



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3475 16001

Aquakultur

C VI - j/16

Fachauskünfte: (0711) 641-2635

13.06.2017

Aquakultur in Baden-Württemberg 2016

Die Erhebung über die Aquakulturerzeugung wird bundesweit jährlich, beginnend mit dem Jahr 2012 für das Berichtsjahr 2011, durchgeführt. Zusätzlich werden dreijährlich, ebenfalls beginnend mit dem Jahr 2012 für das Berichtsjahr 2011, Angaben zur Struktur der Aquakulturbetriebe erfragt. Wegen der Schwierigkeiten bei der Berichtskreisabgrenzung liegen belastbare Ergebnisse für Baden-Württemberg erst ab dem Berichtsjahr 2012 vor.

Nicht einbezogen in die Erhebung wurden reine Angelteichbetriebe (Angelparks) und Züchter von Aquarium- bzw. Zierfischen.

Eine Vergleichbarkeit zur Binnenfischereierhebung 2003 ist aufgrund des geänderten Berichtskreises nicht gegeben.

Unter **Aquakultur** wird die Aufzucht oder Haltung von Wasserorganismen (insbesondere Fische, Krebs- und Weichtiere, Algen) unter kontrollierten Bedingungen mit dem Ziel der Produktionssteigerung (z. B. durch Zufütterung, Teichdüngung, Schutz vor natürlichen Feinden) verstanden. Im Gegensatz zur Fischerei sind die Wasserorganismen während der gesamten Aufzucht bis zum Verkauf im Besitz der Betreiber der Aquakulturanlagen.

Rechtsgrundlagen:

1. Agrarstatistikgesetz (AgrStatG).
2. Verordnung (EG) Nr. 762/2008 des Europäischen Parlaments und des Rates über die Vorlage von Aquakulturstatistiken durch die Mitgliedstaaten und zur Aufhebung der Verordnung (EG) Nr. 788/96 des Rates (ABl. L 218 vom 13.8.2008, S. 1).
3. Bundesstatistikgesetz (BStatG).

Hinweis:

Um die Vergleichbarkeit mit den Veröffentlichungen des Statistischen Bundesamtes bzw. der anderen Statistischen Landesämter zu erleichtern, wurde in den Tabellenüberschriften in Klammern die Nummerierung des gemeinsamen Tabellenprogrammes eingefügt.

Zeichenerklärung: – = nichts vorhanden (genau null)
 . = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

1. Betriebe mit Erzeugung in Aquakultur insgesamt in Baden-Württemberg 2016 nach Regierungsbezirken (Tab. K T-3L)

Regionale Einheit	Betriebe insgesamt ¹⁾		Menge erzeugten Speisefisches ²⁾ insgesamt kg	Darunter	
	Anzahl	Betriebe mit Speisefischerzeugung		Gemeiner Karpfen	Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)
Regierungsbezirk Stuttgart	24	21	278 681	.	188 200
Regierungsbezirk Karlsruhe	23	20	359 965	3 310	227 250
Regierungsbezirk Freiburg	33	30	801 251	.	755 894
Regierungsbezirk Tübingen	39	35	1 084 870	18 714	720 134
Baden-Württemberg	119	106	2 524 767	32 211	1 891 478

1) Einschließlich Betriebe mit vorübergehend nicht genutzten Anlagen und Brut- und Aufzuchtanlagen. – 2) Speisefische, ohne sonstige Satzfishproduktion.

Herausgeber und Vertrieb: Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Böblinger Str. 68, 70199 Stuttgart, Telefon (0711) 641-2866, Fax (0711) 641-134062, E-Mail: poststelle@stala.bwl.de, Internet: www.statistik-bw.de

© Statistisches Landesamt Baden-Württemberg, Stuttgart, 2017. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

2. Betriebe mit Erzeugung von Fischen in Aquakultur *) sowie erzeugter Menge in Baden-Württemberg 2016 nach Größenklassen der erzeugten Menge (E1,2,3 T-3L)

Erzeugung von ...	Einheit	Insgesamt	Davon mit jährlich erzeugter Menge von ... bis unter ... kg			
			unter 1 000	1 000 – 3 000	3 000 – 5 000	5 000 und mehr
Bachforelle	Betriebe	18	7	5	2	4
	Menge in kg	61 154	.	7 685	.	43 385
Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)	Betriebe	91	34	19	7	31
	Menge in kg	1 891 478	13 640	28 150	28 125	1 821 563
Lachsforelle	Betriebe	24	5	8	3	8
	Menge in kg	207 872	1 700	14 272	11 500	180 400
Bachsaibling	Betriebe	11	5	2	–	4
	Menge in kg	173 982	.	.	–	170 000
Elsässer Saibling	Betriebe	10	3	1	1	5
	Menge in kg	130 220	.	.	.	125 200
Gemeiner Karpfen	Betriebe	17	8	7	–	2
	Menge in kg	32 211	1 846	.	–	.
Schleie	Betriebe	6	5	1	–	–
	Menge in kg	1 933	.	.	–	–
Zander	Betriebe	3	3	–	–	–
	Menge in kg	830	830	–	–	–
Hecht	Betriebe	5	5	–	–	–
	Menge in kg	903	903	–	–	–
Europäischer Aal	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Europäischer Wels	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Sibirischer Stör	Betriebe	3	3	–	–	–
	Menge in kg	434	434	–	–	–
Sonstige Fische	Betriebe	10	7	1	–	2
	Menge in kg	23 750	1 550	.	–	.
Fische insgesamt	Betriebe	106	37	24	8	37
	Menge in kg	2 524 767	16 516	38 093	32 850	2 437 308
darunter						
ökologische Bewirtschaftung	Betriebe	12	–	–	–	–
	Menge in kg	277 259	–	–	–	–
Erzeugung in Becken/ Fließkanälen/Forellenteichen	Betriebe	96	–	–	–	–
	Menge in kg	2 491 980	–	–	–	–

*) Ohne Aquarien- und Zierarten, ohne Brut- und Aufzuchtanlagen.

3. Betriebe mit Brut- und Aufzuchtanlagen für die Aquakultur in Baden-Württemberg 2016 nach Arten (B1 T-3L)

Art	Laich		Jungtiere	
	Anzahl der Betriebe	Menge in Tsd. Eier	Anzahl der Betriebe	Menge in Tsd. Stück
Bachforelle	9	2 287	15	1 793
Regenbogenforelle	9	4 435	15	1 772
Bachsaibling	3	70	4	46
Elsässer Saibling	–	–	2	.
Gemeiner Karpfen	2	.	4	158
Schleie	1	.	3	56
Zander	1	.	2	.
Hecht	1	.	2	.
Europäischer Aal	–	–	–	–
Europäischer Wels	–	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	–	–	–	–
Sibirischer Stör	–	–	–	–
Sonstige Arten	2	.	6	.