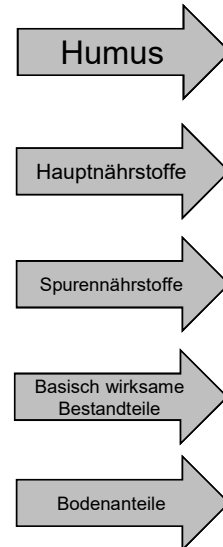
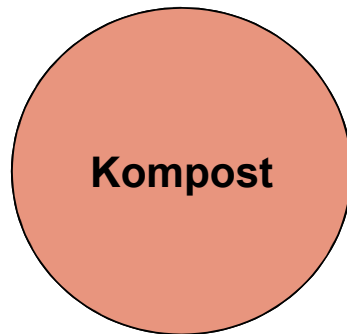


Wirkung Kompost



Umwelt

- Ressourcenschonend („Recycling“)
- Torfeinsparung
- CO₂-bindend

Pflanze

- Ernährung
- Phytosanitäre Wirkung
- Stärkt Pflanzenwachstum

Boden

- Bodenvermehrung
- Wirkt Bodenversauerung entgegen
- Erhöht Wasserspeichervermögen
- Erhöht Nährstoffspeichervermögen
- Stabilisiert Bodengefüge
- Vermindert Bodenerosion
- Erhöht Biodiversität
- Schnellere Bodenerwärmung
- Leichtere Bodenbearbeitung