

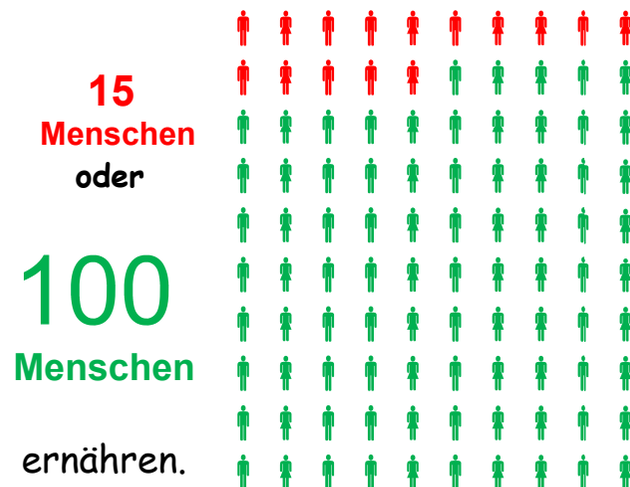


Die klimaschonende, gesunde Alternative zur Wurst kommt aus der Bohne...

Das Eiweiß von Hülsenfrüchten wie Linsen, Bohnen oder Sojabohnen ist sehr hochwertig. Seine Qualität ist mit tierischem Protein fast gleichzusetzen. Hülsenfrüchte sind insbesondere in Entwicklungsländern ein bedeutender Eiweißversorger.

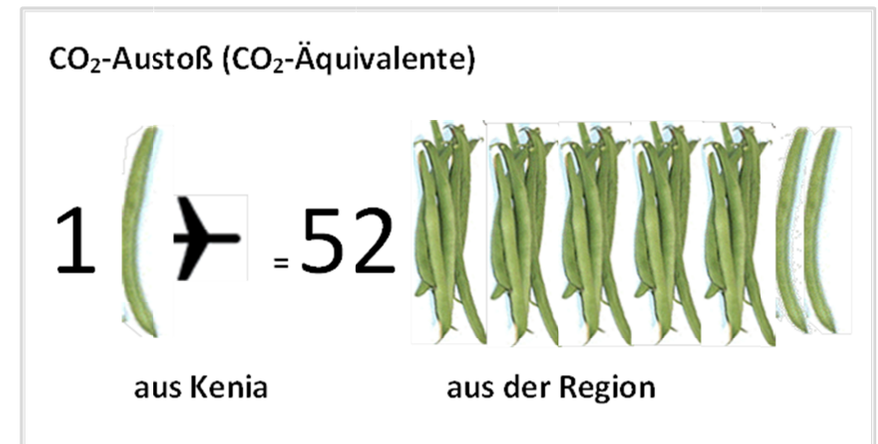
Das europäische Klima vertragen die Bohnen besonders gut; hier gedeihen sie praktisch überall, in Deutschland von Mai bis Oktober, unter Glas von April bis Dezember.

Die gleiche Menge pflanzliches Eiweiß kann



Mit der gleichen Menge pflanzlichen Eiweiß, kann man 7-mal mehr Menschen ernähren, als wenn man diese Menge an Tiere für die Fleischproduktion verfüttert.

aber nicht, wenn sie eingeflogen wird ...



Frische Bohnen gehören zu den am häufigsten direkt nach Deutschland eingeflogenen Gemüsearten

(4.348 Tonnen. aus Ägypten, Kenia u.a), danach folgen Tropengemüse und frische Kräuter (3.812 Tonnen). Weitere Gemüsearten, wie frische Erbsen, Spargel und Gurken folgen mit großem Abstand.

Direkte Flugtransporte haben zwar nur einen relativen kleinen Anteil gemessen an den gesamten Lebensmittelimporten nach Deutschland. Hier überwiegt der Schiffsverkehr, innerhalb der EU der LKW-Transport.

10% aller klimarelevanten Emissionen durch Lebensmitteltransporte fallen jedoch auf die Luftfracht.

Für 1 kg Gemüse aus Übersee könnten 11 kg innerhalb Deutschlands transportiert werden; im Vergleich zum Transport mit dem Flugzeug sind es sogar fast 90 kg.