



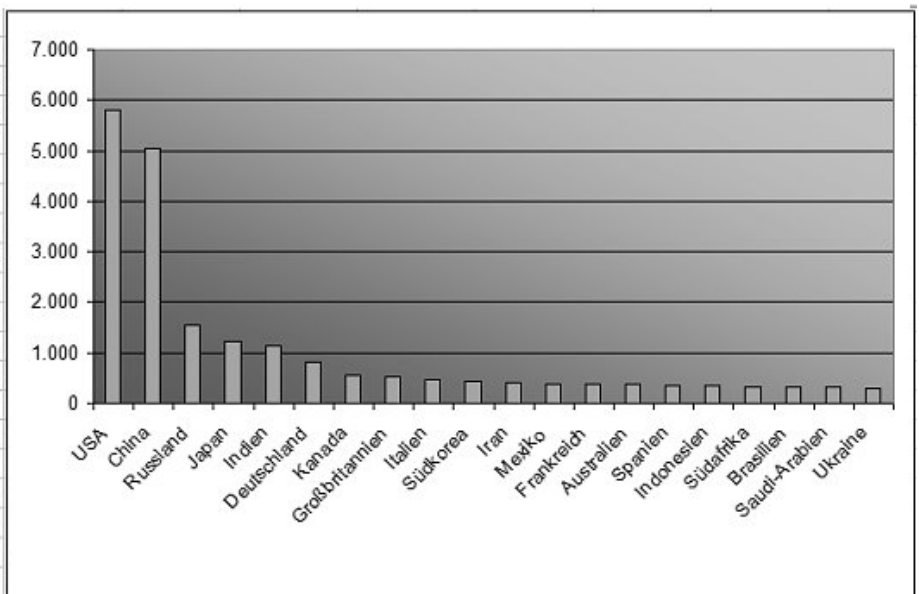
# Verantwortlich für den Klimawandel

27,1 Milliarden Tonnen des Treibhausgases Kohlenstoffdioxid wurden auf Grund menschlicher Einwirkung im Jahr 2005 in die Atmosphäre ausgestoßen. Die erste Grafik zeigt die Hauptverursacher-Länder. Dabei ist natürlich klar, dass industriell hoch entwickelte Länder und Länder mit großer Bevölkerungszahl weit vorne liegen.

Die zweite Grafik spricht, was die Hauptverursacher anbelangt, eine deutlicher Sprache: Umgerechnet auf Werte pro Kopf der Bevölkerung übernehmen die USA zusammen mit Australien und Kanada die Spitzenposition.

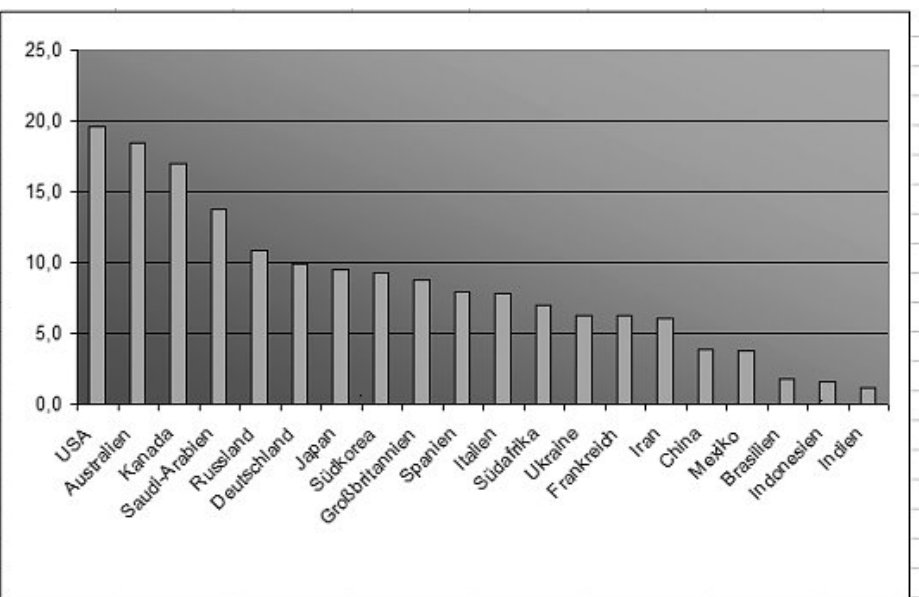
## CO<sub>2</sub>-Ausstoß pro Land (in Millionen Tonnen)

USA	5.817
China	5.060
Russland	1.544
Japan	1.214
Indien	1.147
Deutschland	813
Kanada	549
Großbritannien	530
Italien	454
Südkorea	449
Iran	407
Mexiko	389
Frankreich	388
Australien	377
Spanien	342
Indonesien	341
Südafrika	330
Brasilien	329
Saudi-Arabien	320
Ukraine	297



## CO<sub>2</sub>-Ausstoß pro Kopf der Bevölkerung (in Tonnen)

USA	19,6
Australien	18,4
Kanada	17,0
Saudi-Arabien	13,8
Russland	10,8
Deutschland	9,9
Japan	9,5
Südkorea	9,3
Großbritannien	8,8
Spanien	7,9
Italien	7,8
Südafrika	7,0
Ukraine	6,3
Frankreich	6,2
Iran	6,0
China	3,9
Mexiko	3,7
Brasilien	1,8
Indonesien	1,6
Indien	1,1



Quelle: IEA