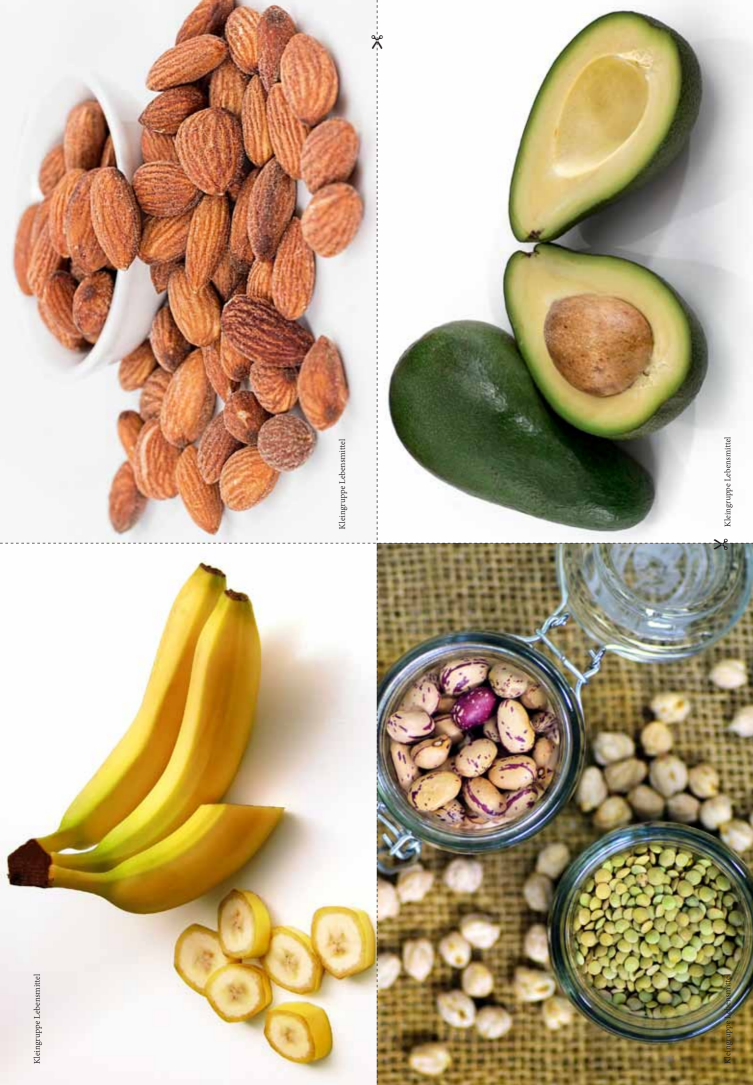
#### KRITERIENLISTE für Lebensmittel

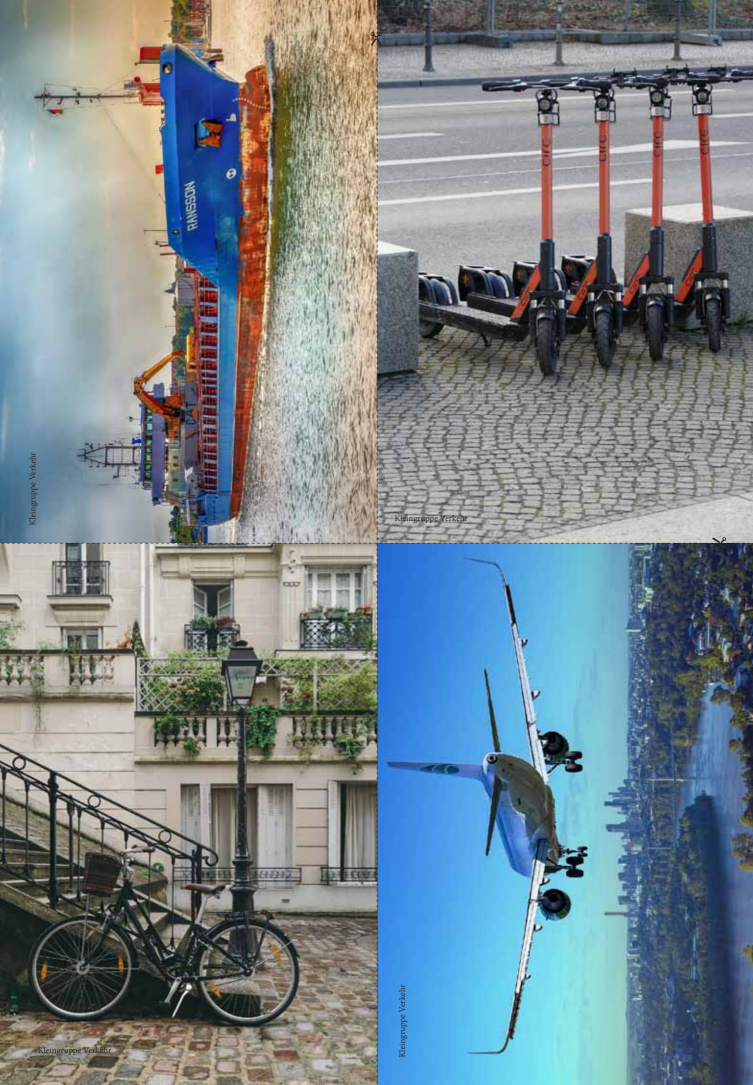
Produkt	Verpackung	Herkunft	Saison
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
	O Plastik O Papier O Unverpackt	O Österreich O Europa O Weit her	O Ist in Österreich gerade reif O Wächst im Glashaus O Ist jetzt in anderen Ländern reif
Platz für Notizen:			

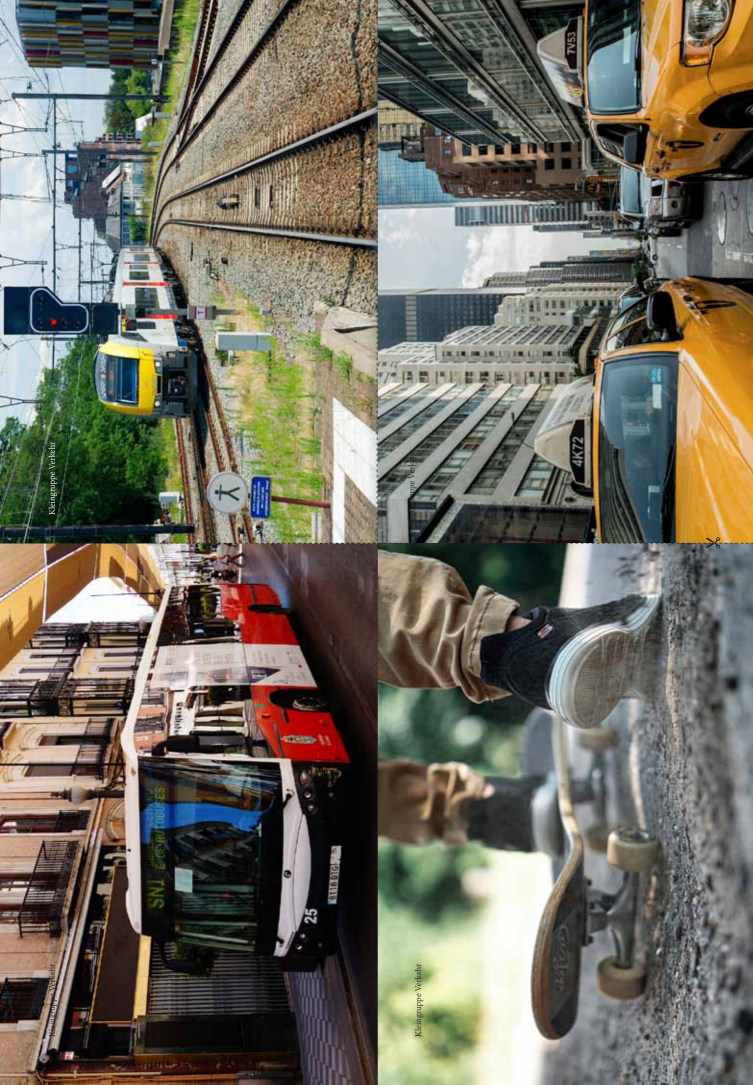


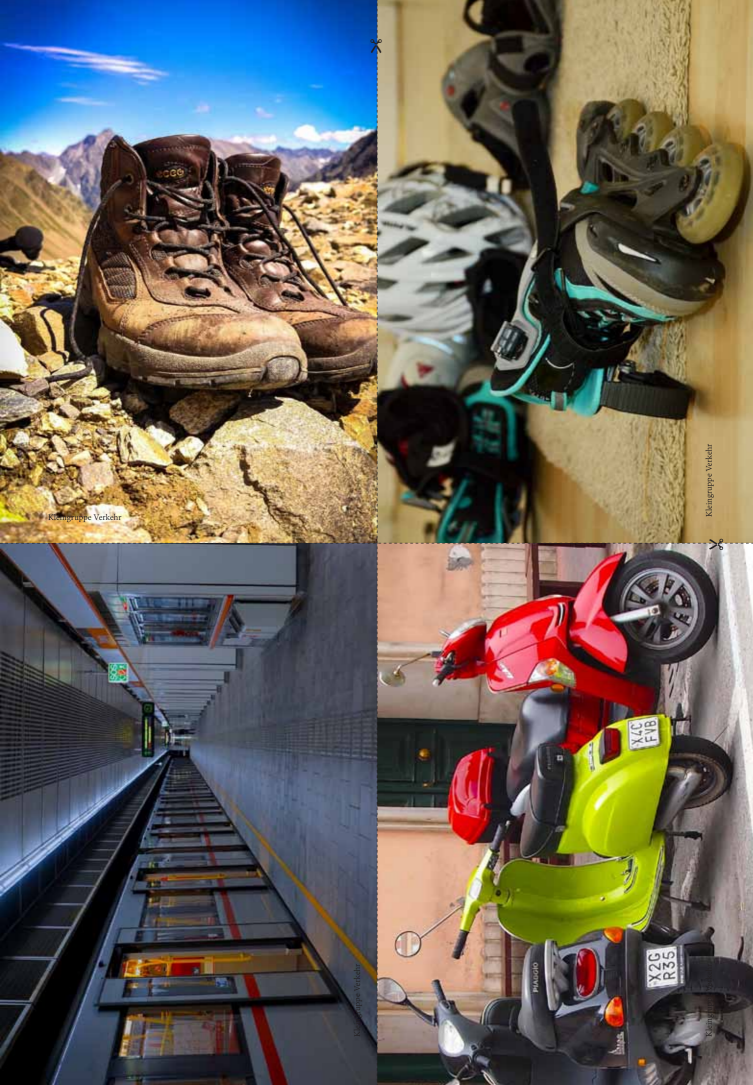


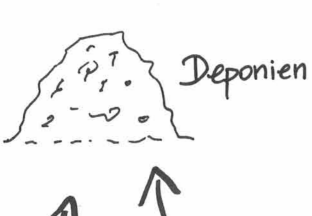




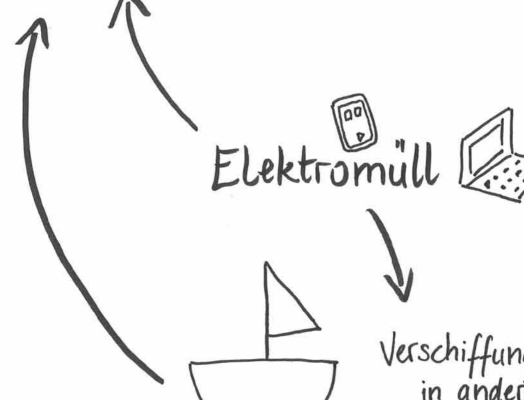








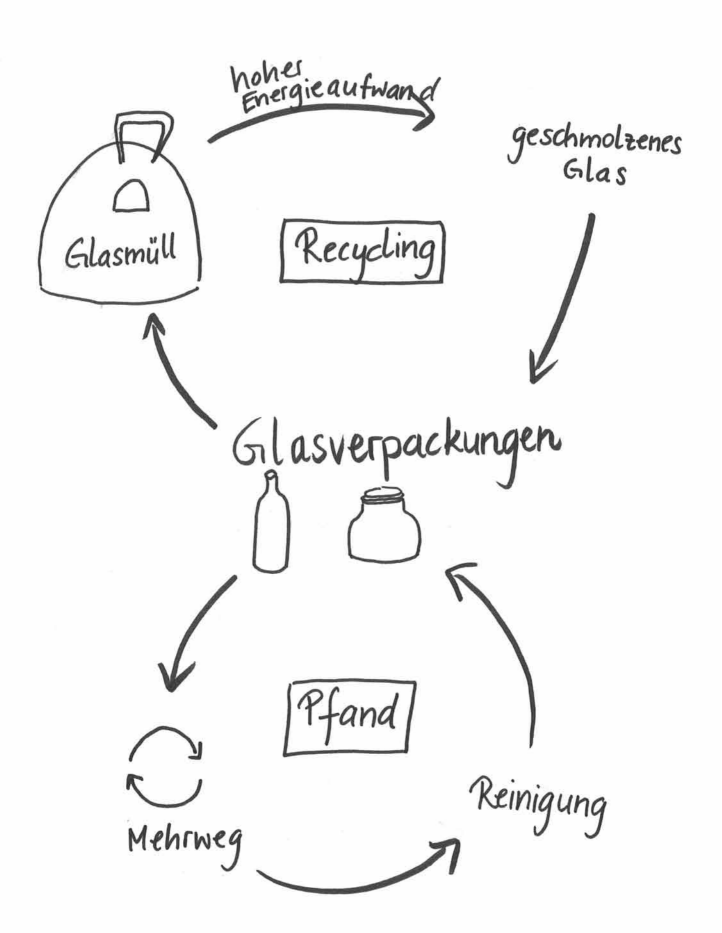
kein Recycling →(zu) hoher Aufwand

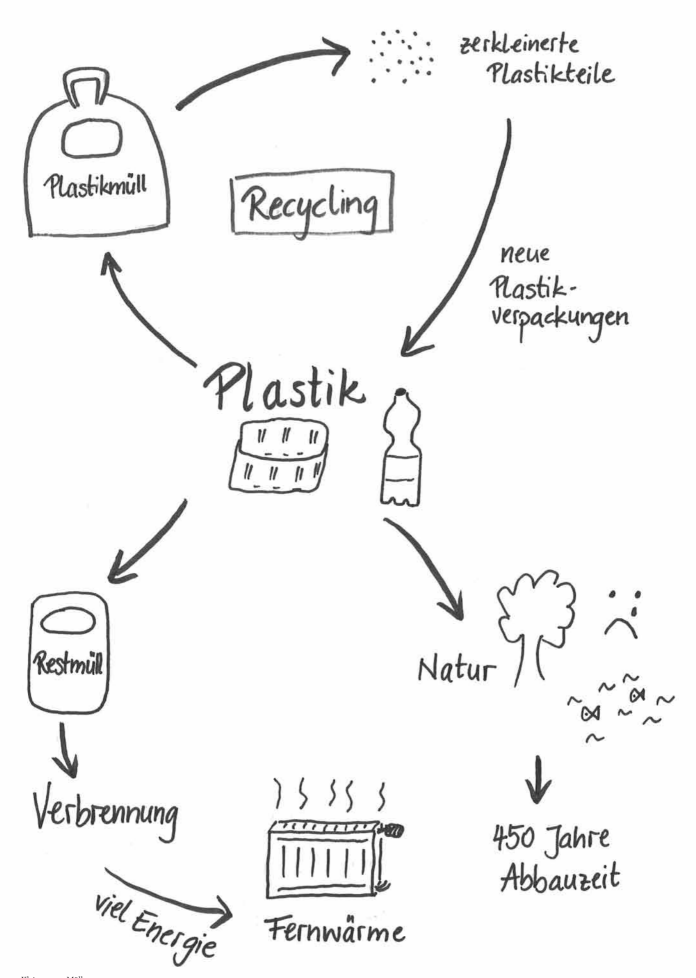


Verschiffung in andere Länder



wertvolle Rohstoffe werden entnommen





kein Recycling möglich Verbrennung Restmüll 3 Fernwärme











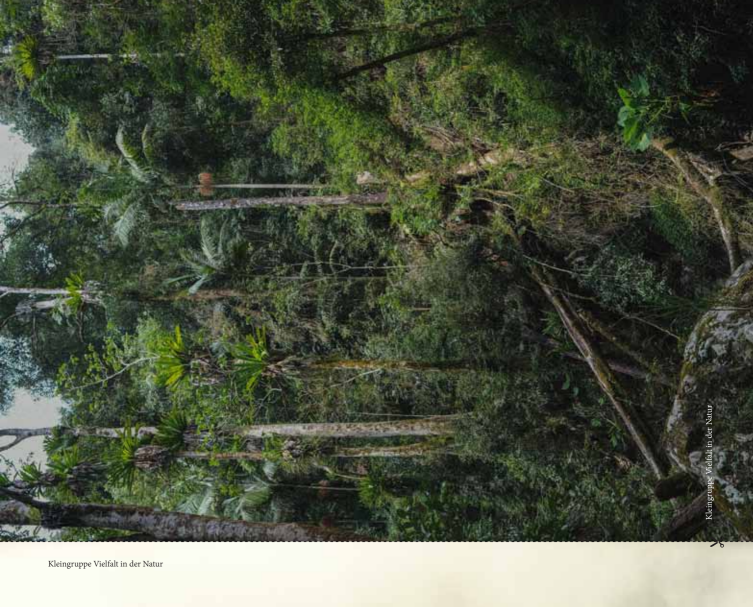




















#### Blene

Bienen machen nicht nur köstlichen Honig, sie essen dafür auch Pollen und fliegen von einer Blüte zur nächsten, also bestäuben sie Blumen, Pflanzen, Blüten, sodass es Früchte geben kann. Bienen (und auch Hummeln) sind wohl die wichtigsten Insekten für den Menschen.

Igel

Sie sind nicht nur süß und stachelig, Igel sind auch wertvolle Tiere für den Garten. Sie fressen nämlich Schädlinge, wie zum Beispiel Engerlinge (von Maikäfern zum Beispiel, die Gartenpflanzen fressen), Raupen oder Mäuse.

Kleingruppe Vielfalt in der Natur

\*

Kleingruppe Vielfalt in der Natur

### Regenwurm

Regenwürmer lockern die Erde auf und produzieren Humus, also nährstoffreiche Erde, wo wieder alles mögliche wachsen kann. Sie sind also ganz natürliche "Bodenverbesserer".

## chnittlauch

Schnittlauch und viele andere Kräuter sind für Insekten besonders tolle Pflanzen: wenn sie blühen riechen sie nämlich sehr gut und Bienen und andere Insekten stürzen sich darauf!



#### Gestrupp

In einem Garten wird meistens alles, was zu wild ausschaut, weggegeben. Das ist sehr schade. Gestrüpp ist für unsere Natur sehr wichtig. Darin können sehr viele nützliche Tiere einen Rückzugsort und Nahrung finden.

Kleingruppe Vielfalt in der Natur

X

### **Ohrwürmer**

Auch wenn Ohrwürmer für manche nicht gerade die Lieblingstiere sind, sind sie extrem nützlich: sie fressen nämlich Läuse. Ohrwürmer brauchen dunkle, ruhige Orte zum Leben.

Kleingruppe Vielfalt in der Natur

## Blindschleiche

Blindschleichen sind Echsen (also keine Schlangen), sind vollkommen harmlos und sogar sehr nützlich, sie essen nämlich Schnecken und Würmer, die sonst unseren Salat wegnaschen könnten.

#### Vögel

Wenn wir in der Früh von Vogelgezwitscher aufgeweckt werden, dann freuen wir uns schon auf einen schönen Frühlings- oder Sommertag. Doch Vögel singen nicht nur schön, sie fressen zum Beispiel Blattläuse, Maden und Unkrautsamen.



# Wildblumen/Blumenwiese

In vielen Gärten sehen wir nur noch Rasen ohne jede Blume. Das ist für viele Tiere und insgesamt für die Artenvielfalt natürlich nicht gut. Gibt es hingegen Wildblumen, so können sich dort Insekten zurückziehen, überwintern und finden ab dem Frühjahr wieder jede Menge Futter.

Kleingruppe Vielfalt in der Natur

\*

## Alte Bäume/Obstbäume

Obstbäume sind natürlich toll, weil wir direkt von ihnen naschen können. Aber nicht nur wir, auch viele Tiere freuen sich über das (heruntergefallene) Obst. Vor allem ältere Bäume bieten gute Rückzugs-, und Nistorte, aber auch Nahrung für Vögel, Insekten und andere Tiere.

**}<**