

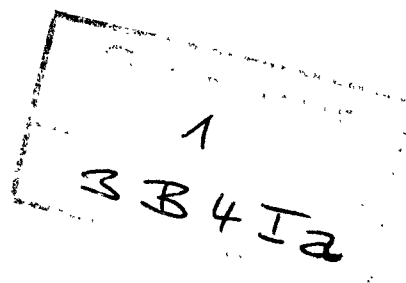
STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb. Nr. III/25/114

Erschienen am 13. November 1956



E i l b e r i c h t
über das Fangergebnis der See- und Küstenfischerei
im Oktober 1956
(Vorläufiges Ergebnis)

(5870)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet

Anlandungen nach Fischereibetriebsarten (t)

Fischereibetriebsart	Oktober 1956	Sept. 1956	Oktober 1955
Dampferhochseefischerei	41 916	47 174	59 655
Große Heringsfischerei	9 682	9 411	8 233
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei 1)	13 758	16 078	18 986
Gesamtanlandungen	65 356	72 663	86 874

Anlandungen nach Fischarten 1) (t)

Fischart	Oktober 1956	Sept. 1956	Oktober 1955
Hering	38 150	45 721	42 038
Kabeljau, Dorsch	3 871	3 899	3 071
Schellfisch	398	401	322
Seelachs	3 308	2 177	1 401
Rotbarsch	6 748	9 691	24 879
Krabben und Krebse	5 551	4 553	7 707
Sonstiges	7 330	6 221	7 455
Insgesamt	65 356	72 663	86 874

1) Über die Anlandungen an der Westküste Schleswig-Holsteins und dem schleswig-holsteinischen Elbegebiet liegen keine Meldungen vor. Die Höhe dieser Anlandungen ist daher vom Statistischen Bundesamt geschätzt worden.

Anlandungen der Dampferhochseefischerei
nach Fanggebieten und Anlandeplätzen

Fanggebiet	Bremer- haven	Cux- haven	Hamburg	Kiel	Ins- gesamt	Erz.Erl. insges.
	t					1000 DM
Nordsee	11 521	6 485	6 954	2 309	27 269	11 731
Island	5 310	2 119	1 020	321	8 770	5 149
Norwegische Küste	2 983	171	316	-	3 470	1 830
Grönland	258	118	153	233	762	483
Mischreisen und sonst.Fanggebiete	248 ¹⁾	1 019 ²⁾	243	135	1 645	958
Menge insgesamt(t)	20 321	9 912	8 685	2 997	41 916	
Erz.-Erlös insges. 1 000 DM	9 878	4 746	4 150	1 377		20 151
Nicht für Konsum- zwecke verwendet(t)	676	220	226	78	1 201	138

1) Einschl.1 Reise Spitzbergen.- 2) Einschl.1 Reise Barentssee.

Beschlagnahmte und stehengebliebene Fische sowie sonstige
Industriefische aus Anlandungen der Dampferhochseefischerei (t)

Fischart	Oktober 1956	Sept. . 1956	Oktober 1955
Hering	201	327	680
andere Fischarten	1 000	1 055	314
Insgesamt	1 201	1 382	994