

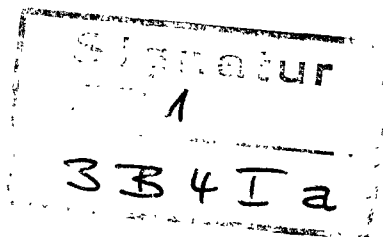
STATISTISCHE BERICHTE



Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

Arb.Nr. III/25/142

Erschienen am 12. Dezember 1957



E i l b e r i c h t

über das Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

November 1957

(Vorläufiges Ergebnis)

(6693)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet

Anlandungen der See- und Küstenfischerei¹⁾(t)

Fischereibetriebsart/ Fischart	November 1957	Oktober 1957	November 1956
a) nach Fischereibetriebsarten			
Dampferhochseefischerei	32.391	47.904	35.057
Große Heringsfischerei	7.047	11.366	5.665
Kleine Hochsee- und Küsten- fischerei ¹⁾	10.945	14.039	11.277
Insgesamt	50.383	73.309	51.999
b) nach Fischarten			
Hering	21.858	38.292	21.505
Kabeljau, Dorsch	2.868	3.400	6.582
Schellfisch	353	382	454
Seelachs	5.162	8.744	3.879
Rotbarsch	7.056	7.933	6.729
Krabben und Krebse	3.076	4.455	2.192
Sonstiges	10.011	10.102	10.660
Insgesamt	50.383	73.309	51.999

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. insgesamt
	t					1.000 DM
Nordsee	795	1.099	618	168	2.680	986
Kanal	5.522	3.867	2.234	1.167	12.790	5.650
Island	4.126	1.018	684	74	5.902	3.699
Norwegische Küste	3.390	1.035	218	-	4.643	2.566
Barentssee	244	113	-	-	357	250
Bäreninsel	265	-	-	-	265	171
Grönland	740	741	-	171	1.652	1.027
Färöer	1.729	809	282	-	2.820	1.618
Mischreisen u. sonst. Fanggebiete	320	-	733	228	1.281	710
Menge insges. (t)	17.131	8.682	4.771	1.807	32.391	
Erz.-Erlös insges. (1 000 DM)	9.236	4.290	2.289	862		16.677
Nicht für Konsum- zwecke verw. (t)	607	430	206	84	1.326	

Industriefische (beschlaggenante, stehengebliebene usw. Fische)
aus Anlandungen der Dampferhochseefischerei (t)

Fischart	November 1957	Oktober 1957	November 1956
Hering	192	2.210	21
andere Fischarten	1.134	3.780	880
Insgesamt	1.326	5.990	901