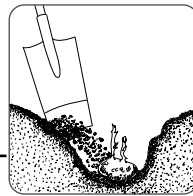


Welches Kompostierungssystem eignet sich?



Boden im Kreislauf der Natur

Ein Blick in die Gärten deiner Nachbarn genügt, um festzustellen, dass es viele verschiedene Möglichkeiten gibt, Kompost herzustellen. Aber welches System ist für deine Zwecke am besten geeignet?



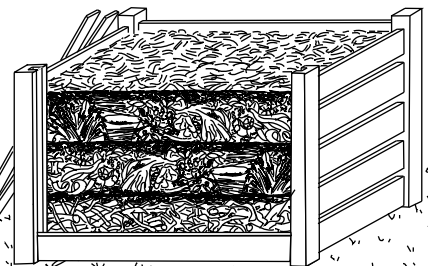
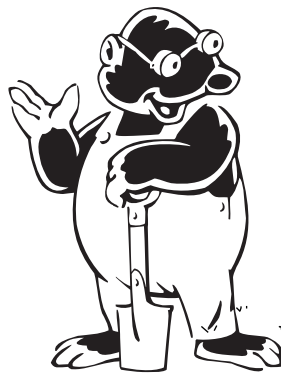
Forsche nach, welches Kompostierungssystem sich für deinen Standort am besten eignet.

Du brauchst: ein Gartenbuch (z. B.: *M. L. Kreuter, Der Biogarten*) und Prospekte von Bau- und Pflanzenmärkten.

1. **Fasse** zunächst zusammen, was du über die Entstehung fruchtbarer Komposterde und über die Lebensbedingungen der Kleintiere im Kompost weißt. Tausche dich darüber mit deinen Tischnachbarn aus.
2. **Überlege**, ob du noch Fragen dazu hast. Kläre sie gegebenenfalls mit Hilfe eines Gartenbuchs.
3. **Forsche** im Gartenbuch, in Prospekten oder bei Hobbygärtnern nach, welche verschiedenen Kompostierungssysteme es gibt. Finde heraus, welche Vorteile und Nachteile die verschiedenen Systeme haben. Berücksichtige dabei auch den Preis. Halte deine Ergebnisse in einer Tabelle fest.

4. **Überlege** dir, welche Standorte sich für den Komposthaufen am besten eignen. Notiere, welche Vor- und Nachteile die verschiedenen Standorte haben.

"So sieht zum Beispiel mein Komposthaufen aus."



5. **Stelle** deine Ergebnisse in deiner Klasse vor. Schildere deinen Mitschülerinnen und Mitschülern jeweils die Vor- und Nachteile der Kompostanlagen und der möglichen Standorte.
6. **Entscheide** zusammen mit deinen Mitschülerinnen und Mitschülern, wo der Kompost angelegt werden soll und welches Kompostierungssystem es sein soll.



Welche Fragen willst du nun klären?