

## LEBENSERWARTUNG

Die Lebenserwartung bei der Geburt ist einer der am häufigsten verwendeten Indikatoren für den Gesundheitszustand der Bevölkerung. Die Zuwächse an Lebenserwartung bei der Geburt, die während der letzten Jahrzehnte in den OECD-Ländern verzeichnet wurden, sind einer Reihe von Faktoren zu verdanken, darunter einem steigenden Lebensstandard, einer gesünderen Lebensweise und einer besseren Bildung wie auch einem breiteren Zugang zu hochwertigen Gesundheitsleistungen. Weitere Faktoren wie bessere Ernährung, Sanitärversorgung und Wohnverhältnisse spielten ebenfalls eine Rolle, vor allem in den aufstrebenden Volkswirtschaften.

### Überblick

Im Durchschnitt der OECD-Länder lag die Lebenserwartung bei der Geburt für die Bevölkerung insgesamt 2010 bei 79,7 Jahren, was seit 1970 einem Anstieg um fast zehn Jahre entspricht. Japan führt eine große Gruppe an (der nahezu zwei Drittel der OECD-Länder angehören), in der die Gesamtlebenserwartung bei der Geburt derzeit über 80 Jahre beträgt. In einer zweiten Gruppe, bestehend aus Portugal, den Vereinigten Staaten und einer Reihe mitteleuropäischer Länder, liegt die Lebenserwartung derzeit bei 75-80 Jahren. Am geringsten ist die Lebenserwartung unter den OECD-Ländern in der Türkei und Ungarn, gefolgt von der Slowakischen Republik. Während jedoch in Ungarn die Lebenserwartung seit 1970 nur moderat zugenommen hat, ist sie in der Türkei drastisch gestiegen, so dass sie dem OECD-Durchschnitt rasch näher kommt.

Nahezu alle OECD- und aufstrebenden Länder verzeichneten in den vergangenen vierzig Jahren starke Zugewinne bei der Lebenserwartung. Die Lebenserwartung bei der Geburt ist in der Türkei, Korea und Mexiko im Zeitraum 1970-2010 um zwanzig Jahre oder mehr gestiegen. Unter den aufstrebenden Ländern ist in Indonesien, Indien und Brasilien ebenfalls eine starke Zunahme festzustellen. Andere Länder, wie die Russische Föderation und Südafrika, zeichnen sich weiterhin durch hohe Mortalitätsraten und eine deutlich unter dem OECD-Durchschnitt liegende Lebensspanne aus.

Der Geschlechterunterschied bei der Lebenserwartung belief sich im Durchschnitt aller OECD-Länder 2010 auf 5,6 Jahre, wobei die Lebenserwartung der Männer 76,9 und die der Frauen 82,4 Jahre betrug. Während der Geschlechterunterschied bei der Lebenserwartung in vielen Ländern in den 1960er und 1970er Jahren erheblich zunahm, hat er sich in den letzten dreißig Jahren auf Grund der deutlichen Zunahme der Lebenserwartung bei Männern als bei Frauen in den meisten OECD-Ländern verringert. Das lässt sich zumindest z.T. auf eine Nivellierung der Unterschiede im Risikoverhalten von Männern und Frauen, wie z.B. in Bezug auf das Rauchen, sowie auf einen drastischen Rückgang der durch Herz-Kreislauf-Erkrankungen bedingten Sterberaten unter Männern zurückführen.

Ein höheres Volkseinkommen (gemessen am Pro-Kopf-BIP) wird generell mit einer höheren Lebenserwartung bei der Geburt assoziiert, obwohl der Zusammenhang bei höheren Einkommensniveaus weniger ausgeprägt ist.

### Definition

Die Lebenserwartung bei der Geburt ist die durchschnittliche Zahl der einem Neugeborenen unter Annahme unveränderter aktueller Mortalitätsraten verbleibenden Lebensjahre. Allerdings sind die tatsächlichen altersspezifischen Mortalitätsraten einer beliebigen Geburtenkohorte im Voraus nicht bekannt. Gehen die Mortalitätsraten zurück (wie dies in den vergangenen Jahrzehnten in den OECD-Ländern der Fall war), wird die tatsächliche Lebensdauer länger sein als die unter Zugrundelegung der aktuellen Sterberaten berechnete Lebenserwartung.

### Vergleichbarkeit

Die zur Berechnung der Lebenserwartung angewandten Methoden können in den einzelnen Ländern geringfügig voneinander abweichen. Diese Abweichungen können die Vergleichbarkeit der übermittelten Lebenserwartungsschätzungen beeinträchtigen, da sie die Schätzungen für ein Land um den Bruchteil eines Jahres verändern können. Die Lebenserwartung bei der Geburt für die Gesamtbevölkerung wird vom OECD-Sekretariat für alle Länder unter Verwendung ungewichteter Durchschnitte der Lebenserwartung von Männern und Frauen berechnet.

### Quelle

- OECD (2012), *OECD Health Statistics*, OECD Publishing.

### Weitere Informationen

#### Analysen

- OECD (2010), *Health Care Systems: Efficiency and Policy Settings*, OECD Publishing.

#### Statistiken

- OECD (2012), *Health at a Glance: Asia/Pacific 2012*, OECD Publishing.
- OECD (2012), *Health at a Glance: Europe 2012*, OECD Publishing.
- OECD (2011), *Health at a Glance: OECD Indicators*, OECD Publishing.

#### Online-Datenbanken

- OECD Health Statistics.

#### Websites

- OECD Health Data, [www.oecd.org/health/healthdata](http://www.oecd.org/health/healthdata).
- OECD Health at a Glance (ergänzendes Material), [www.oecd.org/health/healthataglance](http://www.oecd.org/health/healthataglance).



### Lebenserwartung bei der Geburt

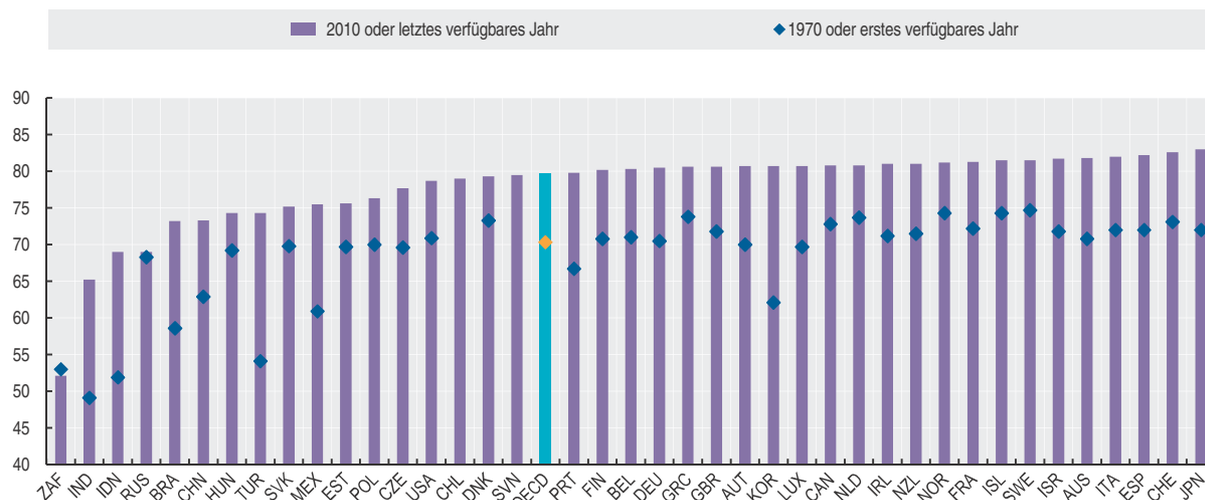
In Jahren

	Frauen				Männer				Gesamtbevölkerung			
	1970 oder erstes verfügbares Jahr	1990	2000	2010 oder letztes verfügbares Jahr	1970 oder erstes verfügbares Jahr	1990	2000	2010 oder letztes verfügbares Jahr	1970 oder erstes verfügbares Jahr	1990	2000	2010 oder letztes verfügbares Jahr
Australien	74.2	80.1	82.0	84.0	67.4	73.9	76.6	79.5	70.8	77.0	79.3	81.8
Belgien	74.3	79.5	81.0	83.0	67.8	72.7	74.6	77.6	71.0	76.1	77.8	80.3
Chile	..	76.5	80.0	82.0	..	69.4	73.7	75.9	..	72.9	76.8	79.0
Dänemark	75.9	77.8	79.2	81.4	70.7	72.0	74.5	77.2	73.3	74.9	76.8	79.3
Deutschland	73.6	78.5	81.2	83.0	67.5	72.0	75.1	78.0	70.5	75.3	78.2	80.5
Estland	74.0	74.7	76.0	80.5	65.4	64.5	65.1	70.6	69.7	69.6	70.6	75.6
Finnland	75.0	79.0	81.2	83.5	66.5	71.0	74.2	76.9	70.8	75.0	77.7	80.2
Frankreich	75.9	80.9	82.8	84.7	68.4	72.8	75.3	78.0	72.2	76.8	79.0	81.3
Griechenland	76.0	79.5	80.6	82.8	71.6	74.7	75.5	78.4	73.8	77.1	78.0	80.6
Irland	73.5	77.7	79.2	83.2	68.8	72.1	74.0	78.7	71.2	74.9	76.6	81.0
Island	77.3	80.5	81.8	83.5	71.2	75.4	78.4	79.5	74.3	78.0	80.1	81.5
Israel	73.4	78.4	80.9	83.6	70.1	74.9	76.7	79.7	71.8	76.7	78.8	81.7
Italien	74.9	80.3	82.8	..	69.0	73.8	76.9	..	72.0	77.1	79.8	..
Japan	74.7	81.9	84.6	86.4	69.3	75.9	77.7	79.6	72.0	78.9	81.2	83.0
Kanada	76.4	80.8	81.7	..	69.3	74.4	76.3	..	72.8	77.6	79.0	..
Korea	65.6	75.5	79.6	84.1	58.7	67.3	72.3	77.2	62.1	71.4	76.0	80.7
Luxemburg	73.0	78.7	81.3	83.5	66.2	72.4	74.6	77.9	69.7	75.5	78.0	80.7
Mexiko	63.2	73.5	76.5	77.8	58.5	67.7	71.3	73.1	60.9	70.6	73.9	75.5
Neuseeland	74.5	78.4	80.8	82.8	68.4	72.5	75.9	79.1	71.5	75.5	78.3	81.0
Niederlande	76.5	80.1	80.5	82.7	70.8	73.8	75.5	78.8	73.7	77.0	78.0	80.8
Norwegen	77.5	79.9	81.5	83.3	71.2	73.5	76.0	79.0	74.3	76.7	78.8	81.2
Österreich	73.5	79.0	81.2	83.5	66.5	72.3	75.2	77.9	70.0	75.6	78.2	80.7
Polen	73.3	75.2	78.0	80.6	66.6	66.2	69.7	72.1	70.0	70.7	73.8	76.3
Portugal	69.7	77.5	80.2	82.8	63.6	70.6	73.2	76.7	66.7	74.1	76.7	79.8
Schweden	77.1	80.4	82.0	83.5	72.2	74.8	77.4	79.5	74.7	77.6	79.7	81.5
Schweiz	76.2	80.9	82.8	84.9	70.0	74.0	77.0	80.3	73.1	77.5	79.9	82.6
Slowak. Rep.	72.9	75.4	77.4	78.8	66.7	66.6	69.1	71.6	69.8	71.0	73.3	75.2
Slowenien	..	77.2	79.1	82.7	..	69.4	71.9	76.3	..	73.3	75.5	79.5
Spanien	74.8	80.6	82.9	85.3	69.2	73.4	75.8	79.1	72.0	77.0	79.4	82.2
Tschech. Rep.	73.1	75.5	78.5	80.9	66.1	67.6	71.7	74.5	69.6	71.5	75.1	77.7
Türkei	56.3	69.5	73.1	76.8	52.0	65.4	69.0	71.8	54.1	67.5	71.0	74.3
Ungarn	72.1	73.7	75.9	78.1	66.3	65.1	67.4	70.5	69.2	69.4	71.7	74.3
Ver. Königreich	75.0	78.5	80.3	82.6	68.7	72.9	75.5	78.6	71.8	75.7	77.9	80.6
Ver. Staaten	74.7	78.8	79.3	81.1	67.1	71.8	74.1	76.2	70.9	75.3	76.7	78.7
EU27	74.0	77.7	79.6	81.8	67.9	70.5	73.0	75.5	71.0	74.1	76.3	78.7
OECD	73.4	78.1	80.2	82.4	67.2	71.4	74.0	76.9	70.3	74.7	77.1	79.7
Brasilien	60.7	70.2	74.1	76.7	56.5	62.7	66.4	69.7	58.6	66.5	70.3	73.2
China	63.6	71.1	72.9	75.0	62.2	67.9	69.6	71.6	62.9	69.5	71.3	73.3
Indien	48.5	58.7	62.6	66.7	49.8	58.1	60.6	63.6	49.1	58.4	61.6	65.2
Indonesien	53.5	63.8	67.3	70.6	50.3	60.5	64.1	67.3	51.9	62.1	65.7	69.0
Russ. Föderation	73.5	74.3	72.3	74.9	63.0	63.8	59.1	63.0	68.3	69.0	65.7	69.0
Südafrika	55.6	65.3	57.3	52.8	50.3	57.9	52.3	51.4	53.0	61.6	54.8	52.1

StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932710593>

### Lebenserwartung bei der Geburt

In Jahren



StatLink <http://dx.doi.org/10.1787/888932710612>



**From:**  
**OECD Factbook 2013**  
Economic, Environmental and Social Statistics

**Access the complete publication at:**  
<https://doi.org/10.1787/factbook-2013-en>

**Please cite this chapter as:**

OECD (2013), "Lebenserwartung", in *OECD Factbook 2013: Economic, Environmental and Social Statistics*, OECD Publishing, Paris.

DOI: <https://doi.org/10.1787/factbook-2013-95-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).