



**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 verboten 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 Zuchtfische lag die Ethoxyquin-Belastung über dem gesetzlichen Grenzwert für Fleisch, d.h. es wurde Ethoxyquin von über 50 Mikrogramm pro Kilogramm (50 µg/kg) gefunden. Für Fisch gibt es keinen Grenzwert. Einzelergebnisse sind auf den nächsten beiden Seiten aufgelistet.

enthaltene Ethoxyquin** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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

enthaltene Ethoxyquin** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	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
4 µg/kg		Bio-Lachsfilet ( <i>Salmo salar</i> )  Followfisch	Rewe	Bio-Aquakultur  Norwegen
unter der Nachweisgrenze		Pazifisches Wildlachsfilet ( <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> )  Gut & Günstig	Edeka	Wildfang (Umschließungsnetz, Hebenetze)  Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)

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

enthaltene Ethoxyquin** (Zum Vergleich der Grenzwert für Fleisch: 50 µg/kg)	Produkt	Produktname Markenname	gekauft bei	Aquakultur oder Wildfang Herkunftsland/Fanggebiet
unter der Nachweisgrenze		Sockeye Wildlachs ( <i>Oncorhynchus nerka</i> )  Freihofer Gourmet	Aldi Nord	Wildfang (Kiemennetze/Treibnetze)  Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)
unter der Nachweisgrenze		Sockeye Wildlachs ( <i>Oncorhynchus nerka</i> )  Real	Real	Wildfang (Schleppangel)  Nordostpazifik (Alaska)
unter der Nachweisgrenze		Feine Wildlachs-Filets ( <i>Oncorhynchus keta</i> )  Sea Castle	Real	Wildfang (Schleppnetze, Umschließungsnetze, Hebenetze)  Nordostpazifik (FAO 67)
unter der Nachweisgrenze		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		Pazif. Wildlachs Filets ( <i>Oncorhynchus gorbuscha</i> )  Sea Gold	Netto	Wildfang (Umschließungsnetze, Hebenetze)  Nordostpazifik (Golf von Alaska, östliche Beringsee)
unter der Nachweisgrenze		Sockeye Wildlachsfilets ( <i>Oncorhynchus nerka</i> )  PTC	Kaufland	Wildfang (Umschließungsnetze, Hebenetze)  Pazif. Ocean (Golf v. Alaska, östl. Beringsee)
unter der Nachweisgrenze		Mariniertes Pazif. Wildlachsfilet "Toskana" ( <i>Oncorhynchus keta</i> )  Paulus	Kaufland	Wildfang (Schleppnetze)  Nordostpazifik
unter der Nachweisgrenze		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