

Die Fischerei Islands 1971 (1970)

JE gir Reykjavik 65 (1972)1,S.5-8,2,S.24-27.

(Freie inhaltliche Wiedergabe)

zusammengestellt von Kapitän Günther Kröger

Fangergebnisse	1971	(1970)
Kabeljau		
Trawler(einschl. Rotbarsch)	71.600 t	(79.900 t)
Sonst. Fahrzeuge	348.000 t	(395.800 t)
Gesamt	419.600 t	(475.700 t)
Hering	61.000 t	(50.700 t)
Polarstint	182.000 t	(191.700 t)
Garnele	6.000 t	(4.500 t)
Hummer	4.600 t	(4.000 t)
Kammuschel	3.200 t	(2.400 t)
Seehase u.a.	3.000 t	(3.700 t)

1971 waren 22 isländische Trawler im Einsatz.

Fang	71.586 t	(79.850 t)
davon Kabeljau	46.895 t	(57.915 t)
und Rotbarsch	24.691 t	(21.935 t)

1971 Seetage	6.647 d	(7.332 d)
Fang pro Seetag	10,77t	(11,04 t)
Schleppstunden	62.406	(59.941)
Fang pro Schleppstunde	998 kg	(1195 kg)

Gefrierproduktion Islands	93.000 t	(.....)
davon Kabeljaufilet u. Blöcke	34.888 t	(59.060 t)
Schellfischfilet	6.220 t	(5.100 t)
Schellfischblöcke	348 t	(.....)
Köhlerfilet u. Blöcke	13.745 t	(12.846 t)
Schwarzer Heilbutt	1.674 t	(2.349 t)
Hummer u. Garnelen	1.504 t	(1.319 t)
Kammuschel	380 t	(240 t)
Polarstint	2.806 t	(700 t)
Fischmelproduktion	65.000 t	(67.214 t)