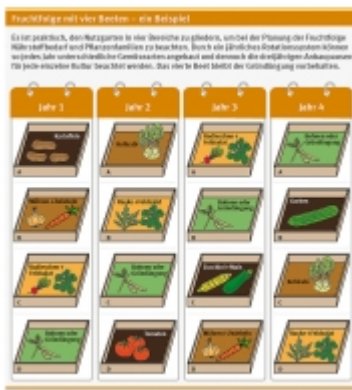


## PUBLIKATION

Infografik  
Biodiversität  
Boden  
Gesundheit  
Landwirtschaft  
Wasser

## Fruchtfolge mit vier Beeten - Ein Beispiel



[1]

Diese Infografik zeigt beispielhaft, mit welchen Gemüsearten man in vier Beeten und vier Jahren eine Fruchtfolge einhalten kann, die Nährstoffbedarfe und Pflanzenfamilien beachtet. Dazu ist es praktisch den Nutzgarten in vier Bereiche zu gliedern. Durch ein jährliches Rotationssystem können so jedes Jahr unterschiedliche Gemüsearten angebaut und dennoch die dreijährigen Anbaupausen für jede einzelne Kultur eingehalten werden. Das vierte Beet bleibt der Gründüngung vorbehalten.

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. Die Infografik ist Teil einer Serie von neun Infografiken zu umweltverträglichem Pflanzenschutz, die vom Ecologic Institut im Projekt [Online-Informationsangebot "Umweltverträglicher Pflanzenschutz"](#) [2] entwickelt wurden.

### Wichtigster Link

UBA-Internetportal "Pflanzenschutz im Garten"

## Thematisch verwandte Artikel

- Online-Informationsangebot "Umweltverträglicher Pflanzenschutz"
- Gartenlust statt Gartenfrust
- Umwelt-Checkliste für chemischen Pflanzenschutz im Hobbygarten
- Potenzielle Umweltwirkungen chemischer Pflanzenschutzmittel
- Gezielt Nützlinge zum Pflanzenschutz einsetzen
- Verborgene Helfer im Hobbygarten
- Nützlingsfreundliche Gartengestaltung
- Clever Unkraut jäten
- Diese Zierpflanzen kennen keine Schneckenprobleme
- Fruchtfolge planen: Nährstoffbedarf und Pflanzenfamilie beachten

---

## Zitiervorschlag

Umweltbundesamt (2016): Fruchtfolge mit vier Beeten - Ein Beispiel. Infografik. Online: [https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2618/bilder/psm\\_infografiken\\_fruchtfolge-mit-4-beeten.jpg](https://www.umweltbundesamt.de/sites/default/files/medien/2618/bilder/psm_infografiken_fruchtfolge-mit-4-beeten.jpg)

## Sprache

Deutsch

## Credits

**Medienformat:** Infografik, Prinzipdarstellung

**Konzept:** Melanie Kemper, Beáta Vargová

**Inhalte:** Mascha Schacht, Dr. Martin Hommes

**Grafikdesign:** Beáta Vargová

## Finanzierung

- Umweltbundesamt (UBA), Deutschland

## Jahr

2016

## Projekt

Online-Informationsangebot "Umweltverträglicher Pflanzenschutz"

## Projektnummer

2523, 2283

## Schlüsselwörter

Hobbygarten, Nutzgarten, Pflanzenschutz, vorbeugend, Fruchtfolge, Nährstoffe, Pflanzenfamilie, , Infografik, Prinzipdarstellung, Illustration

---

**Quellen URL (modified on 08/23/2018 - 15:00):** <https://www.ecologic.eu/de/13503>

## Links

[1] [https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2016/psm\\_infografiken\\_fruchtfolge-mit-4-beeten.jpg](https://www.ecologic.eu/sites/files/presentation/2016/psm_infografiken_fruchtfolge-mit-4-beeten.jpg)

[2] <https://ecologic.eu/de/10344>