



Ausgezeichnet vom UN Sekretariat für Klimaschutz (UNFCCC) als Planetary-Health-Leuchtturmprojekt

Keeks

Poster 02

Weitere Informationen www.keeks-projekt.de

Rindfleisch

Fisch

Pute

Schwein

Schwein

Huhn

Zum Vergleich

kg CO₂-Äq pro kg Lebensmittel

Beispiellebensmittel

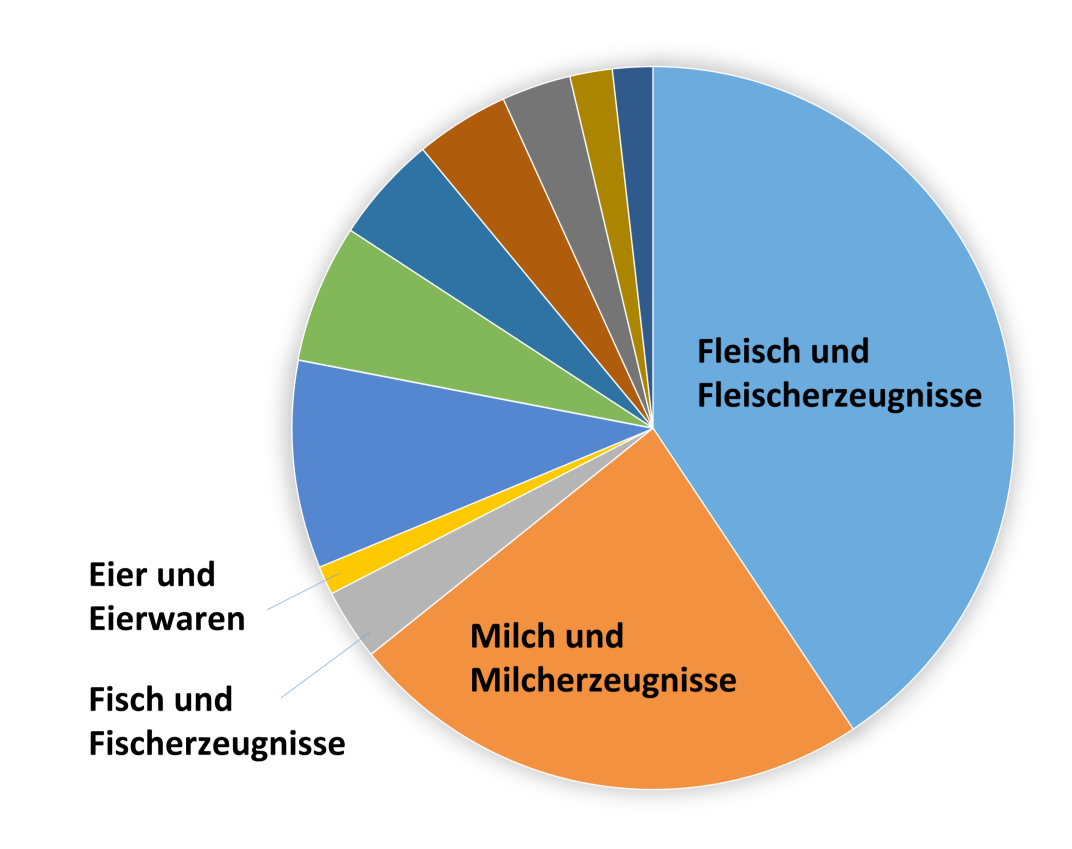
Fisch

Rind

12,3

Klimaschädliche Lebensmittel

Treibhausgasemission der Ernährung*

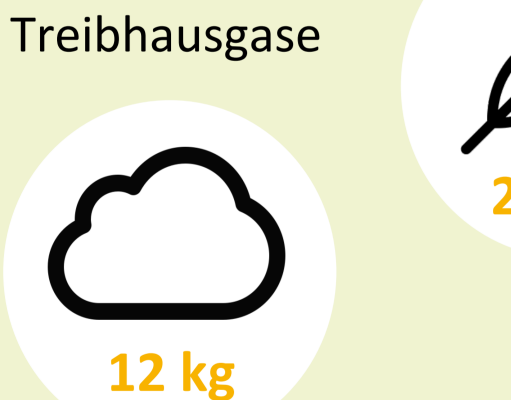


- Fleisch, Fleischerzeugnisse 40,7 %
- Milch, Milcherzeugnisse 23,6 %
- Fisch, Fischerzeugnisse 3,2 %
- Eier, Eierwaren 1,3 %
- Getreide, Getreideerzeugnisse 9,3 %
- Obst, Obstwaren 6,2 %
- Zucker, Zuckerwaren 4,8 %
- Gemüse, Gemüsewaren 4,2 %
- Kartoffeln, Kartoffelerzeugnisse 3,1 %
- Pflanzliche Öle und Fette 1,9 %
- Sonstige 1,8 %
- *in Deutschland pro Person und Jahr in %

Fast 70% der gesamten Treibhausgasemissionen unserer Ernährung sind auf tierische Produkte zurückzuführen!

Umweltbelastung der Rindfleischproduktion pro Kilogramm Fleisch

Nutzfläche





Getreide





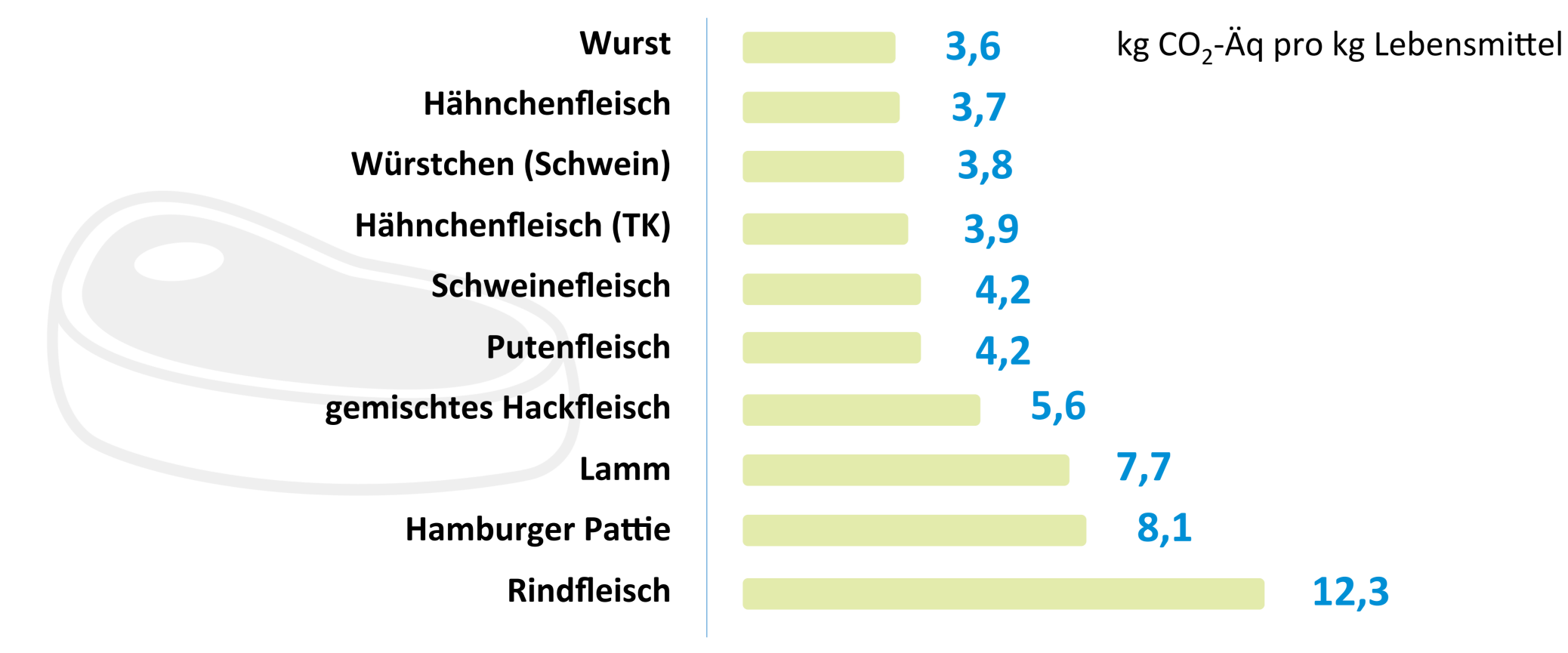


Wasser

Phosphaterz



Fleischprodukte geordnet nach Klimawirksamkeit*



12,3

*ohne Landnutzungs (-änderung) und Zubereitung











vebu



Soja