

Anfrage



Ja, ich helfe mit, die Meere zu schützen.

Ich möchte auch meine Freunde und Bekannten darüber informieren.



Bitte schicken Sie mir weitere _____ Exemplare des WWF-Fischratgebers.



Ich interessiere mich für die Arbeit des WWF. Schicken Sie mir bitte Informationsmaterial zu!

Wenn Sie den WWF mit einer Spende direkt unterstützen möchten: Konto 2000, BLZ 550 20 500 Bank für Sozialwirtschaft, Frankfurt

Das kann ich tun

- ✓ Fisch als nicht alltägliche Delikatesse genießen.
- ✓ Unterwegs WWF-Fischratgeber im handlichen Taschenformat benutzen.
- ✓ Bei Zuchtfisch Bio-Produkte wählen.



- ✓ Bei Wildfisch MSC-Produkte kaufen.



Fisch in Not

Die Nahrungsquelle Fisch steht vor dem Kollaps. Drei Viertel der weltweiten Bestände sind bereits überfischt oder bis an die Grenzen befischt. Außerdem sterben unzählige Meereslebewesen als Beifang in Netzen und an Haken. Schwere Fanggeräte zerstören oft wertvolle Meeresnatur.

Der WWF setzt sich gegen die Verschwendung der Meeresressourcen ein, um diese wichtige Nahrungsquelle zu sichern. Es gibt bereits umweltschonende Fangmethoden, die gezieltes Fischen ermöglichen.

Auch Aquakultur kann eine Lösung sein – wenn sie nach Öko-Kriterien betrieben wird. MSC-Logo und Bio-siegel stehen für diese umweltfreundlichen Fischereien und Zuchten.

Mehr wissen?

Wer mehr über den Fischführer und nachhaltige Fischerei wissen möchte, findet auf www.wwf.de/fisch weitere Informationen.

Der WWF fordert Fischereien, Händler und Politik auf, die unglaubliche Verschwendung durch Beifang zu stoppen. Unterstützen Sie uns dabei! Mehr Infos dazu unter www.wwf.de/beifang

Gefördert durch



Die Bestände wurden bewertet nach einer Methode, die unter dem Dach der Seafood Choices Alliance von mehreren Umweltverbänden entwickelt wurde.

© 01/2009 WWF Deutschland, Frankfurt am Main
Gedruckt auf 100% Recyclingpapier; 2. Auflage



for a living planet®

Einkaufsratgeber

Fische & Meeresfrüchte



Treffen Sie eine gute Wahl!

Nutzen Sie Ihren Einfluss als Verbraucher, um das Fischangebot zu verändern. So helfen Sie, die Meere und unsere Ressourcen zu schützen.

Z = Zucht, W = Wild,  steht für eine nachhaltige Fischerei.

Gute Wahl





























Nicht überfischt; gute Zucht; minimaler Umwelteinfluss.




























Zweite Wahl





























Fangmethoden belasten die Natur, Zucht ist kritisch. Lieber grün markierte Arten wählen.

Lieber nicht

Diese Arten werden stark befischt. Die Art der Zucht oder des Fangs greift stark in die Natur ein.

 Aal Europa _____ W/Z
 Alaska Seelachs  /NO-Pazifik _____ W
 Alaska Seelachs NW-Pazifik _____ W
 Dorade Mittelmeer _____ Z
 Dorade, Bio Mittelmeer _____ Z
 Dornhai/Schillerlocke NO-/NW-Atlantik _____ W
 Dorsch Ostsee _____ W
 Flunder Ostsee _____ W
 Forelle Chile, Europa _____ Z
 Forelle, Bio Europa _____ Z
 Garnele, Eismeer/Kaltwasser  /NO-/NW-Atlantik _____ W
 Garnele/Nordseekrabbe _____ W
 Garnele/Shrimp tropisch _____ W/Z
 Garnele/Shrimp, Bio _____ Z
 Granatbarsch _____ W
 Hai weltweit _____ W
 Heilbutt  _____ W
 Heilbutt, Schwarzer/Weißer NO-Atlantik _____ W
 Hering  /NO-Atlantik _____ W
 Hering nördliche, zentrale Ostsee _____ W
 Hering westliche Ostsee _____ W
 Kabeljau Island _____ W
 Kabeljau NO-Arktis _____ W
 Kabeljau NO-Atlantik, Ostsee _____ W

 Kabeljau, Pazifischer _____ W
 Kabeljau, Pazifischer  _____ W
 Karpfen Deutschland _____ Z
 Kliesche Nordsee _____ W
 Kliesche, Pazifische _____ W
 Lachs Chile _____ Z
 Lachs Norwegen, Schottland _____ Z
 Lachs, Bio Irland, Schottland, Norwegen _____ Z
 Lachs NO-Atlantik _____ W
 Lachs, Pazifischer Ost-Pazifik _____ W
 Lachs, Pazifischer West-Pazifik _____ W
 Lachs, Alaska Wild  _____ W
 Leng NO-/NW-Atlantik _____ W
 Makrele NO-Atlantik _____ W
 Marlin, Blauer Indopazifik _____ W
 Pangasius Vietnam _____ Z
 Pangasius, Bio Vietnam _____ Z
 Rotbarsch NO-Atlantik _____ W
 Sardelle NO-Atlantik _____ W
 Sardine Mittelmeer _____ W
 Sardine NO-Atlantik _____ W
 Schellfisch NO-Atlantik _____ W
 Schellfisch Nordsee, Norw. See, NO-Arktis _____ W
 Scholle Nordsee _____ W
 Scholle Ostsee _____ W

 Scholle, Pazifische _____ W
 Schwertfisch weltweit _____ W
 Seehecht NO-Atlantik _____ W
 Seehecht SW-Atlantik _____ W
 Seehecht  _____ W
 Seelachs/Köhler  /Nordsee _____ W
 Seeteufel NO-/SO-Atlantik _____ W
 Seezunge NO-Atlantik _____ W
 Snapper weltweit _____ W
 Sprotte NO-Atlantik _____ W
 Steinbeißer NO-Atlantik _____ W
 Tilapia Asien, Afrika, Lateinamerika _____ Z
 Tilapia, Bio Honduras, Israel _____ Z
 Tunfisch, Bonito/Skipjack _____ W
 Tunfisch, Gelbflossen _____ W
 Tunfisch, Großaugen _____ W
 Tunfisch, Roter/Blauflossen _____ W/Z
 Tunfisch, Weißer _____ W
 Tunfisch, Weißer  _____ W
 Viktoriabarsch _____ W
 Wolfsbarsch Mittelmeer _____ Z
 Wolfsbarsch, Bio Mittelmeer _____ Z
 Zander Osteuropa _____ W
 Zander  /Westeuropa _____ W

Rückantwort

Diesen Abschnitt bitte ausfüllen, abtrennen und in einem frankierten Umschlag senden an:

WWF Deutschland

Frau Sandra Martin
Rebstöcker Straße 55
60326 Frankfurt am Main

oder einfach per Fax an:

069 / 79 144 112

Meine Anschrift:

Name _____ Vorname _____

Straße/Nr. _____

PLZ/Ort _____