

STATISTISCHE BERICHTE



Sch
D 3. MEZ. 2009

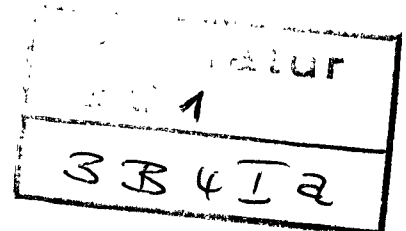


Herausgeber: Statistisches Bundesamt / Wiesbaden

ZG 43

Arb. Nr. III/25/179

Erschienen am 15. Juni 1959



E i l b e r i c h t

über das Fangergebnis der See- und Küstenfischerei

Mai 1959

(Vorläufiges Ergebnis)

(7746)

Nachdruck - auch auszugsweise -
nur mit Quellenangabe gestattet.

Anlandungen der See- und Küstenfischerei ¹⁾ (t)

Fischereibetriebsart Fischart	Mai 1959	April 1959 ²⁾	Mai 1958
a) nach Fischereibetriebsarten			
Dampferhochseefischerei	21 780	36 263	22 370
Logger im Frischheringsfang	4 448	3 987	5 213
Kleine Hochsee- und Küstenfischerei ¹⁾	10 720	7 158	13 113
Insgesamt	36 949	47 407	40 697
b) nach Fischarten			
Hering	4 453	6 544	6 758
Kabeljau, Dorsch	5 873	7 066	8 431
Schellfisch	337	2 107	779
Seelachs	2 394	4 047	3 831
Rotbarsch	10 394	12 442	8 975
Krabben und Krebse	2 014	1 442	2 188
Sonstiges	11 484	13 759	9 735
Insgesamt	36 949	47 407	40 697

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. - 2) Vorläufiges Ergebnis.

Anlandungen der Dampferhochseefischerei
nach Fanggebieten und Anlandeplätzen

Fanggebiet	Bremer- haven	Cux- haven	Hamburg	Kiel	Ins- gesamt	Erz.-Erl. insgesamt
	t					1 000 DM
Nordsee	680	550	-	92	1 322	405
Island	4 910	1 367 ¹⁾	606	332	7 215	3 545
Norwegische Küste	973	1 279 ¹⁾	13	-	2 265	955
Grönland	5 188	2 492 ²⁾	1 633	757	10 070	4 487
Mischreisen und sonst. Fanggebiete	830	-	76	-	906	361
Menge insges. (t)	12 582	5 689	2 328	1 181	21 780	×
Erz.-Erlös insges. (1 000 DM)	5 607	2 494	1 097	555	×	9 752
Nicht für Konsumzwecke verw. (t)	1 985	913	170	41	3 108	×

1) Einschl. einer Reise Barentssee. - 2) Einschl. einer Reise Labrador.

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

Fischart	Mai 1959	April 1959 ¹⁾	Mai 1958
Hering	182	330	136
Andere Fischarten	2 926	7 971	1 598
Insgesamt	3 108	8 301	1 734

1) Vorläufiges Ergebnis.