

Der ökologische Fußabdruck

Der ökologische Fußabdruck

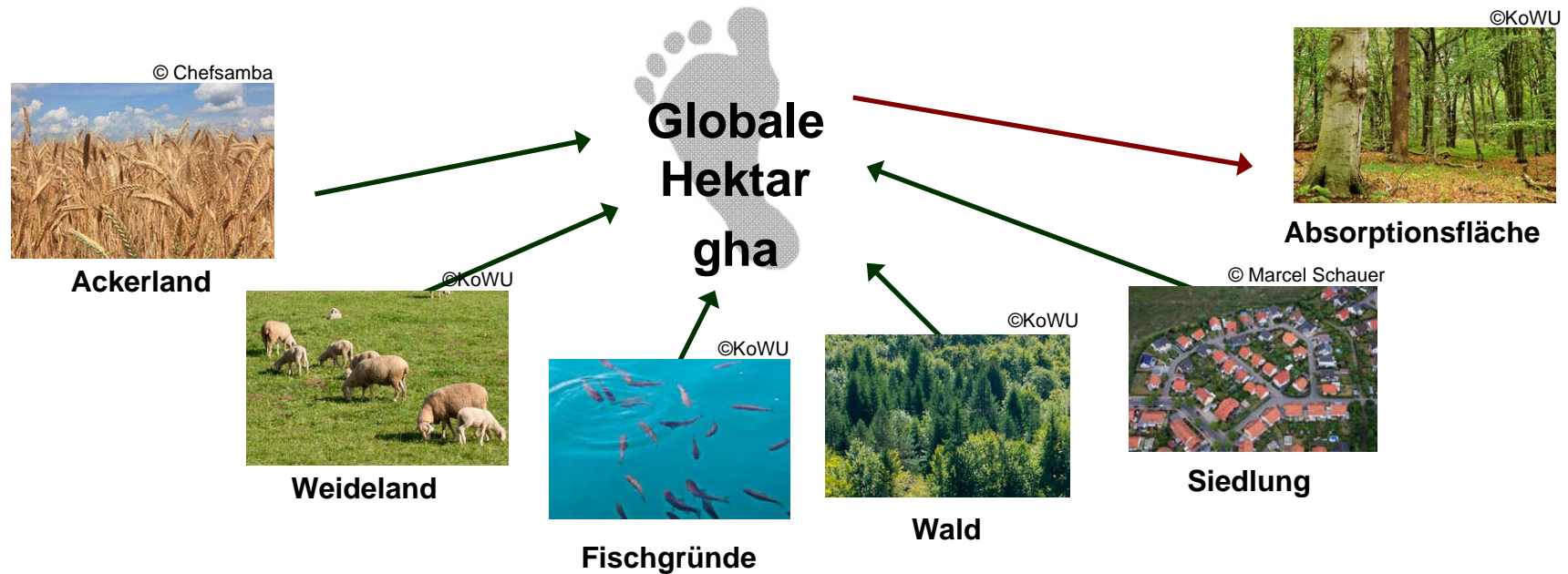
- misst den Ressourcenverbrauch

Der ökologische Fußabdruck

- misst den Ressourcenverbrauch
- rechnet den Ressourcenverbrauch auf die dafür benötigte Fläche unserer Erde um

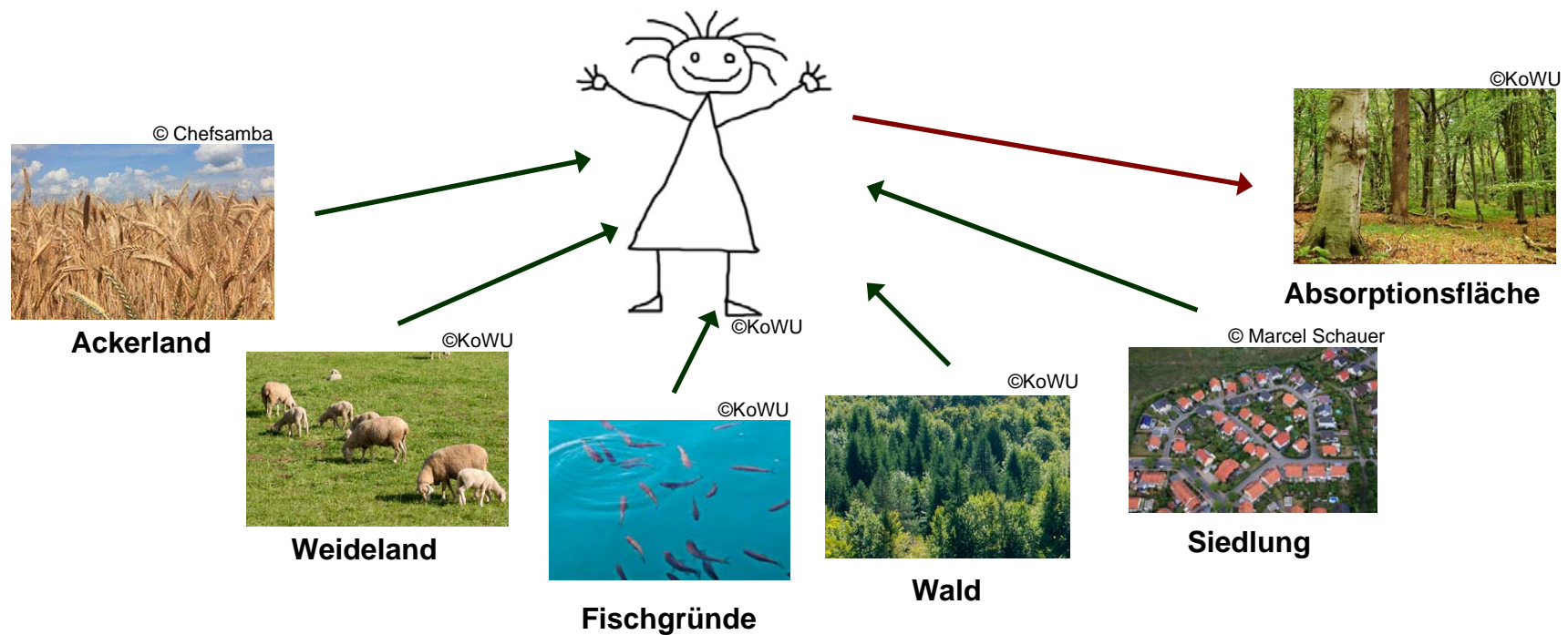
Der ökologische Fußabdruck

- misst den Ressourcenverbrauch
- rechnet den Ressourcenverbrauch auf die dafür benötigte Fläche unserer Erde um



Der ökologische Fußabdruck

- kann für einzelne Länder, Städte, Menschen, Produkte berechnet werden



Der eigene ökologische Fußabdruck

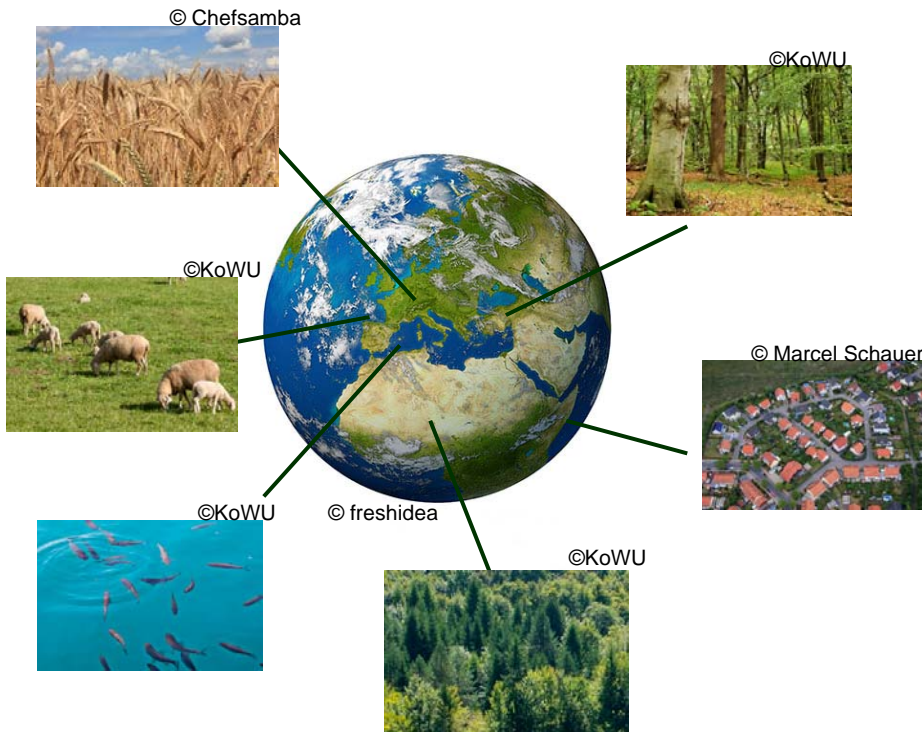


**Passt
dein Fuß auf
diese Erde?**

www.footprint-deutschland.de

Der ökologische Fußabdruck

- setzt den Ressourcenverbrauch in Bezug zur Biokapazität der Erde



**ca. 11,9
Milliarden
gha**

**ca. 1,8 gha
pro Person**

Der ökologische Fußabdruck

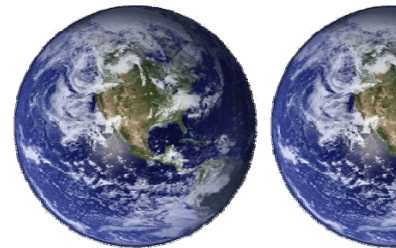
- setzt den Ressourcenverbrauch in Bezug zur Biokapazität der Erde

Biokapazität



ca. 11,9 Milliarden gha
ca. 1,8 gha pro Person

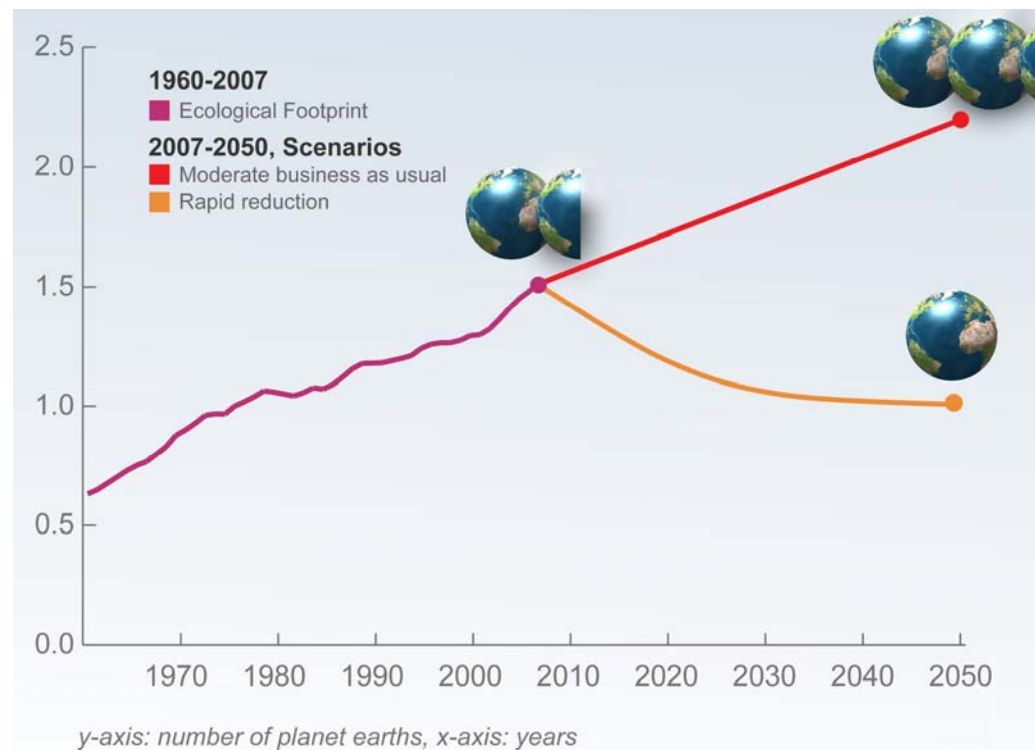
Ökologischer Fußabdruck 2007



ca. 18 Milliarden gha
ca. 2,7 gha pro Person

Der ökologische Fußabdruck

- ist ein Indikator für nachhaltige Lebensweisen und (un)gerechte Verteilung von Ressourcennutzung



Quelle: www.footprintnetwork.org