

Werk

Titel: Edelpelztiere, Fischerei

Jahr: 1982

PURL: https://resolver.sub.uni-goettingen.de/purl?514402644_1981|log51

Kontakt/Contact

[Digizeitschriften e.V.](#)
SUB Göttingen
Platz der Göttinger Sieben 1
37073 Göttingen

✉ info@digizeitschriften.de

38. Wildabschuß und Wildbestand

Wildart	Wildabschuß, Wildbestand						
	1960	1965	1970	1975	1978	1979	1980
Wildabschuß							
Rotwild	7 615	3 383	9 355	15 093	25 009	22 280	20 160
darunter Hirsche	2 769	1 424	4 455	6 438	11 589	10 790	9 220
Damwild	1 726	840	2 516	3 515	6 565	8 000	7 700
darunter Schaufler	538	370	1 086	1 907	3 293	3 880	3 740
Rehwild	146 802	95 187	108 775	161 652	186 458	85 810	88 200
darunter Böcke	58 225	42 054	57 548	79 331	92 658	49 790	48 680
Muffelwild	27 204	20 088	33 241	74 609	119 705	95 980	102 700
Schwarzwild	379 635	260 581	119 206	87 668	41 002	22 060	22 000
Hasen	19 614	21 477	38 441	43 375	32 599	33 740	37 340
Wildenten/Wildgänse	37 960	53 193	57 890	61 607	46 994	41 760	47 280
Füchse	6 205	17 033	34 670	35 388	43 115	41 470	38 320
Marder	1 992	3 984	2 313	2 730	1 450
Wiesel/Hermeline
Wildbestand							
Rotwild	12 400	9 200	12 900	22 230	27 594	27 890	28 000
darunter Hirsche	3 500	4 400	6 200	10 725	12 563	12 900	13 400
Damwild	3 500	3 300	5 800	11 648	16 179	17 340	17 800
darunter Schaufler	140 500	1 800	2 700	5 383	7 856	7 880	8 700
Rehwild	146 000	146 000	234 900	302 592	307 585	248 110	251 000
darunter Böcke	18 900	72 500	114 700	146 312	155 502	118 250	120 000
Muffelwild	377 800	1 700	1 700	2 774	4 280	4 680	4 900
Schwarzwild	18 900	7 100	23 700	37 354	66 773	61 250	63 100
Hasen	377 800	744 900	409 200	277 750	234 404	225 090	205 000

39. Bestand an Edelpelztieren

Jahr	Nerze	Nutria ¹⁾	Karakulschafe ²⁾	Edelfüchse
1960	93 350	87 086	3 109	5 676
1965	206 380	83 136	726	1 787
1966	226 655	85 398	649	1 911
1967	243 618	79 994	711	2 186
1968	268 685	75 864	696	3 369
1969	297 921	75 717	771	3 151
1970	302 582	70 207	808	3 860
1971	305 802	76 069	877	2 996
1972	342 741	84 542	1 021	3 192
1973	380 746	95 126	1 111	2 973
1974	440 977	104 023	1 239	2 903
1975	460 984	113 320	1 543	2 209
1976	458 583	121 932	1 598	3 873
1977	406 255	134 283	1 555	2 054
1978	445 201	146 268	1 532	2 395
1979	465 325	158 734	1 559	2 713
1980	475 560	176 405	1 695	2 881

¹⁾ Einschließlich Breitschwanzbiber. - ²⁾ Einschließlich Kreuzungen.

40. Fangergebnis¹⁾ der Hochsee-, Küsten- und Binnenfischerei

Jahr	Fangergebnis		
	Insgesamt	Hochsee- und Küstenfischerei	Binnenfischerei
	Tonnen		
1955	68 598	62 168	6 430
1956	74 858	68 983	5 875
1957	96 589	89 797	6 792
1958	93 350	86 350	7 000
1959	105 813	97 572	8 241
1960	114 614	106 771	7 843
1961	130 284	122 859	7 425
1962	150 358	142 215	8 143
1963	184 969	177 203	7 766
1964	218 271	208 964	9 307
1965	229 481	219 900	9 581
1966	222 328	211 150	11 178
1967	290 203	279 688	10 515
1968	303 125	290 766	12 359
1969	310 249	296 364	13 885
1970	319 760	306 140	13 620
1971	331 846	317 683	14 163
1972	325 389	311 170	14 219
1973	334 890	319 851	15 039
1974	327 741	311 895	15 846
1975	329 706	312 274	17 432
1976	282 344	266 166	16 178
1977	210 123	191 348	18 775
1978	200 633	183 014	17 619
1979	226 768	211 832	14 936
1980	244 237	229 745	14 492

¹⁾ Speisefische und Futterfische.

41. Speisefischproduktion der Binnenfischerei nach Fischarten

Fischart	Speisefische									
	1955	1960	1965	1970	1975	1977	1978	1979	1980	
	Tonnen									
Karpfen	3 145	4 382	5 848	8 678	10 086	11 862	10 198	7 715	6 856	
Forelle	38	72	152	345	1 398	1 947	2 425	2 366	2 016	
Aal	317	431	522	665	645	684	634	608	595	
Silberkarpfen, Marmorkarpfen, Amurkarpfen	—	—	—	15	404	164	151	146	127	
Schlei	262	186	171	168	159	108	112	109	84	
Hecht	409	464	433	362	293	233	228	222	211	
Zander	98	165	111	252	287	251	219	181	174	
Maräne	65	87	52	72	88	71	93	88	113	
Barsch	237	203	157	147	117	117	101	106	114	
Blel	1 000	857	1 244	1 514	353	372	546	608	614	
Plötze	786	673	665	880	287	277	310	319	329	
Sonstige Speisefische	73	61	97	58	64	31	23	36	37	
Zusammen	6 430	7 581	9 452	13 156	14 781	16 118	15 040	12 502	12 170	