**Terre**

**Où se procurer de la terre ?**

Amener de la terre est la deuxième étape, la première étant la construction de bacs de culture.

Avant de faire des frais pour acheter de la terre de jardin, renseignez-vous d’abord auprès du service espaces verts de votre commune. En effet, certaines d’entre elles soutiennent des projets de potagers collectifs en leur offrant de la terre et/ou du compost dont elles disposent.

Généralement, la terre que vous achèterez à un entrepreneur de jardin a été mélangée avec du compost. Avec une proportion de 30% ou de 50% de compost, votre terre sera suffisamment fertile pour au moins la première année de culture.

* **La ferme Nos Pilifs :**

Adresse : 347-349, Trasserweg à 1120 Bruxelles  
Tél : 02/262.11.06  
[http://www.fermenospilifs.be](http://www.fermenospilifs.be/)

[**Plus de fournisseurs sur le site du Début des haricots**](http://www.haricots.org/fournisseurs/)

Il peut être utile de placer au fond des bacs une couche de billes d’Argex, qui contribuera a drainer les excès d’eau et à réguler le niveau d’humidité dans le bac (en effet, ces billes d’argile sont poreuses et libèreront l’eau lorsque la terre sera sèche).

# Teeltgrond

## Hoe kom je aan teeltgrond?

De tweede stap, na de eerste van het bakken vervaardigen, is om goede grond te bemachtigen.

Vooraleer u kosten maakt voor de aankoop van tuinaarde, informeer u eers bij de dienst groene ruimten van uw gemeente. Sommigen steunen collectieve moestuinen door hun aarde en compost ter beschikking te stellen (als ze er hebben).

Over het algemeen is de potgrond die je bij een tuincentrum koopt gewone grond met compost vermengd. Wanneer het compostgehalte 30 à 50% is, is de grond vruchtbaar genoeg voor op zijn minst het eerste teeltjaar.

**De zorgboerderij Nos Pilifs:**

Trasserweg 347-349, 1120 Brussel  
Tel: 02/262.11.06.  
[http://www.fermenospilifs.be](http://www.fermenospilifs.be/)

[**Meer inlichtingen op de website van Début des haricots**](http://www.haricots.org/fournisseurs/)

Het kan handig zijn onderaan de bak een laag argexkorrels (kleikorrels) te strooien, om overtollig water op te nemen en om de vochtigheidsgraad in de bak te reguleren (de kleikorrels zijn poreus en zullen vocht loslaten wanneer de aangrenzende grond droog is).