

verschiedene Grau-Abstufungen geboten wurden, wäre bei Farbenblindheit, also beim Grau-in-grau-Sehen, eine Dressur auf Rot nicht möglich gewesen, da die Versuchsfische dann statt der roten Farbe irgend ein Grau hätten sehen und dieses mit dem Rot hätten verwechseln müssen. Frisch hat weiterhin den Nachweis erbracht, daß Fische auch Ultraviolett, das für den Menschen keinen Farbwert hat, als Farbe sehen und von anderen Farben unterscheiden. Alle diese Versuche wurden später noch von anderen Forschern ergänzt und bestätigt. Zusammenfassend können wir also heute

sagen, daß kein Zweifel an einem gut entwickelten Farbensinn, wenigstens bei den bisher in dieser Hinsicht geprüften Fischarten, möglich ist.

Ein ausführlicher Bericht über den Gesichtssinn und das Farbsehen der Fische findet sich von Prof. Dr. Wilhelm Wunder im Band II B (Physiologie der Süßwasserfische Mitteleuropas, erschienen 1936) des von Demoll und Maier herausgegebenen Handbuches der Binnenfischerei Mitteleuropas (Schweizerbart, Stuttgart).

Ausgegeben am 25. August 1951

Markt- und Handelsberichte

Fischart	Herkunft	Zufuhr in kg	Großhandel Kilopreis	Kleinhandel in Groschen
Wien				
Ausweis des Marktamtes vom 30. Juni bis 3. August 1951:				
a) Süßwasserfische (lebend):				
Barben	Wien	1.219	900	1200
Karpfen	Niederösterreich	102	1050	1400
	Burgenland	400	1050	1400
Hechte	Burgenland	12	1200	1600
Weißfische	Wien	268	320	500
		2.001		
b) Seefische (tot):				
Seelachs	Norwegen	59.265	470	620
Seelachs	Dänemark	10.000	470	620
Seelachsfilet	Dänemark	2.940	757	1000
Seelachsfilet	Norwegen	93.025	757	1000
Kabeljaufilet	Norwegen	6.893	832	1100
Kabeljaufilet	Dänemark	3.750	832	1100
Kabeljau	Dänemark	14.340	492	650
		190.213		
Linz				
Marktamsbericht über Juni 1951:				
Kabeljau und Seelachs, geköpft	Norwegen	7.530	496	650
Seelachsfilet	Norwegen	5.975	640	1100
Kabeljaufilet m. H.	Norwegen	16.636	640	900
Kabeljaufilet	Norwegen	2.698	840	1100
Kabeljaufilet	Deutschland	750	763	1100
Dorschfilet	Dänemark	3.120	840	1100
Merlanfilet	Dänemark	2.472	725	950
Feinfische	Dänemark	32	1850	2050
Süßwasserfische	Österreich	96	1500	1700
Ferner gelangten am Zentralmarkt folgende Süßwasserfische lebend zum Verkauf:				
Brachsen		10		1000
Barben		160		1300
Näslinge		70		1000
Wr.-Neustadt				
Marktamsbericht über Juli 1951:				
Seefische	Zentralfischmarkt	4.475		

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 1951

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Markt- und Handelsberichte 188](#)