



Statistische Berichte Baden-Württemberg

Artikel-Nr. 3475 13001

Aquakultur

C VI - j/13 (K)

Fachauskünfte: (0711) 641-2635

12.09.2014

Aquakultur in Baden-Württemberg 2013

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 Angeltreibbetriebe (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) in der Fassung der Bekanntmachung vom 17. Dezember 2009 (BGBl. I S. 3886), zuletzt geändert durch Artikel 13 Absatz 5 des Gesetzes vom 12. April 2012 (BGBl. I S. 579)
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) vom 22. Januar 1987 (BGBl. I S. 462, 565), zuletzt geändert durch Artikel 13 des Gesetzes vom 25. Juli 2013 (BGBl. I S. 2749)

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 Brut- und Aufzuchtanlagen für die Aquakultur in Baden-Württemberg im Jahr 2013 nach Arten (B1 T-3L)

Art	Laich		Jungtiere	
	Betriebe	Menge	Betriebe	Menge
	Anzahl	Tsd. Eier	Anzahl	Tsd. Stück
Bachforelle	5	2 879	14	859
Regenbogenforelle	5	6 630	21	2 600
Bachsaibling	.	.	4	24
Elsässer Saibling	–	–	4	28
Gemeiner Karpfen	–	–	.	.
Schleie	–	–	.	.
Zander	–	–	.	.
Hecht	–	–	.	.
Europäischer Aal	–	–	–	–
Europäischer Wels	–	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	–	–	–	–
Sibirischer Stör	–	–	–	–
Sonstige Arten	–	–	5	478

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, 2014. Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, mit Quellenangabe gestattet.

2. Betriebe mit Erzeugung von Fischen in Aquakultur *) sowie erzeugter Menge im Jahr 2013 nach Größenklassen der erzeugten Menge in Baden-Württemberg (E3 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	37	.	11	.	5
	Menge in kg	85 724	.	17 504	.	61 327
Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)	Betriebe	172	98	27	7	40
	Menge in kg	2 669 599	35 379	43 093	25 200	2 565 927
Lachsforelle	Betriebe	33	.	9	.	9
	Menge in kg	160 109	.	15 250	.	134 000
Bachsaibling	Betriebe	18	9	6	.	.
	Menge in kg	27 213	1 425	8 788	.	.
Elsässer Saibling	Betriebe	13	.	.	–	5
	Menge in kg	425 042	.	.	–	421 100
Gemeiner Karpfen	Betriebe	26	.	9	.	.
	Menge in kg	30 948	.	16 900	.	.
Schleie	Betriebe	8	.	.	–	–
	Menge in kg	4 838	.	.	–	–
Zander	Betriebe	3	3	–	–	–
	Menge in kg	160	160	–	–	–
Hecht	Betriebe	6	6	–	–	–
	Menge in kg	381	381	–	–	–
Europäischer Aal	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Europäischer Wels	Betriebe	.	.	–	–	–
	Menge in kg	.	.	–	–	–
Afrikanischer Raubwels	Betriebe	–	–	–	–	–
	Menge in kg	–	–	–	–	–
Sibirischer Stör	Betriebe	.	.	–	–	–
	Menge in kg	.	.	–	–	–
Sonstige Fische	Betriebe	15	11	.	–	.
	Menge in kg	50 640	2 672	.	–	.
Fische insgesamt	Betriebe	197	103	36	12	46
	Menge in kg	3 454 860	34 555	61 781	45 099	3 313 425
darunter						
ökologische Bewirtschaftung	Betriebe	18	–	–	–	–
	Menge in kg	372 265	–	–	–	–
Erzeugung in Becken/ Fließkanälen/Forellenteichen	Betriebe	170	–	–	–	–
	Menge in kg	3 391 540	–	–	–	–

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

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

Regionale Einheit	Betriebe insgesamt ¹⁾	Darunter	Erzeugte Speisefische ²⁾ insgesamt	Darunter	
		Betriebe mit Speisefischerzeugung		Gemeiner Karpfen	Regenbogenforelle (ohne Lachsforelle)
	Anzahl		kg		
Stuttgart, Landeshauptstadt	–	–	–	–	–
Böblingen	–	–	–	–	–
Esslingen	.	.	.	–	.
Göppingen	3	3	.	–	.
Ludwigsburg	.	.	.	–	.
Rems-Murr-Kreis	.	.	.	–	.
Heilbronn, Stadt					
Heilbronn	5	5	14 095	.	13 690
Hohenlohekreis	9	9	2 835	–	2 835
Schwäbisch Hall	7	7	3 315	.	3 040
Main-Tauber-Kreis	7	7	26 741	.	20 243
Heidenheim	–	–	–	–	–
Ostalbkreis	8	8	.	.	.
Regierungsbezirk Stuttgart	44	44	239 106	9 215	178 688
Baden-Baden	–	–	–	–	–
Karlsruhe, Stadt	–	–	–	–	–
Karlsruhe	8	6	8 190	.	7 770
Rastatt	4	3	.	–	.
Heidelberg	.	.	.	–	.
Mannheim	–	–	–	–	–
Neckar-Odenwald-Kreis	9	8	15 525	.	13 015
Rhein-Neckar-Kreis	.	.	.	–	.
Pforzheim
Calw	6	5	58 550	.	40 400
Enzkreis	.	.	.	–	.
Freudenstadt	12	12	103 462	.	70 410
Regierungsbezirk Karlsruhe	46	41	329 562	3 612	226 415
Freiburg im Breisgau	.	.	.	–	.
Breisgau-Hochschwarzwald	9	9	18 800	–	15 300
Emmendingen	4	4	915	–	915
Ortenaukreis	16	13	87 075	.	81 480
Rottweil	7	7	.	–	.
Schwarzwald-Baar-Kreis	.	.	.	–	.
Tuttlingen	.	.	.	–	.
Konstanz	.	.	.	–	.
Lörrach	7	7	3 768	–	3 698
Waldshut	15	15	119 335	–	82 105
Regierungsbezirk Freiburg	64	61	775 163	.	698 086
Reutlingen
Tübingen	.	.	.	–	.
Zollernalbkreis	.	.	.	–	.
Ulm	.	.	.	–	.
Alb-Donau-Kreis	.	.	.	–	.
Biberach	10	10	41 039	.	28 121
Bodenseekreis	6	4	5 110	.	.
Ravensburg	18	16	25 429	8 392	9 800
Sigmaringen	13	13	1 714 371	.	1 348 209
Regierungsbezirk Tübingen	55	51	2 111 029	18 091	1 566 410
Baden-Württemberg	209	197	3 454 860	30 948	2 669 599

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