Wassernutzung in der Rindfleischproduktion 16.264 138 🛦 RU 12.933 315 USA 495 7.252 **Grünes Wasser** (Regenwasser) IND **Blaues Wasser** 15.537 (Leitungswasser, 19.228 In Deutschland ist die benötigte Brunnenwasser, **178** Menge an blauem Wasser Gewässer ...) (Trinkwasser) für die Produktion **82** von 1 kg Rindfleisch sehr gering. Dies fällt insbesondere im **Graues Wasser** BRA Vergleich zu anderen Ländern mit (Schmutzwasser) hoher Rindfleischproduktion auf. 14.507 379 8.775 613 AUS 62<sup>\*</sup> 5.579 ARG NZ 188 in Litern je Kilogramm erzeugtes Rindfleisch Quellen: • Mekonnen, M.M. and Hoekstra, A.Y. (2010) The green, blue and grey water footprint of farm animals and animal products, Value of Water Research Report Series No. 48, UNESCO-IHE, Delft, the Netherlands FAOStat



