

Aquakultur

2012: Speisefischproduktion aus heimischer Aquakultur erneut gestiegen

Im Jahr 2012 wurden österreichweit 3 128 Tonnen an Speisefisch produziert (+7,5%). Von den mengenmäßig bedeutendsten Arten wie Regenbogen- und Lachsforellen (+5,2% auf 1 337 Tonnen) oder Bachsaiblingen (+8,5% auf 426 Tonnen) waren abermals deutliche Zuwächse zu verzeichnen, während die Marktleistung bei Karpfen (-1,0% auf 590 Tonnen) geringfügig zurückging. Die Basis der Speisefischproduktion des Jahres 2012 bildeten 449 (-8,4%) in diesem Sektor der Aquakultur tätige Unternehmen. Die aus Brut- und Aufzuchtanlagen vermarktete Menge belief

sich 2012 auf 16,9 Mio. Stück Laich (+67,0%) und 12,2 Mio. Stück Jungfische aller Altersstufen (+18,5%). Nach Fischarten gegliedert, entfiel der Großteil der abgesetzten Menge an Laich auf Karpfen (+81,7% auf 6,3 Mio. Stück), Bach- und Seeforellen (+27,3% auf 3,0 Mio. Stück) sowie Regenbogen- und Lachsforellen (-20,2% auf 2,0 Mio. Stück). Am stärksten vertreten im **Jungfischsektor** waren Regenbogen- und Lachsforellen (+38,9% auf 3,7 Mio. Stück), Coregonen (+35,0% auf 3,4 Mio. Stück) sowie Bach- und Seeforellen (+6,8% auf 1,7 Mio. Stück).

Speisefischproduktion 1) 2012

Fischart	Erzeugung in kg Lebendgewicht		Veränderung	
	2011	2012	absolut	in %
Regenbogenforelle, Lachsforelle	1.270.623	1.337.243	66.620	5,2
Bachforelle, Seeforelle	235.875	267.112	31.237	13,2
Bachsaibling	392.549	425.771	33.222	8,5
Huchen	14.570	10.840	-3.730	-25,6
Sonstige Forellenartige	141.505	165.393	23.888	16,9
Äsche	4.150	4.015	-135	-3,3
Coregone	6.082	2.100	-3.982	-65,5
Karpfen	595.999	590.236	-5.763	-1,0
Schleie	9.175	6.872	-2.303	-25,1
Graskarpfen	26.006	20.658	-5.348	-20,6
Silberkarpfen	12.446	12.816	370	3,0
Marmorkarpfen	280	370	90	32,1
Sonstige Karpfenartige	8.375	9.404	1.029	12,3
Zander	10.603	6.565	-4.038	-38,1
Wels	169.127	262.526	93.399	55,2
Hecht	8.841	4.716	-4.125	-46,7
Stör, Hausen	2.570	1.555	-1.015	-39,5
Sonstige Süßwasserfische	112	134	22	19,6
Insgesamt	2.908.888	3.128.326	219.438	7,5

Quelle: STATISTIK AUSTRIA, Aquakulturproduktion. Erstellt am 19. 12. 2013. – 1) Im Sinne von »speisefertig« nach marktüblichen Größen, unabhängig von ihrer tatsächlichen, weiteren Verwendung.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Österreichs Fischerei](#)

Jahr/Year: 2014

Band/Volume: [67](#)

Autor(en)/Author(s): Redaktion

Artikel/Article: [2012: Speisefischproduktion aus heimischer Aquakultur erneut gestiegen 77](#)