



Mechanisierter Massenmord

Jedes Jahr konsumiert ein Deutscher durchschnittlich Folgendes:
17,4 Krustentiere • 16,4 Fische • 12 Hühner • 1 Pute, Ente oder Gans
0,84 Schweine • 0,05 Kühe, Bullen oder Kälber



Insgesamt sterben jährlich ca. 48 Tiere durch einen durchschnittlichen deutschen Fleischesser. Darunter auch Schafe oder Kaninchen. Wildtiere und exotische Tiere sind hier nicht enthalten.



Fleisch essen zerstört unseren Planeten!

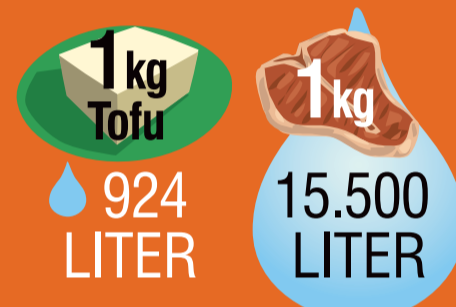
Wenn jeder Deutsche eine Rindfleischmahlzeit pro Woche auslassen würde, könnten 199.418 CO₂-Äquivalente eingespart werden; genauso viel wie bei einer Fahrt um die Erde mit einem Porsche.



Bis zu **8 Kilo Weizen** müssen in die Herstellung von **500 Gramm Fleisch** gesteckt werden! All dieser Weizen könnte viel effizienter genutzt werden, wenn Menschen damit direkt ernährt werden würden.



SO VIEL WASSER WIRD BENÖTIGT ZUR PRODUKTION VON



Über 50 Prozent des weltweit angebauten Weizens wird an die sogenannten Nutztier-„verfüttert“.



Etwa 90 Prozent der europäischen Soja-Importe sind für die Tierhaltung bestimmt.



Zur Ernährung gezüchtete Tiere produzieren allein in den USA 130-mal so viel Kot wie die gesamte Bevölkerung der USA, mehr als 40.000 Kilo pro Sekunde.

Allein die Schweine in Deutschland erzeugen **doppelt so viele Abwässer** wie die menschliche Bevölkerung, dabei gibt es weniger Schweine als Menschen: auf etwa **jeden dritten Einwohner** kommt ein Schwein.

Für die Produktion von Fleisch & Sojabohnen benötigtes Wasser im Jahr 2009



Total widerlich!

Milch zu trinken heißt auch Bakterien trinken.
Kuhmilch enthält bis zu 100.000 Keimzellen. Keimzellen lassen auf die Anzahl an Bakterien, Schimmelpilzen und Sporen schließen.



Der aid (aid infodienst - Ernährung, Landwirtschaft, Verbraucherschutz e.V.) empfiehlt 3 Portionen Milchprodukte täglich. Drei Gläser Milch pro Tag entsprechen **1095 Gläser** pro Jahr.

DAS MACHT EINEN KEIMZAHLOWERT VON 27.375.000.000 PRO JAHR.

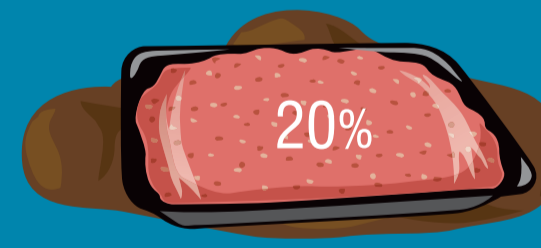
Fleisch zu essen heißt Kot essen!

Die Primärquelle von Salmonellen, Campylobacter-Bakterien, E.coli und anderen Krankheitserregern in Lebensmitteln, die in Geflügel und Fleisch zu finden sind, ist **Kot von Tieren**.



Täglich sterben ca. 77 Deutsche an Endokrinen-, Ernährungs- und Stoffwechselkrankheiten – das sind **3,21 Tote pro Stunde**. In vielen dieser Fälle wird die Krankheit durch eine Ernährung, die viele tierische Produkte enthält, verursacht.

Wie viel Kot ist in deinem Fleisch?



Einer Studie zufolge waren von 200 Hackfleischproben im Einzelhandel 20 Prozent mit Salmonellen verseucht.



Selbst wenn nur eine geringe Anzahl an Vögeln, die in eine Produktionsstätte zur Verarbeitung von Geflügel kommen, Salmonellen in ihrem Verdauungstrakt beherbergt, können nach der Verarbeitung 30-35 Prozent der „Produkte“ damit infiziert sein.

CHOLESTERIN
Durchschnitts-Cholesterinwerte eines Deutschen:

Fleischesser	210 (mg/dl)
Lacto-ovo-Vegetarier	161 (mg/dl)
Veganer	133 (mg/dl)