

Wassernutzung im Vergleich

Nur ein geringer Anteil des in der Rinderhaltung genutzten Wassers wird von Rindern direkt aufgenommen. Der überwiegende Teil (ca. 94 %) wird für die Futterherstellung benötigt – ohne Regen wächst kein Futter.



= **Grünes Wasser**
(Regenwasser)



= **Blaues Wasser**
(Leitungswasser,
Brunnenwasser,
Gewässer ...)

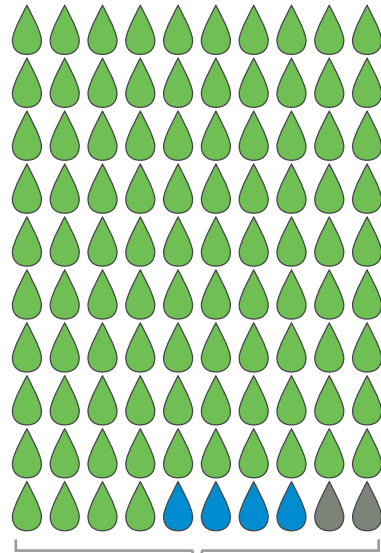


= **Graues Wasser**
(Schmutzwasser)

Quelle:
• Mekonnen und Hoekstra, 2010



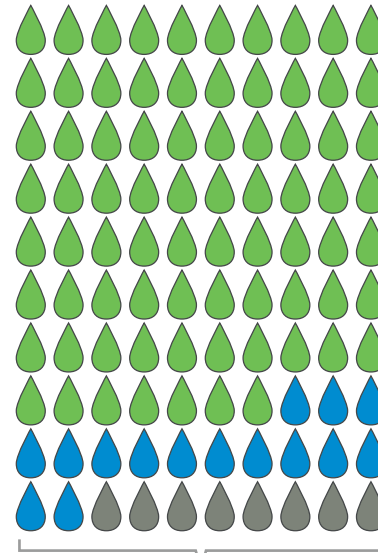
15.415 Liter Wasser
je kg Rindfleisch



93,5 % 3,6 % 2,9 %



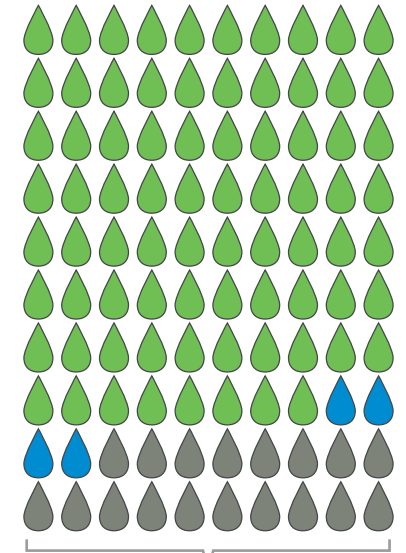
9.063 Liter Wasser
je kg Nüsse



77,4 % 15,1 % 7,5 %



4.055 Liter Wasser
je kg Hülsenfrüchte



78,4 % 3,5 % 18,1 %