

## FISCHEREI

Die Fischereiwirtschaft leistet einen wichtigen Beitrag zur Sicherung nachhaltiger Einkommen, zur Schaffung von Arbeitsplätzen und zur Proteinaufnahme. Durch die Überfischung bestimmter Arten in einigen Gebieten droht gleichzeitig aber eine Erschöpfung der Fischbestände. In manchen Ländern, darunter mindestens zwei OECD-Ländern – Island und Japan –, ist Fisch die wichtigste Eiweißquelle für die örtliche Bevölkerung.

### Definition

Die hier wiedergegebenen Zahlenangaben beziehen sich auf die angelandeten Fangmengen an Meeresfischen sowie auf die Produktion an Zuchtfischen und -schalentieren aus Binnengewässern und Seewasserbecken. Die angelandeten Fangmengen an Meeresfischen jedes Landes umfassen die Anlandungen in in- und ausländischen Häfen. In der Tabelle wird zwischen Meeresfischerei und Aquakultur unterschieden, weil die Produktionssysteme und Wachstumsraten jeweils unterschiedlich sind.

### Vergleichbarkeit

Die dargestellten Zeitreihen sind relativ umfassend und im Jahresvergleich einheitlich. Einige der im Zeitverlauf beobachteten Veränderungen können jedoch durch Umstellungen in den nationalen Berichterstattungssystemen bedingt sein.

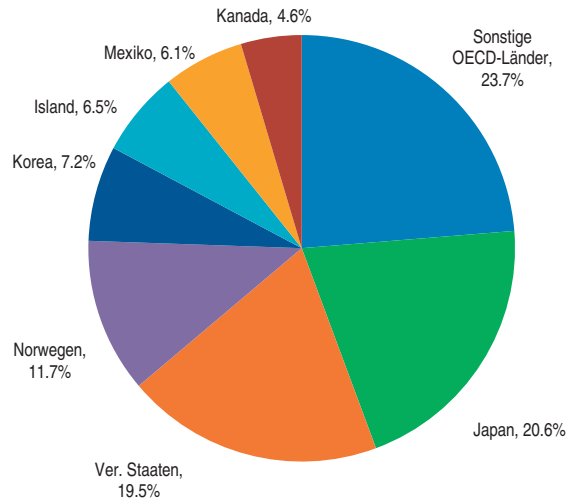
### Überblick

Japan, die Vereinigten Staaten, Norwegen und Korea sind mit nahezu 60% der Gesamtproduktion der OECD-Länder die größten Erzeuger in der Meeresfischerei. Die Gesamtfangmengen in der Meeresfischerei im OECD-Raum erhöhten sich 2007 geringfügig auf mehr als 22 Mio. t., dies entspricht etwas weniger als einem Viertel der weltweiten Fischanlandungen. Insgesamt gingen die Gesamtfangmengen in der Meeresfischerei in den OECD-Ländern während der letzten zehn Jahre um 2,4% jährlich zurück. Dänemark und Polen sind von diesem Rückgang am stärksten betroffen. Nur Deutschland, die Türkei und die Niederlande wiesen positive Wachstumsraten von über 1% auf.

Während der Anteil der weltweiten Aquakulturproduktion an der globalen aquatischen Proteinversorgung weiter gestiegen ist, blieb die gesamte Aquakulturproduktion der OECD-Länder mit 5 Mio. t verhältnismäßig konstant. Korea festigt seine Position als größter Erzeuger, es stellt im OECD-Raum 27% an der gesamten Aquakulturproduktion.

### Fischanlandungen in in- und ausländischen Häfen

In Prozent des OECD-Gesamtwerts, 2007



StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/821365470825>

### Quelle

- OECD (2009), *Review of Fisheries in OECD Countries: Policies and Summary Statistics 2008*, OECD, Paris.

### Weitere Informationen

#### Analysen

- OECD und FAO (2008), *Globalisation and Fisheries – Proceedings of an OECD-FAO Workshop*, OECD, Paris.
- OECD (2003), *Liberalising Fisheries Markets: Scope and Effects*, OECD, Paris.
- OECD (2003), *The Costs of Managing Fisheries*, OECD, Paris.
- OECD (2004), *Fish Piracy: Combating Illegal, Unreported and Unregulated Fishing*, OECD, Paris.
- OECD (2005), *Why Fish Piracy Persists: The Economics of Illegal, Unreported and Unregulated Fishing*, OECD, Paris.
- OECD (2006), *Financial Support to Fisheries: Implications for Sustainable Development*, OECD, Paris.
- OECD (2006), *The Development Dimension – Fishing for Coherence: Proceedings of the Workshop on Policy Coherence for Development in Fisheries*, OECD, Paris.
- OECD (2006), *Using Market Mechanisms to Manage Fisheries: Smoothing the Path*, OECD, Paris.
- OECD (2007), *Structural Change in Fisheries: Dealing with the Human Dimension*, OECD, Paris.

#### Statistiken

- OECD (2009), *Reducing Fishing Capacity: Best Practices for Decommissioning Schemes*, OECD, Paris.

#### Websites

- OECD Fisheries, [www.oecd.org/fisheries](http://www.oecd.org/fisheries).



## Meeresfischfang und Aquakulturproduktion

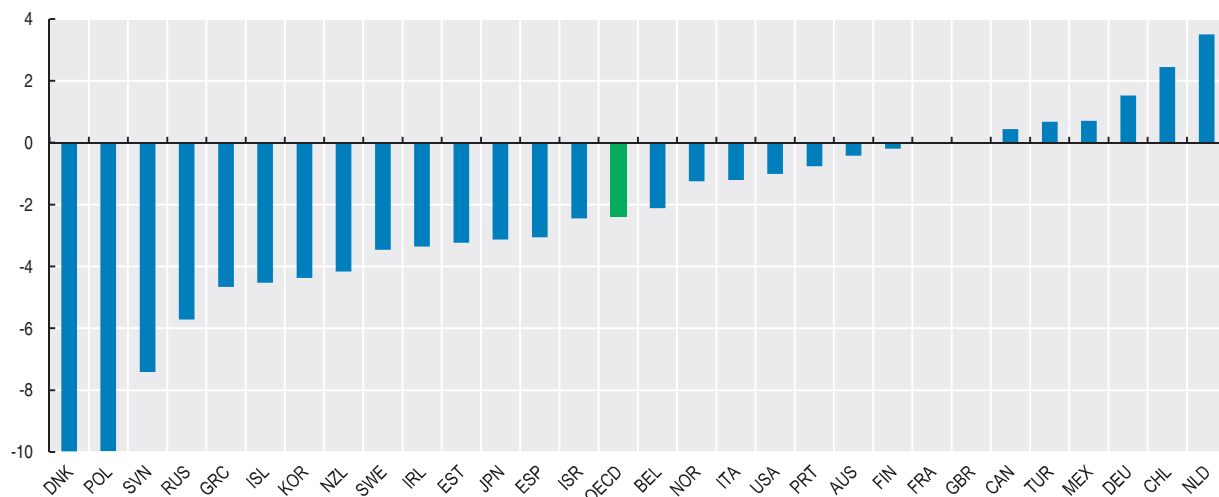
Tausend Tonnen

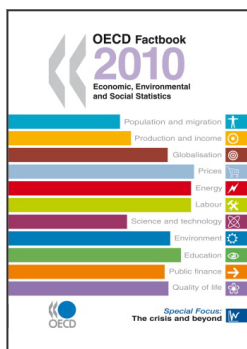
	Fischanlandungen in in- und ausländischen Häfen							Aquakultur						
	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007	1995	2000	2003	2004	2005	2006	2007
Australien	201	185	215	231	237	192	186	24	37	44	51	48	54	60
Belgien	29	27	24	24	22	20	22	2	2	..	..	..	..	..
Dänemark	2 025	1 524	1 028	1 090	913	857	645	45	44	38	43	39	38	40
Deutschland	241	194	222	223	246	259	262	40	45	64	57	57	45	52
Finnland	106	92	76	89	77	102	117	17	15	13	13	14	13	13
Frankreich	616	682	695	663	606	602	474	281	267	240	244	244	238	238
Griechenland	153	93	90	91	90	94	95	33	88	102	98	110	113	110
Irland	379	291	195	306	282	282	219	27	41	63	59	61	87	48
Island	1 603	1 930	1 981	1 730	1 669	1 018	1 399	4	4	6	8	8	10	5
Italien	301	387	312	288	268	286	267	225	228	192	233	234	242	247
Japan	7 450	5 092	4 743	4 515	4 466	4 511	4 417	1 390	1 292	1 306	1 261	1 257	1 224	1 279
Kanada	854	1 008	1 088	1 452	1 020	1 070	983	66	127	157	145	145	171	-
Korea	2 322	2 090	1 831	1 752	1 829	1 311	1 550	1 017	667	844	938	1 057	1 280	1 408
Mexiko	1 222	1 193	1 303	1 246	1 246	1 244	1 312	158	46	70	80	80	123	128
Neuseeland	567	536	688	633	633	442	427	69	87	87	94	105	108	112
Niederlande	463	404	391	379	413	469	464	84	92	..	52	68	42	-
Norwegen	2 701	2 894	2 702	2 671	2 546	2 402	2 520	278	492	584	637	657	712	830
Österreich	..	..	..	..	..	..	..	4	..	..	..	..	..	..
Polen	241	200	160	174	136	126	133	25	32	32	35	36	35	36
Portugal	242	172	182	163	157	181	196	5	8	8	7	7	8	-
Schweden	379	341	281	262	248	262	246	8	6	7	7	7	9	-
Schweiz	..	..	..	..	..	..	..	1	..	..	..	..	..	..
Slowak. Rep.	..	..	..	..	..	..	..	..	1	1	1	1	2	1
Spanien	1 075	1 002	774	687	717	677	752	224	312	313	362	273	273	285
Tschech. Rep.	..	..	..	..	..	..	..	19	19	20	19	20	20	20
Türkei	577	461	463	505	380	489	589	22	79	79	94	118	129	140
Ungarn	..	..	..	..	..	..	..	9	..	..	..	..	..	..
Ver. Königreich	912	748	575	654	670	614	888	92	144	212	202	152	157	148
Ver. Staaten	4 783	4 245	4 402	4 492	3 641	4 374	4 188	413	373	420	408	408	360	-
OECD insgesamt	29 442	25 791	24 421	24 320	22 512	21 884	22 348	4 582	4 548	4 902	5 148	5 206	5 385	5 141
Chile	7 684	4 547	3 921	5 317	4 738	4 462	4 133	206	425	607	696	739	836	804
Estland	129	110	79	75	96	90	98	-	-	-	-	1	1	1
Israel	5	6	4	3	4	4	3	14	20	21	22	22	22	21
Russ. Föderation	..	4 289	3 426	3 174	..	..	..	..	205	289	302	..	..	..
Slowenien	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1

 StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/826000788474>

## Fischanlandungen in in- und ausländischen Häfen

Durchschnittliche jährliche Veränderung in Prozent, 1997-2007 oder letzter verfügbarer Zeitraum


 StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/821345622234>



**From:**  
**OECD Factbook 2010**  
Economic, Environmental and Social Statistics

**Access the complete publication at:**  
<https://doi.org/10.1787/factbook-2010-en>

**Please cite this chapter as:**

OECD (2010), "Fischerei", in *OECD Factbook 2010: Economic, Environmental and Social Statistics*, OECD Publishing, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/9789264087552-62-de>

Das vorliegende Dokument wird unter der Verantwortung des Generalsekretärs der OECD veröffentlicht. Die darin zum Ausdruck gebrachten Meinungen und Argumente spiegeln nicht zwangsläufig die offizielle Einstellung der OECD-Mitgliedstaaten wider.

This document and any map included herein are without prejudice to the status of or sovereignty over any territory, to the delimitation of international frontiers and boundaries and to the name of any territory, city or area.

You can copy, download or print OECD content for your own use, and you can include excerpts from OECD publications, databases and multimedia products in your own documents, presentations, blogs, websites and teaching materials, provided that suitable acknowledgment of OECD as source and copyright owner is given. All requests for public or commercial use and translation rights should be submitted to [rights@oecd.org](mailto:rights@oecd.org). Requests for permission to photocopy portions of this material for public or commercial use shall be addressed directly to the Copyright Clearance Center (CCC) at [info@copyright.com](mailto:info@copyright.com) or the Centre français d'exploitation du droit de copie (CFC) at [contact@cfcopies.com](mailto:contact@cfcopies.com).