



Nützliche Tipps & Tricks ... gegen Geruchsbelästigung und Maden:

- **Speisereste in Zeitungs- / Küchenpapier einwickeln**
oder z.B. alte Brötchen-/ sonstige Papiertüten verwenden: Flüssigkeiten werden aufgesaugt, die Tonne bleibt sauber, keine Fliegeneier in der Tonne bzw. können Maden so nicht heraus
- **Schutz vor Maden:**
Tonnenrand-/deckel sauber und trocken halten (bei Bedarf mit verdünntem Essig abwischen)
- **bei Madenbefall:**
zur Bindung von Gerüchen und Feuchtigkeit jede Lage Bioabfall mit Gartenerde, Kalk, Gesteinsmehl oder Sägespänen abdecken
- **im Sommer:**
Tonne möglichst in den Schatten stellen und bei gutem Wetter zum Austrocknen offen stehen lassen

gegen Festkleben/-frieren von Abfällen:

- **Abfälle locker einfüllen**
- **zusammenklebender Grasschnitt:**
nach Mähen trocknen lassen oder erst kurz vor Leerung in die Tonne geben. Alternativ: verklebten Grasschnitt vor Abfuhr in der Tonne lockern
- **im Winter:**
Tonnenboden mit zerknülltem Zeitungspapier auslegen, möglichst frostfreien Standort wählen und Abfälle vor der Leerung mit einem Spaten von der Tonneninnenwand lösen



cell:e:
zweckverband abfallwirtschaft

Zweckverband Abfallwirtschaft Celle
Braunschweiger Heerstraße 109
29227 Celle
www.zacelle.de
info@zacelle.de
Tel. 05141.7502-222
Fax 05141.7502-299

FORMFRIEDER®



*Unsere neue Initiative: Aktion Biotonne
Jetzt: **Weniger* Restabfall** – dafür mehr Bioabfall

*auch keine kompostierbaren Tüten
Bitte: **Keinerlei* Plastik** in die Biotonne



Aktion Bio! Tonne
Zweckverband Abfallwirtschaft **Celle**

Gebühren sparen – Klima schützen!

Machen Sie mit



Gebühren sparen – Klima schützen!

Machen Sie mit & nutzen Sie alle Vorteile der Biotonne:

Die Biotonne gibt es in bedarfsgerechten Größen.

Gute Ergänzung zum vorhandenen Komposthaufen, ... da Abfälle, die bei der Eigenkompostierung Probleme bereiten, entsorgt werden können.

Klimaschutz durch Wiederverwertung von Bioabfall als Kompost ... spart Restabfall und dessen Verbrennung.

Sie sparen Gebühren,

... weil Bioabfall über 30% günstiger ist als Restabfall.
... weil weniger Restabfall-Leerungen nötig sind.

... weil keine Biotonnen-Grundgebühr anfällt & Sie die Anzahl der Leerungen selbst bestimmen.

Regelmäßige, kostenlose Reinigung

... durch das Waschmobil verhindert starke, dauerhafte Verschmutzungen.

Sie haben noch keine Biotonne... ?

Bestellen Sie jetzt auf:

www.zacelle.de

... oder rufen Sie an: 05141.7502-222

Was hinein gehört: ✓
(natürlich unverpackt)



Obstreste
Apfel, Birne, Banane, Melone, etc.
Schalen
Kerne



Speisereste
Käse, Nudeln
Kartoffeln, Pommes,
(kein Fleisch & Fisch,
keine Flüssigkeiten)



Gemüsereste
Möhre, Kartoffel,
Kohl, Gurke, etc.
Schalen
Nüsse



Eierschalen
Eier & Eireste



Brot & Brötchen
Croissants, Kuchen,
Backwaren, etc.



Kaffee & Tee
Kaffeefilter/-reste
Teebeutel/-reste
Pads (keine Kapseln)
Küchenrollenpapier



Pflanzen- & Gartenabfälle
verwelkte Topfpflanzen, Blumen, Blumenerde
Fallobst, Zweige, Rinde & Blätter
Rasenschnitt (wenn möglich angetrocknet)
Heu & Stroh (sauber), Unkraut, Wurzeln, Moos, Laub

Was nicht hinein gehört: ✗

Verpackungen & Tetrapaks

Plastik & auch keine kompostierbaren Tüten

Fleisch & Knochen

Fisch & Gräten

Asche & Holzkohle

Öle, Fette, Butter & Flüssigkeiten

Kleintierstreu & Tierkot

Windeln & Hygieneartikel

Mehr Informationen dazu auf unserer Webseite

auch keine kompostierbaren Tüten
Bitte: Keinerlei* Plastik in die Biotonne

Warum kein Plastik in die Biotonne und... auch keine kompostierbaren Tüten?

- **Weil erdölbasierte Anteile im Kompost verbleiben.**
Viele Bio-Kunststofftüten sind nicht rein pflanzlicher Natur.
- **Weil Plastikteile im Kompost verbleiben.**
Der Abbau biologisch abbaubarer Plastiktüten dauert oft länger als der Kompostierungsprozess.
- **Weil diese als Störstoff aussortiert werden.**
Biokunststoffe sind von herkömmlichen Kunststoffen kaum zu unterscheiden.
- **Weil diese weder Nährwerte noch Mineralien enthalten.**
Und somit – selbst bei komplettem Abbau – keinen Wert für den Kompost bieten.

Verzichten Sie daher bitte auf jegliche Form von Plastik in der Biotonne – damit unser Kompost so rein & ökologisch ist, wie er für Ihre Böden und spätere Ernte sein soll!

