

Datenblatt Entwicklungspolitik

Herausgeber:
Welthaus Bielefeld

www.welthaus.de



**Neueste statistische Daten
für Unterricht und andere Zwecke**

Datum der Aktualisierung: 3.12.2020 - **II – 2020** – (1-2-2020)

Das "Datenblatt Entwicklungspolitik" will Ihnen neueste statistische Daten (veröffentlicht überwiegend von den UN und ihren Unterorganisationen) über weltweite Entwicklungen auf übersichtliche Weise verfügbar machen.

Aktualisiert in dieser Ausgabe gegenüber I-2020 sind statistische Angaben zu Armut, Bildung, Welternährung, Energie, Kohlendioxid-Emissionen u.a.m. Der entwicklungspolitische Bezugsrahmen für alle statistischen Angaben sind seit Herbst 2015 die **nachhaltigen Entwicklungsziele (SDGs)** der Vereinten Nationen.

Zahlreiche Infos und didaktische Materialien zu den SDGs finden Sie auf unserer Website:

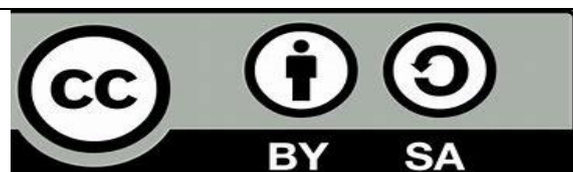
www.lernplattform-nachhaltige-entwicklungsziele.de

Das „Datenblatt Entwicklungspolitik“ wird zweimal im Jahr aktualisiert.

Sie können die jeweils neueste Fassung des Datenblatts auch als Newsletter abonnieren. Bitte schreiben Sie uns. (✉ Georg.Kraemer@welthaus.de).

Die jeweils neueste Ausgabe des Datenblattes Entwicklungspolitik finden Sie auch im Internet als kostenlosen Download unter

www.welthaus.de/fileadmin/user_upload/Bildung/Datenblatt-Entwicklungspolitik.pdf



Unser Material steht unter Creative Commons-Lizenzen. Vervielfältigung, Veröffentlichung und sogar Bearbeitung sind bei uns ausdrücklich gestattet. Bei Veröffentlichung müssen die von den Urhebern vorgegebenen Lizenzen eingehalten und der Urheberhinweis genannt werden. Lizenzbedingungen: **Creative Commons CC BA SA 4.0**

Urheberhinweis: Welthaus Bielefeld. Website: www.Welthaus.de/Bildung

Weltbevölkerung		Absolute Zahlen/Prognose 2050	
Welt	2019	7.692 Mio.	9.854 Mio.
Europa	2019	746 Mio.	731 Mio.
Afrika	2019	1.305 Mio.	2.515 Mio.
Südasien	2019	1.946 Mio.	2.473 Mio.
Lateinamerika	2019	645 Mio.	767 Mio.
Fertilitätsrate¹ (Kinder pro Frau)	1970	1990	2019
Fertilitätsrate Ø Welt	4,8	3,2	2,4
Fertilitätsrate Europa (1970+90: EU)	2,4	1,7	1,5
Fertilitätsrate Afrika	6,7	6,3	4,5
Fertilitätsrate Südasien	5,8	3,3	2,3
Weltbevölkerung Höchststand 2100: 10,9 Mrd. Menschen			
Quelle: Population Reference Bureau, Datasheet 2019. 1970+1990: Worldbank			

Armut ²

Anzahl der extrem Armen (weniger als 1,90 \$/Tag)

Anzahl in Millionen – Prozentanteil an der Bevölkerung

Region	1990		2002		2017	
Welt (2015)	1.895	35,9%	1.610	25,7%	689	9,2%
Ostasien (inkl. China) (2018)	987	61,6%	553	29,9%	29	1,4%
Südasien (inkl. Indien) 2013	536	47,3%	554	38,6%	k.A.	k.A.
Lateinamerika (2018)	63	14,2%	63	11,8%	24	3,8%
Subsahara Afrika (2015)	278	54,3%	398	56,4%	433	40,2%

Quelle: Worldbank – poverty home – data (Zugriff: Sept 2020).

Als Kriterium für extreme Armut wurden 2015 von der Weltbank **1,90 \$ pro Tag** (Berechnung auf Kaufkraftparitäten für 2011) festgelegt.

Die Hälfte aller extrem-Armen sind Kinder (Unicef 2016).

Die Sustainable Development Goals (SDGs) wollen die extreme Armut bis 2030 vollständig beseitigen.

Armutverteilung – Menschen in extremer Armut

	1990	2018
Schwellenländer - Länder mit mittlerem Einkommen -	88,4% aller Armen	62% aller Armen
„Arme Länder“ - Länder mit niedrigem Einkommen -	11,6% aller Armen	38% aller Armen

Quelle: Worldbank: Development Indicators – Zahl für 2018 - Zugriff Mai 2020. Kriterium: 1,90 \$/Tag.

Lebenserwartung (Jahre)	1970	1990	2019
Welt	58,7	65,4	72,5
"Dritte Welt Länder"	55,0	65,4	70,8
"ärmste Länder (LDC)	44,2	51,7	64,7
OECD – westliche IL	69,5	74,7	80,1

Quelle: UN Population Datasheet 2019

Welternährung

Region	Hungernde	Menschen ohne Ernährungssicherheit*	Adipositas Erwachsene
Welt	2019: 688 Mio. = 8,9%	2019: 2.001 Mio. = 25,9%	2016: 676 Mio. = 13,1%
Welt	2005: 826 Mio. = 12,6%	2014: 1.634 Mio. = 22,4%	2012: 574 Mio. = 11,8%
Subsahara Afrika	2019: 235 Mio. = 22,0%	2019: 605 Mio. = 56,8%	2016: 46 Mio. = 9,2%
Subsahara Afrika	2005: 174 Mio. = 23,9%	2014: 469 Mio. = 50,3%	2012: 35 Mio. = 8,0%
Südasien	2019: 257 Mio. = 13,4%	2019: 692 Mio. = 36,1%	2016: 65 Mio. = 5,4%
Südasien	2005: 328 Mio. = 20,6%	2014: 571 Mio. = 31,6%	2012: 50 Mio. = 4,5%
Lateinamerika	2019: 48 Mio. = 7,4%	2019: 205 Mio. = 31,7%	2016: 106 Mio. = 24,2%
Lateinamerika	2005: 49 Mio. = 8,7%	2014: 142 Mio. = 22,9%	2012: 91 Mio. = 22,2%

Quelle: FAO – State of Food Security and Nutrition in the World, 2020.

***Ernährungssicherheit** = Sicherer und beständiger und bezahlbarer Zugang zu quantitativ und qualitativ ausreichender Nahrung. Dies ist eine neuere Kategorie der FAO.

Zusammengefasst sind hier Daten für „schwere“ und „moderate“ Ernährungsunsicherheit.

Adipositas = gravierendes Übergewicht mit BMI ≥ 30

Getreideproduktion	2009	2020/21	FAO: Food Outlook, June 2020.
Welt - Gesamtproduktion in Mio. t	2.226,0	2.780,5	
Getreideverbrauch pro Kopf	152,2	149,8	

Kindersterblichkeit

von 1.000 Lebendgeburten starben	im ersten Lebensjahr		vor dem fünften Geburtstag		
	1990	2018	1970	1990	2018
Welt	65	29	163	93	39
Subsahara Afrika	108	53	241	181	78
Südasien	92	35	213	129	42
Lateinamerika	44	14	121	55	16

Todesfälle bei Kindern (unter 5 Jahre): 15.000 pro Tag (Unicef 2019).

Quelle: Unicef, The State of the World's children 2019. Zahlen für 1970: worldbank

HIV/AIDS

HIV-Positive weltweit	2001: 29,4 Mio.	2019: 38,0 Mio.	UNAIDS: Fact Sheet 2020.
AIDS Tote weltweit	2001: 2,0 Mio.	2019: 0,69 Mio.	
Neuinfektion	2001: 3,1 Mio.	2019: 1,7 Mio.	
Zugang zu retroviraler Therapie:	2000: 7,5 Mio.	2019: 26,0 Mio	

Neuinfektionen Tropenkrankheiten

	Jahr	Anzahl	Quelle
HIV/Aids	2019	1,7 Mio.	UNAIDS Fact Sheet 2019
Tuberkulose	2019	10,0 Mio.	WHO: Global Tuberculosis Report 2020
Malaria	2019	229 Mio.	WHO: Global Malaria Report 2020

Die SDGs wollen bis 2030 Aids, Tuberkulose, Malaria und andere vernachlässigte Tropenkrankheiten beseitigen.

Bildung

Kinder und Jugendliche ohne Schulbesuch	2000 Mio.	2018 Mio.	2018 Anteil
Alle Altersstufen:			
Kinder & Jugendliche ohne Schulbesuch	336,9	258,4	17,1%
Kinder im Grundschulalter (Klassen 1-6)	99,7	59	8,2%
Jugendliche (untere Secondary) Klassen 7-9	99,4	62	15,6%
Jugendliche (obere Secondary, Klassen 10-12)	177,1	137,8	35,2%
Kinder und Jugendliche ohne Schulbesuch – 2018		Anzahl Mio.	Anteil %
Welt		258,4	17,1%
Afrika (subsaharisch)		97,5	31,2%
Südasien		93,0	21,5%

Quelle: UIS Factsheet 56 (Sept. 2019)

Die SDGs fordern eine gleichberechtigte, kostenlose und hochwertige Grund- und Sekundarschulbildung für alle bis 2030.

Wasser				
Anteil der Menschen ohne sicheren Zugang zu sauberem Wasser (Minimal-Standard)			Anteil der Menschen ohne Sanitärversorgung (Minimal)	
	1990	2017	1990	2017
Welt	23,9%	10%	47,1%	27%
Subsahara Afrika	53,1%	39%	76,2%	69%
WHO/UNICEF Joint Monitoring Programme: Progress on Drinking Water, Sanitation and Hygiene – Report 2019.				
Die SDGs wollen bis 2030 eine sichere Wasserversorgung und eine Ausstattung mit Toiletten für alle erreichen.				
Wirtschaftskraft				
Bruttonationaleinkommen pro Kopf – kaufkraftberechnet (PPP³) in US-\$				
Welt	1990: 5.390 \$		2019: 17.591 \$	
„Dritte-Welt-Länder“	1990: 2.371 \$		2019: 10.967 \$	
Subsahara Afrika	1990: 1.588 \$		2019: 3.796 \$	
„ärmste Länder“	1990: 823 \$		2019: 3.095 \$	
OECD „Industrieländer“	1990: 16.499 \$		2019: 46.642 \$	
Deutschland	1990: 19.750 \$		2019: 57.690 \$	
Worldbank: World development indicators, GNI-PPP-Berechnungen auf laufender \$-Basis. Zugriff Sept. 2020				
Welthandel	1990		2018	
Warenexporte	Volumen	Anteil	Volumen	Anteil
Welt	3.496 Mrd. \$	100%	19.453 Mrd. \$	100%
"entwickelte Länder"	2.534 Mrd. \$	72,5%	10.122 Mrd. \$	52%
"Entwicklungsländer" inkl. „Transitionsländer“ (GUS)	962 Mrd. \$	27,5%	9.331 Mrd. \$	48%
- davon Afrika	105,1 Mrd. \$	3,0 %	484 Mrd. \$	2,5 %
Unctad: Handbook of statistics 2019. Länderdefinitionen gemäß UN-Klassifizierung (Desa)				
Auslandsverschuldung	Volumen 2018	Verhältnis Auslandsschulden – Bruttonationaleinkommen	Verhältnis Schuldendienst zu Exporterlösen	
Alle „Dritte-Welt-Länder“	5.505 Mrd. \$	26,0%	14%	
Lateinamerika	1.534 Mrd. \$	38%	22%	
Afrika (subsaharisch)	493 Mrd. \$	36%	14%	
Brasilien	487 Mrd. \$	30%	32%	
Nicaragua	10 Mrd. \$	91%	19%	
Niger	3 Mrd. \$	36%	k.A.	
Worldbank: International Debt Statistics 2020. Berücksichtigt sind die langfristigen Schulden.				
Zugang zu Internet und Handy				
Internet-Nutzer pro 100 Einwohnern	2005	2010	2019	Quelle: ITU Key Global Telecom Indicators 2019
Welt	15,8	28,9	53,6	
„Entwicklungsländer“	7,7	20,6	47,0	
„entwickelte Länder“	51,3	66,5	86,6	
Handy-Nutzer pro 100 Einwohner				
Welt	33,9	76,6	108,0	
„Entwicklungsländer“	22,9	68,5	103,8	
„entwickelte Länder“	82,1	113,1	128,9	
Die SDGs fordern bis 2020 einen allgemeinen und erschwinglichen Zugang zum Internet in den „ärmsten Ländern“.				

Öffentliche Mittel für Entwicklungszusammenarbeit

Weltweite Entwicklungshilfe (ODA⁴) 2019	152,8 Mrd. \$	Nur OECD-Länder: vorläufige Z. (April 2020)
Deutsche ODA 2019 (\$)	23,81 Mrd. \$	
Deutsche ODA 2019 (1 \$ = 0,8933 €)	21,27 Mrd. €	

Anteil ODA am Bruttonationaleinkommen (2019)

Westliche Industrieländer Ø 2019	0,30%	OECD: ODA 2019 vorläufige Zahlen (April 2020)
Luxemburg	1,05%	
Norwegen	1,02%	
USA	0,16%	
Deutschland	0,60%	
Anteil der Ausgaben für entwicklungspolitische Bildungs- und Informationsarbeit an der ODA	0,64	Berechnung: WUS- Germany

Energieverbrauch (angegeben in Exajoule)

Region	2000	2005	2010	2015	2018
Welt	395	457	506	543	576
EU	74	77	74	69	70
USA	95	96	93	92	95
China	42	76	104	125	136
Afrika	11	14	16	18	19

Quelle: BP Energy Outlook 2020

Energieverbrauch pro Kopf – 2019 (angegeben in Gigajoule)

Welt	75,7	Oman	714,3
USA	287,6	Deutschland	157,3
Europa	123,6	China	98,8
Indien	24,9	Afrika	15,2

Quelle: BP: Statistical Review of World Energy 2020

Kohlendioxidemissionen

(CO₂-Emissionen aus menschlichen Aktivitäten)

	1990	2005	2017
CO ₂ -Emissionen weltweit (Gt CO ₂)	22,7	30,0	37,1
CO ₂ -Emissionen EU (28) (Gt CO ₂)	4,34	4,1	3,5

CO₂-Emissionen pro Kopf (2017) t CO₂

Welt	4,9 t CO ₂	EU (28)	7,0 t CO ₂
Argentinien	4,7 t CO ₂	Niger	2,5 t CO ₂
Australien	16,6 t CO ₂	Nigeria	0,5 t CO ₂
Brasilien	2,4 t CO ₂	Oman	16,9 t CO ₂
China	7,7 t CO ₂	Russland	12,3 t CO ₂
Deutschland	9,7 t CO ₂	Südafrika	8,2 t CO ₂
Indien	1,8 t CO ₂	USA	15,7 t CO ₂
Indonesien	1,9 t CO ₂	Vietnam	2,3 t CO ₂
Island	4,1 t CO ₂	Zentralafrikan. Republik	0,1 t CO ₂

Quelle: EDGAR Emissions Database for Global Atmosphere Resear, Booklet 2019.

Kategorien/Definitionen:

Weil Weltbank- und UN-Kategorien sich auf Ländergruppen beziehen, die nicht deckungsgleich sind, können die Zahlen nur teilweise miteinander verglichen werden!

"entwickelte Länder" oder "Industrieländer" (IL) developed countries (UN-Kategorie)	Nach UN-Einteilung sind dies Nordamerika, Europa, Japan, Australien, Neuseeland
"Entwicklungsländer" (EL) = developing countries (UN-Kategorie)	alle "nicht-entwickelten" Länder. Bei der UNCTAD gibt es noch die Kategorie „Übergangsländer“.
"Dritte Welt" = low and middle income countries (LMIC) (Weltbank-Kategorie)	Länder mit niedrigem (bis 1.035 \$) oder mittlerem (1.036 \$ – 12.534 \$) Pro-Kopf-Einkommen (= Bruttonationaleinkommen pro Einwohner)
„reiche Länder“ = Länder mit hohem Einkommen high income countries (Weltbank-Kategorie)	Länder mit einem Pro-Kopf-Einkommen ab 12.535 \$
„Übergangsländer“ = Transition countries	Kategorie der unctad (United Nations Conference on trade and development) für 18 osteuropäische Staaten
Subsahara Afrika	Alle afrikanischen Länder ohne Tunesien, Algerien, Marokko, Libyen, Ägypten
ärmste Länder = Least developed countries (UN Kategorie) (UN-Kategorie)	Die 47 ärmsten Länder der Erde (UN-definiert durch geringen sozialen Entwicklungsstand, durch schwache Ökonomie und durch besondere ökonomische Verwundbarkeit)

Anmerkungen

¹ Fertilitätsrate = Zahl der Kinder, die eine "statistische Durchschnittsfrau" geboren hat oder gebären wird.

² Für die Weltbank gilt als "extrem arm", wer sich pro Tag weniger leisten kann als das, was einer Kaufkraft von 1,90 US-\$ (Berechnungsjahr 2014) in den USA entspricht. Die Weltbank hat diese Armutsgrenze auf der Basis neuer statistischen Erhebungen im Jahr 2015 erhöht und ihre alten Zahlen entsprechend revidiert (siehe Seite 2).

³ PPP = purchasing power parity (Kaufkraftparität). Die Wirtschaftskraft verschiedener Länder wird hierbei nicht unter Verwendung der Wechselkurse berechnet, sondern anhand von Kaufkraftentsprechungen verglichen. Dadurch sind die Vergleiche näher an der Realität, weil die nicht seltene Über- bzw. Unterbewertung von Währungen zu erheblichen Verzerrungen führen kann.

⁴ ODA = Official Development Assistance = staatliche Ausgaben für Entwicklungszusammenarbeit, die von den westlichen Ländern geleistet werden. Erfassung durch das Development Assistance Committee (DAC) der OECD.

Nützliche Datenbanken und Links:

- Statistische Daten der Weltbank;
 ☛ <http://databank.worldbank.org/data/reports.aspx?source=World-Development-Indicators>
- Info-Portal für zahlreiche entwicklungspolitische Themen, Nachrichten etc.:
 ☛ www.epo.de - Landeskundliche Informationen: ☛ <http://liportal.giz.de>
- Internetportal für LehrerInnen etc. mit Unterrichtsmaterialien, Downloads, Themenseiten etc.:
 ☛ www.GlobalesLernen.de
- Infos und didaktische Materialien u.a. zu den nachhaltigen Entwicklungszielen (SDGs):
 ☛ www.lernplattform-nachhaltige-entwicklungsziele.de
- Datenbank über entwicklungspolitische Unterrichtsmaterialien:
 ☛ www.eine-welt-unterrichtsmaterialien.de
- Unterrichtsmodule zum Globalen Lernen für alle Schulstufen:
 ☛ www.Globales-Lernen-Schule-NRW.de

Datenschutz

Sie können, falls Sie den Newsletter bestellt haben, diesen jederzeit abbestellen. Bitte schreiben Sie uns eine eMail: Bildung@welthaus.de Ihre Adressen werden nicht weitergegeben.

IMPRESSUM

© **Welthaus Bielefeld** (Redaktion: Georg Krämer)
 August-Bebel-Str. 62, 33602 Bielefeld
 ☎ 0521/98648-0. ☛ www.welthaus.de

