

Ihre biologischen und geographischen Grundlagen; Organisation und Erträge. (29 Abb. auf Kunstdrucktafeln. 18 Fangtabellen.)

Jul. GRIM: Ein Vergleich der Produktionsleistung des Bodensee-Untersees, des Obersees und des Schleinsees. (22 Tabellen über Produktion und Chemismus.) Wichtige produktionsbiologische und hydrographische Arbeit.

R. WOHLGEMUTH: Beitrag zur Kenntnis des „Ascites“. Der Verfasser kommt zu den praktisch wichtigen Schlüssen, daß die am stärksten und langjährig mit der anstecken-

den Leibeshöhlenwassersucht der Cypriniden verseuchten sächsischen Betriebe solche sind, die beste Güteklasse aufweisen, höchste Dünger- und Futterintensität besitzen, mit Speisewasser aus organisch verunreinigten Gewässern versorgt werden und auf Satzfishzukauf angewiesen sind. Er empfiehlt, unabhängig von der direkten Bekämpfung, in der Winterung für beste Lebensbedingungen der Besatzfische zu sorgen.

L. RÜBENBERG: Über die Lebertragungsgewinnung (Sammelreferat). Gf

Ausgegeben am 25. August 1952.

Markt- und Handelsberichte

Fischart	Herkunft	Zufuhr in kg	Großhandel Kilopreis	Kleinhandel in Groschen
Wien				
Ausweis des Marktamtes über Juli 1952				
a) Süßwasserfische (lebend):				
Hechte	Burgenland	270	1200	1500
Karpfen	Oberland	652	1050—1200	1400—1600
Weißfische	Niederösterreich	665	550—450	500—650
		1567		
b) Seefische (tot):				
Kabeljau	Deutschland	7.500	610'8	850
Kabeljaufilet	Deutschland	8.850	1078	1500
Kabeljaufilet	Dänemark	15.400	1078	1500
Kabeljaufilet	Norwegen	40.725	1078	1500
Seelachs	Deutschland	2.850	568	790
Seelachsfilet	Deutschland	5.450	995'7	1580
Seelachsfilet	Holland	810	995'	1580
Seelachsfilet	Norwegen	5.975	995'7	1580
Walfilet	Norwegen	200	995	1590
		85.760		
Linz				
Ausweis des Marktamtes für Juni 1952				
Kabeljaufilet	Norwegen und Dänemark	52.492	1085	1500
Kabeljau o. K.	Deutschland	4.620	614	850
Seelachsfilet	Holland	868	999	1580
Seelachs o. K.	Deutschland	955	571	790
Ferner gelangten folgende Süßwasserfische lebend zum Verkauf:				
Brachsen	Österreich	55	1200	1400
Aitel	Österreich	55	1200	1400
Hechte	Österreich	50	1800	2000
Näslinge	Österreich	90	1000	
Rotaugen	Österreich	10	800	
Seider	Österreich	10	1400	
Stangenfische, spieß- gebraten	Österreich	100 Stück, je Stück	150—300	

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 1952

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Markt- und Handelsberichte 192](#)