

9. Ergebnisse der deutschen Seefischerei und Bodenseefischerei

Fische und andere Seetiere und davon gewonnene Erzeugnisse	1924		1923		1913	
	dz	1000 <i>R.M.</i>	dz		dz	1000 <i>M.</i>

a. Nordseegebiet

I. Fische

Aal	538	85,5	509	603	58,0
Glattbutt (Tarbutt, Kleist)	1 026	185,9	650	1 915	195,0
Haifisch	9 179	249,8	7 280	7 275	94,3
Heilbutt	4 128	784,3	2 745	3 942	493,8
Hering	447 452	10 013,5	319 339	39 648	822,1
Kabliau (Dorsch)	349 379	7 393,3	159 746	298 707	5 782,1
Katfisch (Seewolf)	5 941	149,8	2 113	7 713	164,1
Knurrhahn	7 652	102,4	5 802	6 811	148,9
Köhler und Pollack	156 761	3 121,8	108 715	96 708	1 325,2
Leng	29 528	797,2	17 429	16 210	323,0
Makrele	4 924	282,1	3 419	3 912	101,9
Rochen	13 217	103,1	11 058	12 244	177,3
Rotbarsch	85 648	1 437,1	55 763	17 232	273,5
Rotzunge (Scharbzunge)	12 753	790,1	9 715	18 379	1 072,8
Scharbe (Kliesche, Platen)	5 330	123,9	5 270	5 850	139,1
Schellfisch	167 997	5 271,2	102 267	220 227	6 337,0
Scholle	30 724	1 223,6	22 588	36 129	1 374,5
Seehecht (Hechtdorsch)	9 600	382,3	6 598	9 458	317,3
Seeteufel	2 936	199,5	2 508	3 564	183,9
Sezunge	1 655	469,4	1 072	1 626	456,4
Sprotte (Breitling)	15 666	145,5	12 585	104	2,4
Steinbutt	3 206	794,9	1 632	4 491	732,2
Weißling (Wittling, Merlan)	77 403	1 323,8	55 213	51 763	988,4
Verschiedene	17 509	569,6	13 217	8 625	294,1
Zusammen	1 460 152	35 999,6	927 233	873 136	21 857,3

II. Schaltiere

Austern	Stück	9 700	4,0	75 961	1 873 336	181,4
Hummer	dz	135	108,3	77	173	60,9
Kaiserhummer	»	52	2,7	96	340	7,9
Krabben	»	43 040	818,6	28 586	30 640	669,6
Muscheln	»	1 324	9,2	271	10 084	33,3
Taschenkrebse	Stück	70 555	10,2	79 547	101 174	9,1
Zusammen	{ dz	44 551	} 953,0	29 030	41 237	} 962,2
	{ Stück	80 255		155 508	1 974 510	

III. Andere Seetiere

Delphine, Seehunde, Wild- enten usw.	Stück	608	0,9	2 373	2 343	5,7
---	-------	-----	-----	-------	-------	-----

IV. Erzeugnisse von Seetieren

Fischlebern	11 350	122,2	7 490	49 831	289,0	
Fischtran	8 913	314,5	3 330	—	—	
Salzheringe	293 816	7 503,7	234 168	519 352	12 242,0	
Sonstige (Fischrogen, Kaviar, Seemoos)	3 726	59,3	2 243	4 170	45,5	
Zusammen	317 805	7 999,7	247 231	573 353	12 576,5	
Zusammen a I-IV	{ dz	1 822 508	} 44 953,2	1 203 494	1 487 726	} 35 401,7
	{ Stück	80 863		157 881	1 976 853	

b. Ostseegebiet ohne Haffe

I. Fische

Aal	2 012	371,0	1 382	3 571	457,6
Barsch (Fluß- und Meer-)	411	33,9	344	754	60,4
Blei (Brachsen, Brasse)	214	16,6	182	481	26,6
Dorsch	20 608	363,0	27 015	12 541	263,0
Flinte, Perpel	184	11,0	142	580	10,2
Flunder (Struffbutt)	56 576	1 289,9	65 315	73 933	1 293,7
Hecht (Flußhecht)	216	28,4	159	689	83,9
Hering	77 146	1 109,4	40 270	35 727	717,9
Lachs (Flußlachs)	615	196,3	926	759	193,9
Makrele	257	14,9	495	259	6,9
Plötze (Rotauge)	278	11,9	478	1 370	54,3
Scholle (Goldbutt)	19 088	656,5	25 945	12 064	340,0
Sprotte (Breitling)	15 317	416,1	19 572	25 980	848,7
Steinbutt	2 489	138,5	2 049	817	35,1
Stichling	7 000	10,6	—	19 254	27,0
Zander	53	10,9	132	652	69,6
Verschiedene	2 451	46,5	2 607	1 250	52,6
Zusammen	204 915	4 725,4	187 013	190 681	4 541,4

II. Schaltiere

Krabben, Muscheln usw.	{ dz	2	0,5	8	91	6,0
	{ Stück	—	—	—	400	0,0