

Stand: 09.11.2023

In Deutschland befinden sich die folgenden geschlossenen Aquakulturanlagen:

Baden-Württemberg:

- Fischereiforschungsstelle Baden-Württemberg, Langenargen (Bodensee)

Bayern:

- CrustaNova GmbH
- Fischhof Kirchweidach, Bayernwels
- Fischzucht Weisendorf
- Fischzuchtanlage Oppmann
- Forellenhof Müllnerhof
- Garnelenhof im Pfaffenwinkel
- Institut für Fischerei Starnberg
- THAMVEJO Stier Fisch KG
- Zandereck

Berlin:

- ECF Farmsystems GmbH
- Leibniz-Institut für Gewässerökologie und Binnenfischerei
- TopFarmers GmbH

Bremen:

- Alfred-Wegener-Institut
- Institut für Fischereiökologie (Thünen, Bremerhaven)
- Leibniz-Zentrum für Marine Tropenforschung, ZMT Bremen
- Watertuun GbR

Brandenburg:

- Erbrütungsanlage Triglitz OT Silmersdorf
- Fischerei Flecken-Zechlin
- Fischzucht Jänschwalde GmbH
- Fischzucht Trebbin
- Institut für Binnenfischerei e.V.

Hessen:

- Damm Aquakultur GmbH & Co. KG („Die Landgarnele“)
- Desietra GmbH
- Fischmaster IP Services GmbH
- Rewe Green Farming Market, Wiesbaden

Mecklenburg-Vorpommern:

- Aquacopa GmbH Jabel
- Bioenergie Lüchow GmbH & Co. KG
- Coralaxy GmbH Bentwisch
- FischGlasHaus, Lehrstuhl für Aquakultur und SeaRanching, Universität Rostock
- Fischzucht Nerger GbR SanitzForschungsinstitut für Nutztierbiologie, Dummerstorf
- Fraktal GmbH Anklam
- Garnelen Farm Grevesmühlen GmbH & Co. KG
- HanseGarnelen AG Grevesmühlen
- Haustechnik Tino Jahnke, Strasburg
- Institut für Fischerei der Landesforschungsanstalt für Landwirtschaft und Fischerei
M-V Warmwasserkreislaufanlage Hohen Wangelin LAW Landwirtschaftliche
Aquakultur Wedell Rekontin
- Wiede Landtechnik Güstrow
- Sukower Bioenergie und Welsfarm GmbH & Co. KG
- Tessiner Edelfisch GmbH Selpin

Niedersachsen:

- Aalhof Götting
- ALBE-Fischfarm GmbH Co KG
- Ahrenhorster Edelfisch GmbH Co. KG Aquapurna GmbH
- Druchhorner Premium-Fisch GmbH & Co. KG, Zanderzucht Schmidt
- Emsland Fischzucht GmbH & Co. KG
- Fischzucht Hagedorn
- Garnele 1 Erzeugergesellschaft mbH & Co. KG
- Kaiserzander GmbH & Co. KG (Setzlingszucht in Niederlangen, NI)
- Stür Aquakultur
- Universität Göttingen, Abteilung Aquakultur und Gewässerökologie

Nordrhein-Westfalen:

- Aixponic GmbH
- Algenzucht Averborg
- Algenzucht Steffens
- Fachhochschule Südwestfalen, Fachbereich Agrarwirtschaft Soest
- Fischzucht Fischgut Primus
- Fischzucht U. Schulte
- Kaiserzander GmbH & Co. KG (Speise-/Satzzander, Porta-Westfalica, NRW)
- Lachszenrum Hasper-Talsperre
- Wildlachszenrum Rhein-Sieg
- Zanderzucht Schulte-Döinghaus
- Salzwasser-Kreislaufanlage in Containerbauweise Niehues

Münsterland Algen GmbH Saarland:

- FRESH Völklingen GmbH
- SEAWATER Cubes GmbH

Sachsen:

- AGRAR GmbH Gersdorf-Oberlichtenau
- Kirschauer Aquakulturen GmbH
- KM Seafood GmbH
- Kreba-Fisch GmbH
- Holger Teuser, Pulsnitz
- Suburban Seafood Germany UG

Sachsen-Anhalt:

- Attilus GmbH Jessen
- Dr. Christian Scharch

Schleswig-Holstein:

- Aller Aqua Research GmbH, Büsum
- Firma Hahn – Lachs
- Fischzucht Kortmann
- Förde Garnelen GmbH & Co. KGHanseGarnelen AG, Glückstadt
- Krebszucht Oeversee
- Fraunhofer EMB, Lübeck

Thüringen:

- Agrargenossenschaft Schkölen eG
- Aquakulturbetrieb Manich Food