre förändringar i tabellerna skett. För att få enhetlighet mellan övriga tabeller har Övrig benfisk och Övrig broskfisk ersatts med Övrig saltvattenfisk i tabell 2. Dessutom har arten Skarpsill brutits ur från Övrig Saltvattenfisk i tabell 3 och 4 samtidigt som Lerskädda numera ingår som Övrig flundrefisk.

Kuststräcka har tidigare härletts från fångstmottagarens adresspostanstalt. Från och med januari 2001 avgör istället landningshamnens länstillhörighet till vilken kuststräcka redovisning sker. I övrigt har denna undersökning inte undergått några väsentliga förändringar i definitioner eller metod sedan 1983.

Annan statistik

Fiskets avkastning avser täcka det totala förvärvsmässiga fisket medan loggboksstatistik som tas fram av Fiskeriverket täcker de licensierade fiskarnas fångster.

Mer information om statistiken och dess kvalitet ges i en särskild Beskrivning av statistiken på SCB:s webbplats, www.scb.se.

In English

Summary

This report provides results for the Swedish sea-fisheries, partly catches per fishing area, partly landings and the yield of sea fisheries.

Preliminary, overall landings in February 2009 amounted to 30.8 thousand metric tons (landed weight), worth a total of SEK 86.4 million. Corresponding figures for February 2008 amounted to 34.8 thousand metric tons and SEK 95.5 million.

List of tables

1. Landings in Sweden and abroad in February 2008 and 2009. Summary	3
2. Landings on the west coast during February 2009, landed weight	4
3. Landings on the south coast during February 2009, landed weight	5
4. Landings on the east coast during February 2009, landed weight	6
5. Landings in Sweden during February 2009, landed weight	7
6. Landings abroad during February 2009, landed weight	8
7. Total landings during February 2009, landed weight	9

List of terms

Avräkningsnota	Sales note
Blötdjur	Molluscs
Fiskslag	Species of fish
Foderfisk	Fish for reduction
Ilandföringar	Landings
Konsumtionsfisk	Fish for consumption
Kräftdjur	Crustaceans
Kuststräcka	Coastal district
Landad vikt	Landed weight
Mängd	Quantity
Ostkusten	The east coast
Sill/Strömming	Atlantic herring
Sydskusten	The south coast
Torsk	Atlantic cod
Utomlands	Abroad
Värde	Value
Västskusten	The west coast