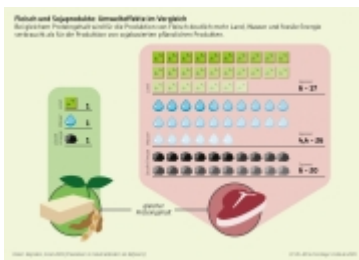


## PUBLIKATION

Infografik  
Energie  
Ernährung  
Flächenverbrauch  
Ressourcenschonung + Kreislaufwirtschaft  
Verbraucherpolitik  
Wasser

# Fleisch und Sojaprodukte: Umwelteffekte im Vergleich



[1]

Diese Infografik stellt die Umwelteffekte von Fleisch und Sojaprodukten vergleichend dar. Sie visualisiert, dass bei gleichem Proteingehalt für die Produktion von Fleisch deutlich mehr Land, Wasser und fossile Energie verbraucht wird, als für die Produktion von sojabasierten pflanzlichen Produkten. Die Infografik steht unter einer Creative Commons Lizenz CC BY-ND 4.0, d. h. sie darf unter Nennung des Urhebers unverändert gerne verwendet werden.

## Thematisch verwandte Artikel

- Ernährung und Nachhaltigkeit
- Nachhaltiges Wirtschaften: Arbeitspapiere zu nachhaltigen Ernährungssystemen und Reallaboren
- Handlungsansätze zur Förderung nachhaltiger Ernährungssysteme
- Nachhaltige Ernährungssysteme und nachhaltige Ernährungskultur – Handlungsansätze für transformative Prozesse und Praktiken

---

## Zitiervorschlag

Ecologic Institut 2019: Fleisch und Sojaprodukte: Umwelteffekte im Vergleich. Infografik.

**Sprache**

Englisch, Deutsch

**Credits**

**Konzept:** Stephanie Wunder, Ruth Haake (Ecologic Institut)

**Grafikdesign:** Ruth Haake (Ecologic Institut)

**Jahr**

2019

---

**Quellen URL (modified on 11/12/2019 - 12:25):** <https://www.ecologic.eu/de/16617>

**Links**

[1] <https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2019/infografik-lebensmittel-umwelteffekte-fleisch-soja-de.jpg>