

# Compost

## voor een vruchtbare bodem

✓ bevordert  
bodemvruchtbaarheid

✓ stimuleert bodemleven

✓ voorkomt ziektes

✓ verbetert  
waterhuishouding

✓ prima vervanger  
kunstmest

✓ goed voor  
bodemstructuur

✓ natuurvriendelijk

Compost is als natuurlijke bodemverbeteraar een aanwinst voor uw tuin. Door het hoge gehalte stabiele organische stof zorgt het voor een vruchtbare bodem.

Compost is gemaakt uit plantaardige resten, zoals grasmaaisel, bladeren en snoeihout die door micro-organismen tot humus zijn afgebroken.

### **Hoe compost te gebruiken?**

Planten, bomen, struiken en bloemen zijn gediend met een vruchtbare bodem. Jaarlijks hebben ze een flinke dosis voedingsstoffen nodig om goed te groeien. Compost zorgt voor een solide basis. Deze natuurlijke bodemverbeteraar kunt u het hele jaar door gebruiken. Compost moet u altijd met grond mengen. De algemene stelregel is: maximaal één deel compost door twee tot drie delen grond. Bij gebruik als potgrond is deze verhouding anders. Hieronder tips voor veelvoorkomende toepassingen van compost.

#### **Moestuin**

Compost is een zeer geschikte basisbemesting voor de moestuin. De meeste voedingsstoffen uit compost komen langzaam vrij. Gebruik 15 tot 20 liter per m<sup>2</sup> compost bij de aanleg. Voor bladgroenten, selderij en prei is 5 liter per m<sup>2</sup> voldoende. Na het aanplanten strooit u 0,5 tot één centimeter over de oppervlakte. Bij wortelen, ui of peulvruchten gebruikt u pas het jaar na aanplant compost.

#### **Bloembollen**

Zeker voor de vaste bolgewassen die niet jaarlijks uit de grond worden gehaald, is het goed doormengen van de bodem met een flinke dosis compost een aanrader. Bovenop de bol legt u wat grove compost.

#### **Bloemperken**

Werk bij éénjarigen vijf liter compost per m<sup>2</sup> goed in de grond. Gebruik 20 liter compost per m<sup>2</sup> voor meerjarigen.

#### **Kruiden**

Kruiden groeien extra goed met wat extra compost. Voor het aanplanten moet u de compost oppervlakkig inwerken, tijdens het planten in de plantput mengen of na het aanplanten gebruiken als een beschermende laag.

#### **Bomen en struiken**

Vul het plantgat voor een boom of struik op met een mengsel van twintig procent compost en tachtig procent grond. Strooi jaarlijks twee centimeter compost rondom.

#### **Gazon**

Bij de aanleg van een gazon kunt u 35 tot 45 liter groencompost per vierkante meter mengen met de bovenste laag grond van tien tot twintig centimeter, bij voorkeur twee weken voor het zaaien. In het najaar strooit u een dun bovenlaagje van 0,5 centimeter compost.

#### **Bloembakken en -potten**

Vermeng de grond met maximaal 20 tot 25 procent groencompost. Bijkomend voordeel is dat bakken gevuld met compost iets zwaarder zijn, wat het omwaaien helpt voorkomen.