



© achtzigzwehn | 04/2019



## GARTEN- ERDE UND KOMPOST

holding-graz.at/  
abfallwirtschaft

GRAZ

### Holding Graz Abfallwirtschaft

Sturzgasse 16, 8020 Graz

Tel.: +43 316 887-7272

holding-graz.at/  
abfallwirtschaft

BIOERde

GRAZ

istock © schulzie

## DANKE, DASS SIE IHRE BIOABFÄLLE RICHTIG TRENNEN!

Plastiksackerl, Lebensmittelverpackungen, Glasflaschen, Dosen etc. gehören nicht zum Bioabfall. Auch die vielfach beworbenen „biologisch abbaubaren Plastiksackerl“ dürfen nicht hinein!

Diese Fehlwürfe verursachen einen enormen Aufwand und hohe Kosten bei der Verwertung des Bioabfalls. Denn: nur Bioabfall ohne Störstoffe kann zu hochwertigem Qualitätskompost verarbeitet werden.

Denken Sie immer daran: Alles, was Sie in die Bio- tonne werfen, kann auf unseren Feldern oder in unseren Gärten wieder auftauchen!

Bitte werfen Sie daher Ihre Bioabfälle nur in Papiersäcken oder lose ein.

### holding-graz.at/abfall/wissenswertes/ richtig-muelltrennen

Das Abfall-Trenn-ABC zeigt auf, wie Sie Ihre Abfälle richtig trennen.



## GRÜNES RECYCLING GANZ NAH

Die Graz Abfallwirtschaft bietet im Recyclingcenter in der Sturzgasse qualitativ hochwertigen Kompost, Gartenerde, Lärchenrinde und Rasenerde an.

Der Kompost, der hier verkauft wird, stammt aus dem Kompostkreislauf, in den die Grazerinnen und Grazer mit eingebunden sind – nämlich dadurch, dass sie ihren Bioabfall vorbildlich in der braunen Tonne sammeln. Die Servus Abfall, ein Tochterunternehmen der Holding Graz, sammelt die Bioabfälle und bringt sie in die Sturzgasse. Hier wird aus dem Bioabfall und den Grünabfällen ein für die nachfolgende Kompostierung optimal geeignetes Ausgangsmaterial hergestellt

Jährlich werden auf diese Weise ca. 30.000 Tonnen Bioabfall gesammelt, in mühevoller Arbeit von Fremdstoffen befreit und kompostiert. Dabei entsteht wertvoller Kompost, der pur aber auch gemischt mit anderen Stoffen in der Bio-Landwirtschaft, im Gartenbau aber auch für Blumen und Gemüse auf dem Balkon in privaten Gärten zum Einsatz kommt.





## BIOABFALL – AUFBEREITUNG

In unserer Bioabfallaufbereitungsanlage in der Sturzgasse vermischen wir den gesammelten Bioabfall mit vorzerkleinertem Baum- und Strauchschnitt und befreien ihn bestmöglich von Fremdstoffen. Danach geht der aufbereitete Bioabfall zu insgesamt 19, hauptsächlich landwirtschaftlichen Kompostierern in der gesamten Steiermark.

## KOMPOSTIEREN – ERDENHERSTELLUNG

Für einen optimalen Kompostierungsprozess setzen die Kompostierer den Bioabfall laufend um, belüften ihn und bewässern ihn bei Bedarf. Außerdem sortieren sie die Fremdstoffe aus, die sich noch im Material befinden. Das erfolgt sowohl maschinell als auch händisch und ist sehr aufwändig. Nach rund 3 Monaten Kompostierung entsteht so aus dem Bioabfall wertvoller Qualitätskompost. Zum Schluss wird der Kompost noch aufbereitet und gesiebt bevor ihn unabhängige Labors analysieren und die Qualitätsklasse festlegen.

## KOMPOST UND ERDE WAS VERWENDE ICH WOFÜR?

Qualitätskompost gibt es in reiner Form als Bodenverbesserer bzw. Dünger. Er kann aber auch mit Erde, Sand und eventuell weiteren Hilfsstoffen zu Komposterde verfeinert werden.

Bei uns erhalten Sie folgende Produkte:

### Gartenerde

Unsere Gartenerde besteht aus Qualitätskompost, sowie aus Bodenaushub (Erde) und sandigen Anteilen. Mit dieser Gartenerde können Sie Ihren Gemüsegarten, Blumen- und Staudenbeete neu anlegen, aber auch Hochbeete und Blumenkisten befüllen.

### Lärchenrinde

Die qualitativ hochwertige Lärchenrinde kann zum Mulchen, Abdecken und Dekorieren verwendet werden. Durch das Aussieben der Feianteile hält unsere Lärchenrinde wesentlich länger als herkömmlicher Rindenmulch.



## RASENERDE

Die Rasenerde ist eine spezielle Mischung aus nährstoffreichem Kompost, Erde und Sand. Wie der Name schon sagt, kann man mit ihr neue Rasenflächen anlegen aber auch bestehende Grundstücke begrünen.

**Tipp:** Sollten Sie selbst Erdreich zur Verfügung haben, können Sie bei uns den Qualitätskompost kaufen und die Garten- oder Rasenerde zum Neuanlegen Ihrer Rasenfläche auch selbst mischen.

### Abholung oder Zustellung

Alle hier angeführten Produkte können Sie zu den Öffnungszeiten im Recyclingcenter in der Sturzgasse 8 selbst abholen oder von uns zustellen lassen.



## QUALITÄTSKOMPOST

Unser Kompost entspricht der höchsten Güteklasse A+ und wird in der Bio-Landwirtschaft, im Gartenbau, und im Hausgarten zum Düngen und Substratmischen eingesetzt.

### Gemüsegarten/Hochbeete

Mit 2–4 Liter pro m<sup>2</sup> Gartenfläche düngen, bei Starkzehrern (z. B. Salat, Kraut, Zwiebeln, Kartoffeln) zusätzlich noch Stickstoff begeben (z. B. Hornmehl).

### Rasen

Im Frühjahr und während der Wachstumsphase mit 3–5 Liter pro m<sup>2</sup> Rasenfläche düngen. Den Kompost fein verteilen und mit einem Rechen leicht einrechen.

### Blumen- und Staudenbeete

Im Frühjahr 3–5 Liter pro m<sup>2</sup> oberflächlich einarbeiten; bei Knollengewächsen Kompost ins Pflanzloch geben.

### Neupflanzungen

Bei Bäumen und Sträuchern den Kompost direkt mit ins Pflanzloch geben (in der Regel 1 Teil Kompost und 3 Teile Erdreich).