

## Nährstoffkreislauf

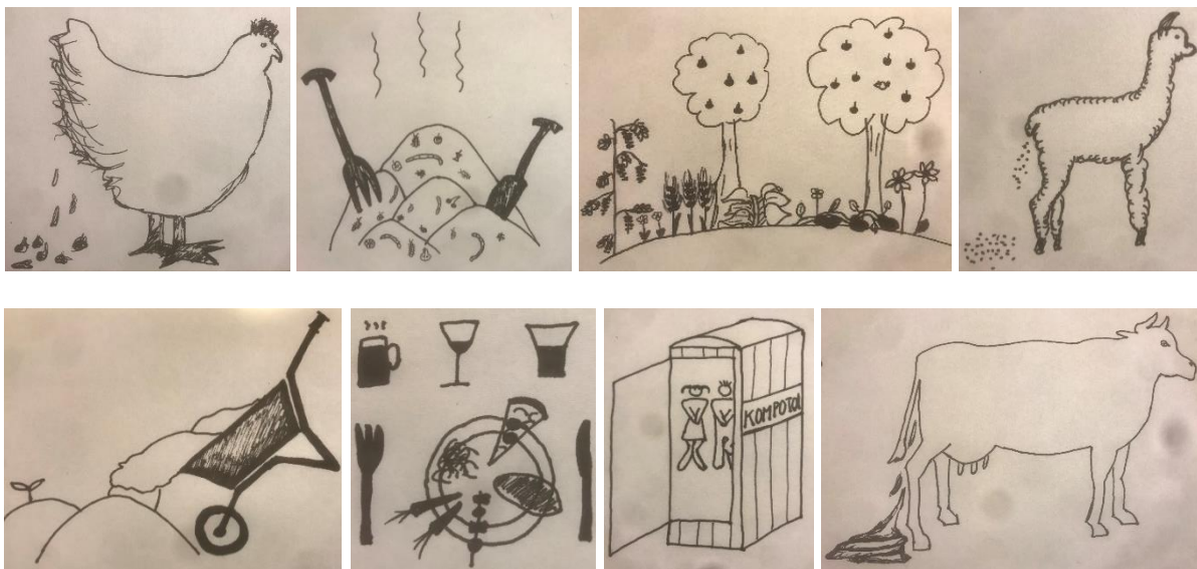
### Einleitung

Im Handbuch findest du die Einleitung, die entweder vorgelesen oder in der Gruppe besprochen werden kann.

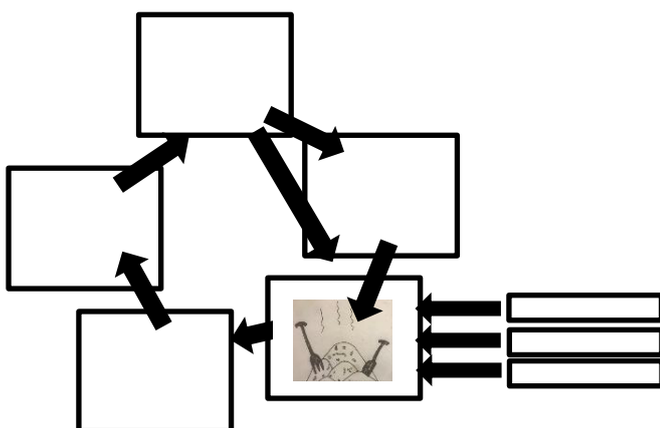
Häufig verschwinden gewisse Stationen des Nährstoffkreislaufes im Untergrund (Kanalisation) oder werden abtransportiert (Kompost) und unterbrechen damit den Kreislauf. In Cortoi können alle Stationen des geschlossenen Kreislaufes betrachtet werden.

### Aufgabe

Ordne folgenden Bildern Begriffe zu und bringe sie in die richtige Reihenfolge, damit der Nährstoffkreislauf geschlossen ist. Die Vorlage hilft dir, damit du weisst, wie sie angeordnet werden.



Vorlage:



**Empfehlung:** Besuche die einzelnen Stationen des Nährstoffkreislaufes in Cortoi. Wenn du nicht alle findest, tausche dich mit deinen Gspändli aus oder erkundige dich bei der Betriebsleitung.

**Variante:** Bei jüngeren Kindern können die Stationen gemeinsam abgelaufen und besprochen werden. Das Arbeitsblatt verfällt in diesem Fall.