



1 KG KAKAO:
27.000 LITER



1 KG KAFFEE:
20.000 LITER



1 KG RINDFLEISCH:
15.455 LITER



1 KG KÄSE:
5.000 LITER



1 KG REIS:
3.400 LITER



1 KG EIER:
3.300 LITER



1 KG ZUCKER:
1.500 LITER



1 KG WEIZEN:
1.300 LITER



1 L MILCH:
1.000 LITER



1 KG ÄPFEL:
700 LITER



1 L BIER:
300 LITER



1 KG KARTOFFELN:
255 LITER



1 KG TOMATEN:
184 LITER



1 KG MÖHREN:
131 LITER



So viel Wasser verbraucht ein Westeuropäer pro Tag:

reales Wasser:
125 LITER

virtuelles Wasser:
4.000 LITER

WASSER, DAS WIR NICHT SEHEN, ABER VERBRAUCHEN

Für die Herstellung von einem Kilogramm Lebensmitteln bzw. einem Liter Getränken wird die vielfache Menge Wasser benötigt, so genanntes „virtuelles Wasser“.

1 Badewanne entspricht etwa 140 Liter Wasser.

Eine Initiative des Bundesministeriums für Bildung und Forschung

Wissenschaftsjahr 2012

Zukunftsprojekt
ERDE

Quellen

www.waterfootprint.org
Vereinigung Deutscher Gewässerschutz e.V.