

10a. Nordseegebiet

Seetiere und davon gewonnene Erzeugnisse	1913		1912		1911		1910	
	dz	1000 M	dz	1000 M	dz	1000 M	dz	1000 M
III. Andere Seetiere								
Delphine.....Stück	2	0,0	2	0,0	2	0,0	49	0,9
Wäven....." "	—	—	2 110	0,9	—	—	—	—
Seehunde....." "	451	4,3	479	4,1	478	4,3	540	4,6
Fischadlen, Kummern....." "	1 740	1,2	2 062	1,5	—	—	—	—
Waldenten....." "	150	0,2	205	0,2	—	—	—	—
Zusammen....Stück	2 348	5,7	4 858	6,7	480	4,3	589	5,5
IV. Erzeugnisse von Seetieren								
Fischlebern.....	49 831	289,1	57 874	325,4	46 197	258,0	38 495	265,8
Fischrogen.....	4 018	26,7	2 843	18,7	3 995	31,9	2 166	16,4
Kaviar.....	0	0,4	1	1,1	1	0,7	2	1,9
Salzheringe.....	(1 547 590	(11 451,5	358 734	8 592,6	479 792	9 729,8	573 918	10 857,9
Cremonos.....	151	18,4	—	—	—	—	—	—
Zusammen....	601 590	11 786,1	419 452	8 937,8	529 985	10 020,4	614 581	11 142,0
Summe I—IV { dz	1 515 963	} 34 611,2	1 329 691	} 30 984,6	1 814 471	} 28 342,8	1 344 595	} 28 805,1
{ Stück	1 976 853		1 941 152		2 090 483		1 169 190	

1) Vorläufige Zahlen; Gewicht einschließlich der Häuter usw.

10b. Ostseegebiet einschließlich der Hafte

Fische und andere Seetiere	1913		1912		1911		1910	
	dz	1000 M	dz	1000 M	dz	1000 M	dz	1000 M
I. Fische								
Mal.....	13 362	1 942,4	12 781	1 845,3	10 892	1 531,5	9 608	1 294,3
Malmutter (zoarces viviparus).....	350	7,3	357	7,8	428	8,5	566	12,1
Malraute, Quappe, Rutte (lota vulgaris).....	625	48,0	1 241	90,0	1 314	96,3	1 143	88,1
Milch (Fluß- u. Meer-).....	30	1,7	9	0,7	—	—	—	—
Barfisch (Fluß- u. Meer-).....	6 802	446,4	8 120	483,0	7 584	422,6	6 683	404,1
Blei (Wachfen, Braffe).....	9 918	643,0	10 540	709,1	5 536	433,9	5 192	383,6
Dorsfisch.....	12 541	263,0	12 198	263,5	12 378	281,5	16 548	322,4
Flinte, Wepel (clupea flinta).....	2 036	28,4	1 605	25,7	2 723	36,1	1 836	24,3
Flunder (Strußbutt).....	74 654	1 301,7	67 093	1 147,5	63 836	1 125,3	73 010	1 288,9
Hecht (Flußhecht).....	3 281	402,2	3 421	390,6	3 077	348,4	3 458	400,1
Hering.....	35 740	718,2	44 159	830,1	38 455	578,4	27 551	454,5
Hornhecht.....	114	8,2	171	12,9	273	19,3	73	5,2
Karaulsche.....	130	10,0	140	11,7	188	15,3	181	14,5
Karpfen.....	43	6,8	87	19,0	73	11,0	98	14,7
Kaulbarsch.....	27 525	424,7	30 444	456,5	21 722	333,1	23 193	345,7
Lachs (Flußlachs).....	788	201,4	483	134,7	347	90,1	435	118,2
Maifische.....	259	6,9	98	4,1	74	3,3	16	0,8
Meerforelle.....	40	6,6	33	6,0	8	1,3	52	10,3
Neunauge.....	64	9,1	103	12,6	79	9,6	125	14,4
Niße.....	19 725	721,2	} 24 914	} 760,7	} 17 386	} 516,4	} 11 822	} 433,3
Rotauge.....	810	36,1						
Rapfen (Schief).....	149	8,7	259	13,0	232	12,5	169	11,4
Schärbe (Kiesfische, Platen).....	321	1,8	153	1,8	201	2,5	242	3,1
Schleie.....	321	46,8	425	60,3	603	78,5	694	91,3
Schnäbel (Ostsee, Marine).....	84	6,6	152	8,9	98	6,9	80	5,2
Schelle (Goldbutt).....	12 064	340,0	12 428	331,0	11 740	315,2	11 721	320,5
Seefoxpon.....	—	—	39	0,0	0	0,0	7	0,2
Sprotte (Breitling).....	25 980	848,8	20 431	705,0	8 801	369,6	15 952	445,6
Steinbutt.....	817	35,0	707	25,8	627	31,2	600	29,1
Strichling.....	29 104	69,1	19 553	44,0	13 214	34,6	17 757	40,7
See-Steint.....	61	4,6	84	6,2	} 76 305	} 406,8	} 92 849	} 534,0
Steint, kleiner.....	57 871	357,6	103 305	553,2				
Stör.....	47	10,0	54	11,3	108	21,5	60	12,2
Uklee.....	2 286	54,1	2 812	63,2	2 474	60,9	1 920	44,9
Weißfisch (Gießer).....	2 724	89,6	3 637	118,0	3 582	113,1	3 634	127,8
Weißling (Wittling, Meerlan).....	44	0,7	13	0,2	36	0,6	—	—
Wels.....	67	5,6	75	6,0	101	8,1	74	6,9
Zander.....	9 483	1 102,9	11 710	1 359,5	7 524	863,4	4 226	518,2
Zärte.....	283	14,8	401	21,0	253	8,2	207	11,9
Ziegen.....	—	—	—	—	60	2,5	30	1,0
Zersichelene (Gemengfische).....	639	21,1	517	17,8	1 038	22,7	479	15,3
Zusammen....	351 182	10 341,1	394 752	10 554,5	313 370	8 220,7	332 291	7 848,9
II. Scheltiere								
Summer..... dz	0	0,0	—	—	—	—	—	—
Krabben (Garnelen, Granaten)..... "	10	3,2	5	1,6	3	0,8	2	0,6
Muscheln usw..... "	81	2,9	38	1,3	53	2,0	87	2,8
Taschenkrebse.....Stück	400	0,0	—	—	—	—	—	—
Zusammen.... { dz	91	} 6,1	43	} 2,9	56	} 2,8	89	} 3,4
{ Stück	400		—		—		—	