

**PLASTE!
FREMDSTOFF?!**

DU KOMMST HIER NICHT REIN

Gemeinsam für eine saubere Biotonne – ohne Plaste und andere Fremdstoffe.

Arbeitsblatt für Grundschulen



Lösungen
Erklärvideo und weitere Infos unter:
bio-ohne-plaste.de

- ABFALL
- APFEL
- BIOGAS
- KAFFEEFILTER
- OBST
- KOMPOST
- ROHSTOFF
- TONNE
- TRENNEN
- UMWELT

Aufgabe 01



BEGRIFFE ZUORDNEN

Verbinde die beiden Begriffe, die zusammengehören:

- Bioabfall
- Restabfall
- Gelbe Tonne
- Garten
- Blaue Tonne
- Milchkarton
- Papier
- Kompost
- Windeln
- Obstreste

Aufgabe 02

SUCHSEL

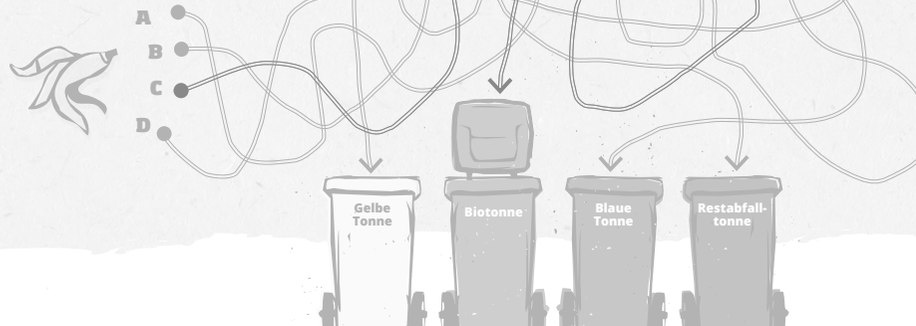
Finde und markiere 10 Wörter, die sich um das Thema Bioabfall drehen (senkrecht/waagrecht):

T	B	P	Ö	W	V	M	I	Q	B	L	K	E
O	Ä	I	M	A	P	F	E	L	I	N	B	X
N	Y	W	J	Y	R	K	Q	J	O	Ü	V	H
N	A	C	R	U	G	Z	U	V	G	M	L	I
E	B	K	O	M	P	O	S	T	A	G	X	D
P	F	W	H	W	A	B	R	J	S	N	O	N
I	A	F	S	E	G	S	F	E	R	U	B	V
Ö	L	X	T	L	Y	T	R	E	N	N	E	N
U	L	P	O	T	I	M	W	G	X	A	P	U
Z	K	A	F	F	E	E	F	I	L	T	E	R
B	O	V	E	A	T	E	C	J	F	Y	Ä	T

Aufgabe 03

SUCH-PFAD

In welche Abfalltonne kommt die Bananenschale?



Aufgabe 04

RICHTIG ODER FALSCH?

Lies die Fragen in Ruhe durch und überlege, ob die jeweilige Aussage stimmt oder nicht:

	JA	NEIN
Aus Bioabfall kann Kompost entstehen und Energie gewonnen werden.	✓	
Normale und kompostierbare Plastetüten dürfen in die Biotonne.		✓
Bioabfall kann eingewickelt in Zeitungspapier in der Biotonne entsorgt werden.	✓	
Ein verwelkter Blumenstrauß gehört in den Bioabfall.	✓	
Staubsaugerbeutel dürfen in die Bioabfalltonne.		✓
In die Biotonne dürfen keine Plastetüten, weil sonst Plasteteilchen in die Gartenerde oder auf die Felder gelangen können.	✓	
Bioabfall kann zum Beispiel im Eimer mit Deckel gesammelt werden.	✓	

Aufgabe 05

FÜR DIE TONNE?

Hilf Michael beim Sortieren. Was darf in die Bioabfalltonne? Setze je im Kreis daneben ein Häkchen ✓ für JA oder ein Kreuz ✗ für NEIN.



© 2021 // www.bio-ohne-plaste.de

Eine Initiative deiner kommunalen Abfallwirtschaft. Mach mit:

#plastekommtthiernichtrein
#bioabfallohneplaste

