



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 Zeitungs-
papier auslegen, möglichst frostfreien
Standort wählen und Abfälle vor
der Leerung mit einem Spaten
von der Tonneninnenwand lösen



celle:
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 Bio-
tonne



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 bedarfs-
gerechten Größen.

Gute Ergänzung
zum vorhandenen
Komposthaufen,
... da Abfälle, die bei der
Eigenkompostierung
Probleme bereiten, ent-
sorgt 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 Wasch-
mobil 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!**

