

# Anwendungstipps

## Was gehört in die Biotonne ?

### Aus der Küche :

Gemüsereste, Salatreste, Obstschalen (auch von Südfrüchten), Brotreste, Backwaren, Fischreste, verdorbene Nahrungsmittel, Essensreste (auch gekocht), Eierschalen, Teebeutel, Nussschalen, Milchprodukte (nicht flüssig), Kaffeesatz- und filter

### Aus dem Garten:

Rasenschnitt, Baumschnitt (max. 10 cm stark), Laub/Nadeln, Strauch- und Heckenschnitt, Blumenerde, Moos, Fallobst, Wildkräuter (Unkraut), Blumen- und Pflanzenreste, Ernterückstände (von Gemüsebeeten)

### Sonstiges:

Haare, Federn, Holzwolle, Küchenkrepp  
Sägemehl/Holzspäne (von unbehandeltem Holz)



## Einsatzmöglichkeiten für den Niederrheinkompost



Setzen Sie Ihre Pflanzen aufgrund des hohen Nährstoffgehaltes nicht in reinen Kompost.

Damit Sie viel Freude an Ihren Pflanzen haben, beachten Sie bitte folgende Anwendungstipps:

### Zierpflanzen

Den Kompost mit Erde oder Sand im Verhältnis 1:3 oder 1:5 mischen und die Pflanzen einsetzen oder eine Schicht von 2cm Dicke aufbringen und leicht einharken.

### Neueinpflanzung

Bei Bäumen, Sträuchern und Stauden die Pflanzlöcher mit einer Mischung aus 1 Teil Kompost und 3 Teilen Gartenerde füllen. Das entspricht etwa 4 - 16 Liter/m<sup>2</sup>.

### Rasen

Im Frühjahr bis Sommer 2 Liter/m<sup>2</sup> fein abgeseibten Kompost ( bis 10mm) auf die Fläche bringen.

### Bodenverbesserung

Auf sandige, schwere, flachgrundige Böden alle 2-3 Jahre 12 bis 18 Liter/m<sup>2</sup> aufbringen und einarbeiten.

### Neuanlagen

Bei Neuanlagen von Beeten, Gärten- und Rasenflächen je nach Ausgangsmaterial 1 Teil Kompost mit 1 - 4 Teilen Erde mischen und einarbeiten oder bis zu 30 Liter/m<sup>2</sup> ausbringen.

### Sträucher

Beeren und Ziersträucher ( 4 - 6 Liter/m<sup>2</sup> )

### Blumenbeete und Stauden

4 Liter/m<sup>2</sup> auf das gesamte Beet aufbringen und oberflächlich einharken.

### Bäume im Bestand

Im Herbst die Baumscheibe 2 cm dick abdecken.

### Gemüse

Bei Gemüse ist zwischen Starkzehrern 6 - 8 Liter/m<sup>2</sup>, Mittelzehrern 4 - 6 Liter/m<sup>2</sup> und Schwachzehrern 2 - 4 Liter/m<sup>2</sup> zu unterscheiden.



### Kompost INFO Tipp Aufwandmengen:

1 L Kompost wiegt ca. 0,65 Kg  
1 Kg sind 1,5 L Kompost

1L Kompost je m<sup>2</sup> = 1mm Auflagenhöhe

10L je m<sup>2</sup> = 1cm Auflagenhöhe

1 Eimer fasst 8-10 L, eine Schubkarre 80L