



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3475 18001

Aquakultur

C VI - j/18

Fachauskünfte: (0711) 641-2017

23.05.2019

Erzeugung in Aquakulturbetrieben in Baden-Württemberg 2018

Die Erhebung über die Aquakulturerzeugung wird bundesweit jährlich durchgeführt. Befragt werden Betriebe mit Aquakultur, die über mindestens 0,3 Hektar Gesamtwasserfläche (ohne Forellenteiche) bzw. über mindestens 200 Kubikmeter Gesamtanlagevolumen der Forellenteiche, Becken und Fließkanäle verfügen.

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

Unter Aquakultur wird die Aufzucht oder Haltung von Wasserorganismen (insbesondere Fische, Krebs- und Weichtiere, Algen) unter kontrollierten Bedingungen mit dem Ziel der Produktionssteigerung (zum Beispiel 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.

Rechtsgrundlage für die Erhebungen ist das Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz – AgrStatG) in der Fassung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 5. Dezember 2014 (BGBl. I S. 1975) sowie die Verordnung (EG) Nr. 762/2008 über die Vorlage von Aquakulturstatistiken.

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.

1. Betriebe mit Erzeugung in Aquakultur in Baden-Württemberg 2018 nach Regierungsbezirken (Tab. K T-3L)

Regionale Einheit	Betriebe insgesamt ¹⁾	Darunter	Menge erzeugten Speisefisches ²⁾ insgesamt	Darunter	
	Anzahl	Betriebe mit Speisefischerzeugung		Gemeiner Karpfen	Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)
			kg		
Regierungsbezirk Stuttgart	22	19	357 754	.	246 477
Regierungsbezirk Karlsruhe	25	20	392 220	.	227 900
Regierungsbezirk Freiburg	30	26	758 266	.	720 106
Regierungsbezirk Tübingen	37	32	1 504 555	18 086	777 385
Baden-Württemberg	114	97	3 012 795	32 781	1 971 868
dagegen					
2017	107	100	2 765 670	29 462	1 866 977
2016	119	106	2 524 767	32 211	1 891 478
2015	123	110	2 342 098	16 924	1 903 493
2014	173	155	3 445 235	28 629	2 657 851
2013	209	197	3 454 860	30 948	2 669 599
2012	209	201	3 186 750	40 141	2 550 324
2011 ³⁾	/	/	/	/	/

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

3) Wegen Schwierigkeiten bei der Berichtsreisabgrenzung liegen belastbare Ergebnisse für Baden-Württemberg erst ab dem Berichtsjahr 2012 vor.

Zeichenerklärung: – = Nichts vorhanden (genau null)
/ = Keine Angabe, da Zahlenwert nicht sicher genug
. = Zahlenwert unbekannt oder geheim zu halten

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, 2019. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

2. Betriebe mit Erzeugung von Fischen in Aquakultur *) sowie erzeugter Menge in Baden-Württemberg 2018 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	20	10	5	–	5
	Menge in kg	57 072	3 960	9 230	–	43 882
Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)	Betriebe	84	25	20	7	32
	Menge in kg	1 971 868	12 740	28 780	29 347	1 901 001
Lachsforelle	Betriebe	34	13	7	3	11
	Menge in kg	262 765	5 260	11 805	10 500	235 200
Bachsaibling	Betriebe	9	3	3	–	3
	Menge in kg	26 720	.	.	–	22 300
Elsässer Saibling	Betriebe	14	5	2	–	7
	Menge in kg	609 780	.	.	–	604 800
Gemeiner Karpfen	Betriebe	15	8	4	–	3
	Menge in kg	32 781	3 974	7 982	–	20 825
Schleie	Betriebe	6	6	–	–	–
	Menge in kg	1 389	1 389	–	–	–
Zander	Betriebe	1	1	–	–	–
	Menge in kg	.	.	–	–	–
Hecht	Betriebe	4	4	–	–	–
	Menge in kg	443	443	–	–	–
Europäischer Aal	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Europäischer Wels	Betriebe	1	1	–	–	–
	Menge in kg	.	.	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Sibirischer Stör	Betriebe	2	1	1	–	–
	Menge in kg	.	.	.	–	–
Sonstige Fische	Betriebe	10	4	4	1	1
	Menge in kg	47 513	.	5 843	.	.
Fische insgesamt	Betriebe	97	27	24	7	39
	Menge in kg	3 012 795	14 098	43 266	27 434	2 927 997
darunter						
ökologische Bewirtschaftung	Betriebe	1
	Menge in kg
Erzeugung in Becken/ Fließkanälen/Forellenteichen	Betriebe	89
	Menge in kg	2 975 422

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

3. Betriebe mit Brut- und Aufzuchtanlagen für die Aquakultur in Baden-Württemberg 2018 nach Arten (B1 T-3L)

Art	Laich		Jungtiere	
	Anzahl der Betriebe	Menge in 1 000 Eier	Anzahl der Betriebe	Menge in 1 000 Stück
Bachforelle	7	1 761	12	566
Regenbogenforelle	11	3 758	22	1 628
Bachsaibling	2	.	4	120
Elsässer Saibling	–	–	3	.
Gemeiner Karpfen	1	.	5	.
Schleie	1	.	2	.
Zander	1	.	3	.
Hecht	2	.	2	.
Europäischer Aal	–	–	–	–
Europäischer Wels	–	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	–	–	–	–
Sibirischer Stör	–	–	–	–
Sonstige Arten	2	.	6	291