



Ethoxyquin:

Verbotenes Pflanzenschutzmittel in Speisefisch

Laborergebnisse in der Übersicht

GREENPEACE

Greenpeace hat Ende November/Anfang Dezember 2016 insgesamt 54 Fischprodukte im Labor* auf Ethoxyquin untersuchen lassen.

Ethoxyquin ist eine Chemikalie, die früher als Pflanzenschutzmittel verwendet wurde, aber für diesen Zweck EU-weit seit 2011 nicht mehr zugelassen ist. Ethoxyquin wird jedoch nach wie vor in großen Mengen konventionellem Tierfutter beigemischt, um dieses für den Transport haltbar zu machen. In allen 38 Speisefischen, die aus konventioneller Aquakultur stammen, wurde Ethoxyquin nachgewiesen. In 32 Proben der konventionellen Zuchtfische lag die Ethoxyquin-Belastung über der gesetzlich erlaubten Höchstmenge für Fleisch, d.h. es wurde Ethoxyquin-Dimer von über 50 Mikrogramm pro Kilogramm (50 µg/kg) gefunden. Die von der EU geregelte Ethoxyquin-Höchstmenge für Fleisch bezieht sich auch auf Rückstände des Wirkstoffes oder seine Metaboliten wie Ethoxyquin-Dimer. Für Fisch gibt es keine gesetzlich festgelegte Höchstmenge. Die Ergebnisse der Gesamtbelastung mit Ethoxyquin (Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer) sind auf den nächsten Seiten aufgelistet.

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
881 µg/kg		Stremel Lachs (<i>Salmo salar</i>) Real	Real	Aquakultur Norwegen
392 µg/kg		Regenbogen-Forelle (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Sea Pride	Netto	Aquakultur Türkei
330 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Nordsee	Marktkauf	Aquakultur Norwegen
305 µg/kg		Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Deutsche See	Rewe	Aquakultur Norwegen
280 µg/kg		Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Real	Real	Aquakultur Chile
265 µg/kg		Skandinavischer Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Almare Seafood	Aldi Süd	Aquakultur Norwegen

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
262 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Berida	Penny	Aquakultur Norwegen
255 µg/kg		Premium Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) PTC	Kaufland	Aquakultur Chile
245 µg/kg		Norwegisches Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Gut & Günstig	Edeka	Aquakultur Norwegen
243 µg/kg		Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Almare Seafood	Aldi Süd	Aquakultur Norwegen
214 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) –	Edeka	Aquakultur Norwegen
192 µg/kg		Norwegischer Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Ocean Sea	Lidl	Aquakultur Norwegen
189 µg/kg		Lachsfilet mit Haut (<i>Salmo salar</i>) Fischerstolz	Lidl	Aquakultur Norwegen
170 µg/kg		Premium Räucher-Lachs (<i>Salmo salar</i>) Zigma	Netto	Aquakultur Norwegen

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
169 µg/kg		Norwegisches Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Sealuxe	Netto	Aquakultur Norwegen
167 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) ja!	Rewe	Aquakultur Norwegen
155 µg/kg		Bio Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Edeka	Marktkauf	Bio-Aquakultur Norwegen
153 µg/kg		Lachsfilets (<i>Salmo salar</i>) Vici	Kaufland	Aquakultur Norwegen
151 µg/kg		Feiner Stremellachs mit Pfeffer (<i>Salmo salar</i>) Arctic Fish	Netto	Aquakultur Norwegen
125 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Real	Real	Aquakultur Norwegen
110 µg/kg		Platinum Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Abrahams Fisch Feinkost	Edeka	Aquakultur Norwegen
110 µg/kg		Milder Graved Lachs mit Senf-Dill-Sauce (<i>Salmo salar</i>) Norfisk Delikatessen	Netto	Aquakultur Norwegen

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltenes Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
93 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Laschinger	Kaufland	Aquakultur Norwegen
83 µg/kg		Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Rookhus	Aldi Nord	Aquakultur Norwegen
80 µg/kg		Lachsfilet Premium Qualität (<i>Salmo salar</i>) Rügen Fisch	Kaufland	nicht deklariert
78 µg/kg		Original Rauch-Lachs (<i>Salmo salar</i>) Friedrichs	Real	Aquakultur Norwegen
72 µg/kg		Norwegischer Stremellachs (<i>Salmo salar</i>) -	Edeka	Aquakultur Norwegen
71 µg/kg		Graved Lachs (<i>Salmo salar</i>) Rookhus	Aldi Nord	Aquakultur Norwegen
68 µg/kg		Norwegische Lachsfilets (<i>Salmo salar</i>) Sea Gold	Netto	Aquakultur Norwegen
62 µg/kg		Regenbogen-Forelle (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Seafood	Rewe	Aquakultur Türkei

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
52 µg/kg		Regenbogenforellen (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Edeka	Edeka	Aquakultur Türkei
53 µg/kg		Schottischer Lachs (<i>Salmo salar</i>) Friedrichs	Kaufland	Aquakultur Schottland
43 µg/kg		Dorade Royal (<i>Sparus aurata</i>) frisch	Marktkauf	Aquakultur Griechenland
32 µg/kg		Forellen-Filets (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Top Mare	Kaufland	Aquakultur Türkei
29 µg/kg		Forellen Filets (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Friedrichs	Kaufland	Aquakultur Griechenland
20 µg/kg		Bio-Lachsfilets, roh (<i>Salmo salar</i>) Escal	Kaufland	Bio-Aquakultur Norwegen
20 µg/kg		Regenbogenforellen (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Escal	Kaufland	Aquakultur Spanien
16 µg/kg		Regenbogenforelle (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Real	Real	Aquakultur Türkei

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
16 µg/kg		Bio-Räucherlachs (<i>Salmo salar</i>) Friedrichs	Famila	Bio-Aquakultur Irland
13 µg/kg		Bio-Lachsfilets (<i>Salmo salar</i>) Icewind	Aldi Süd	Bio-Aquakultur Norwegen
9 µg/kg		Dorade royal (<i>Sparus aurata</i>) Femeg GmbH	Real	Aquakultur Türkei
9 µg/kg		Geräucherter Biolachs (<i>Salmo salar</i>) Bio Mare	BioMarkt	Bio-Aquakultur Irland
7 µg/kg		Wolfsbarsch (<i>Dicentrarchus labrax</i>) Femeg GmbH	Real	Aquakultur Türkei
7 µg/kg		Geräucherte Bio-Forellenfilets (<i>Oncorhynchus mykiss</i>) Danforel	BioMarkt	Bio-Aquakultur Dänemark
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Bio-Lachsfilet (<i>Salmo salar</i>) Followfish	Rewe	Bio-Aquakultur Norwegen
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Pazifisches Wildlachsfilet (<i>Oncorhynchus gorboscha</i>) Gut & Günstig	Edeka	Wildfang (Umschließungsnetz, Hebenetze) Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer

enthaltene Ethoxyquin**	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Sockeye Wildlachs (<i>Oncorhynchus nerka</i>) Freihofer Gourmet	Aldi Nord	Wildfang (Kiemennetze/Treibnetze) Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Sockeye Wildlachs (<i>Oncorhynchus nerka</i>) Real	Real	Wildfang (Schleppangel) Nordostpazifik (Alaska)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Feine Wildlachs-Filets (<i>Oncorhynchus keta</i>) Sea Castle	Real	Wildfang (Schleppnetze, Umschließungsnetze, Hebenetze) Nordostpazifik (FAO 67)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Schlemmer-Filet Wildlachs Blattspinat (<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>) Iglo	Famila	Wildfang Reusen Kiemennetze, Reusen Wabennetze, Haken, Langleinen, Kiemennetze Nordwestpaz. FAO 61, Ochotskisches Meer (61-02H) Nordostpa. FAO 67, Golf von Alaska östl. Beringsee (67-05H)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Pazif. Wildlachs Filets (<i>Oncorhynchus gorbuscha</i>) Sea Gold	Netto	Wildfang (Umschließungsnetze, Hebenetze) Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Sockeye Wildlachsfilets (<i>Oncorhynchus nerka</i>) PTC	Kaufland	Wildfang (Umschließungsnetze, Hebenetze) Pazif. Ocean (Golf v. Alaska, östl. Beringsee)
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Mariniertes Pazif. Wildlachsfilet "Toskana" (<i>Oncorhynchus keta</i>) Paulus	Kaufland	Wildfang (Schleppnetze) Nordostpazifik
unter der Nachweisgrenze (unter 5 µg/kg)		Pazifik Wildlachsfilets (<i>Oncorhynchus keta</i>) Icewind	Kaufland	Wildfang (Umschließungsnetze, Hebenetze) Nordwestpazifik (FAO 61) Ochotskisches Meer

*TeLA GmbH, Geestland ** Summe aus Ethoxyquin und Ethoxyquin-Dimer