

## PRAXIS-TIPPS FÜR DIE NUTZUNG

- Sammeln Sie Bioabfälle **nicht** in Plastiktüten, auch **nicht** in angeblich kompostierbaren, denn diese verrotten zu langsam oder gar nicht und finden sich später im Kompost, auf unseren Feldern und letztendlich auf unseren Tellern wieder.
- Nutzen Sie Sammelgefäße, die Sie ausleeren und wiederverwenden können. Legen Sie diese mit Zeitungs- oder Küchenpapier aus, damit Flüssigkeiten im Bioabfall gebunden werden. Das hilft Madenbefall vorzubeugen.
- Entfernen Sie Reste, die an Wänden der Biotonne haften oder reinigen Sie verschmutzte Biotonnen ggf. mit Wasser.
- Ein schattiger Platz für die Biotonne im **Sommer** beugt Geruchsbildung vor. Im Winter verhindert ein frostfreier Platz und das Auslegen der Biotonne mit Zeitungen oder Pappe das Anfrieren der Bioabfälle.
- Halten Sie den Deckel der Biotonne stets geschlossen, damit Insekten, Ratten und anderes Getier nicht an Ihre Bioabfälle gelangen können.
- Bioabfälle sollten in der Biotonne **nicht verdichtet** werden. Das fördert Fäulnisprozesse und erschwert die Entleerung.
- Das zugelassene **Gesamtgewicht** der 120-l-Biotonne beträgt max. 60 kg.
- Die Abgabemöglichkeit für Grün-, Strauch- und Baumschnitt auf den **Wertstoffhöfen** bleibt unverändert bestehen. Bis 1 m<sup>3</sup>/Anlieferung werden auch Bioabfälle angenommen.

## BESTELLUNG ZUM 01.01.2020

Für alle **Grundstückseigentümer** steht auf der Internetseite [www.cottbus.de/biotonne](http://www.cottbus.de/biotonne) ein Online-Formular bereit. Mieter wenden sich bitte an ihren Vermieter und Besitzer von Eigentumswohnungen bitte an die Eigentümergemeinschaft oder ihren Verwalter.

### KONTAKTMÖGLICHKEITEN per:

☎ Telefon 0355/612-2761 (Stadt)  
0355/612-2753 (Ortsteile)  
0355/612-2735 (Sekretariat)

☎ Fax 0355/612-13 2903

✉ E-Mail [abfallwirtschaftsamt@cottbus.de](mailto:abfallwirtschaftsamt@cottbus.de)

### Noch Fragen zur Biotonne? Wir helfen Ihnen gern.

Stadtverwaltung Cottbus  
Amt für Abfallwirtschaft und Stadtreinigung  
Karl-Marx-Str. 67  
03044 Cottbus

### in den Sprechzeiten:

Di 13-17 Uhr, Do 9-12 Uhr und 13-18 Uhr

👤 persönlich (Haupteingang Technisches Rathaus, mit linkem Fahrstuhl in die 5. Etage fahren)

☎ telefonisch unter 0355/612-2778

✉ per E-Mail an [abfallwirtschaftsamt@cottbus.de](mailto:abfallwirtschaftsamt@cottbus.de)



Stand: 2019\_09

BIOTONNE  
AB 2020  
IN COTTBUS



STADT COTTBUS  
CHÓŠEBUZ



## Cottbus sammelt ab 2020 Bioabfälle, weil

- der Gesetzgeber uns mit dem Kreislaufwirtschaftsgesetz verpflichtet, Bioabfälle getrennt zu sammeln
- ca. 50 Gewichts% des Cottbuser Restabfalls aus organischen Küchen- und Hausgartenabfällen (Bioabfällen) besteht
- Cottbuser Restabfall thermisch verwertet wird und dadurch wertvolle Rohstoffe der Bioabfälle unwiederbringlich zerstört werden

## Steckbrief Biotonne

- 120 Liter Fassungsvermögen
- schwarze Tonne mit braunem Deckel
- 14-tägliche Entleerung
- keine gesonderte Gebühr
- freiwillig
- Abholung durch die ALBA Cottbus GmbH



## wichtige Vorteile der Biotonne

- die regelmäßige Abholung der Hausgarten- und Küchenabfälle vom Grundstück spart Zeit und Fahrwege
- bei der Vergärung der Bioabfälle entsteht vielfältig nutzbares Biogas
- durch die Herstellung von Kompost aus den Gärresten werden Stoffkreisläufe geschlossen und wertvolle Rohstoffe bleiben erhalten

## alle kompostierbaren Abfälle aus der Küche

- Essensreste und verdorbene Lebensmittel ohne Verpackung
- Obst- und Gemüseschälreste
- Kaffeefilter und Teebeutel aus Papier
- Schalen von Zitrusfrüchten
- Fischgräten und Knochen
- Eierschalen



## dem Haushalt

- Papierservietten und Küchenpapier
- Zellstofftaschentücher
- Käfigeinstreu von Kleintieren wie Holzspäne, Heu und Stroh
- Federn und Haare

## dem Hausgarten / vom Balkon

- Pflanzenabfälle
- Laub, Strauch- und Rasenschnitt
- Blumen und Topfpflanzen
- Fallobst
- Grün- und Gartenabfälle, die von Krankheiten oder Ungeziefer befallen sind (z. B. Braunfäule, Moniermotte, Buchsbaumzünsler)



## alle Störstoffe aus

### Kunststoff, z.B.:

- **Sammelbeutel aus Plastik (auch angeblich kompostierbare), Einkaufstüten**
- Verpackungen und verpackte Lebensmittel
- Flaschen, Becher, Dosen, Schalen, Blumentöpfe, usw.
- Folien jeglicher Art
- Einweggeschirr und -besteck (auch aus biologisch abbaubaren Kunststoffen)

### Glas, z.B.:

- Flaschen, Gläser, sonstige Glaskörper
- Glasscherben
- Flachglas

### Metall, z.B.:

- Kaffeekapseln, Draht, Alufolie
- Gartengeräte, Messer
- Dosen und Schraubdeckel

### Verbundstoffe, z.B.:

- Kartonverbundverpackungen (Tetrapack)
- beschichtetes Papier und Hochglanzpapier

### sonstige Fremdstoffe, z.B.:

- Hunde- und Katzenkot, mineralisches Kleintierstreu, Vogelsand
- Medikamente, Asche und Zigarettenkippen
- Staubsaugerbeutel, Chemikalien
- Hygieneartikel, wie Wattestäbchen, Babywindeln, Pflaster