



“Bijen zijn, net als andere insecten, heel gevoelig voor neonicotinoïden.”

[www.wur.nl](http://www.wur.nl)

## Factsheet

# Natuurvriendelijke beplanting

Bij veel groene buurtinitiatieven worden er bloemen gezaaid, bollen gepoot of bomen geplant. Al die planten en bloemen leveren voedsel voor insecten als bijen, vlinders en hommels.

Veel zaden, bollen en planten zijn echter behandeld met bestrijdingsmiddelen, zoals neonicotinoïden. Deze middelen verspreiden zich vervolgens in de hele plant en komen ook in de bloemen terecht. Via deze weg komen de insecten die je juist graag wil aantrekken alsnog in aanraking met deze schadelijke middelen. Volgens onderzoek hebben de middelen ook effect op de waterkwaliteit en op vogels.

Het is daarom belangrijk om te kiezen voor plantmateriaal dat op een natuurvriendelijke manier is gekweekt. Dit plantmateriaal heeft bovendien de tijd heeft gekregen om op eigen snelheid te groeien. Het is sterker en gaat langer mee.

### Waar te vinden?

Er zijn diverse kwekers die natuurvriendelijk plantmateriaal verkopen. Hun producten zijn bijvoorbeeld biologisch geteeld of voldoen aan de eisen van Milieukeur. Op de website van het Milieucentrum Utrecht vindt u een uitgebreide lijst met adressen waar u natuurvriendelijk plantmateriaal kunt kopen en bestellen:

<http://www.milieucentrumutrecht.nl/page/2590/natuurvriendelijk-tuinieren-in-de-stad-utrecht---zaai--poot--en-plantgoed.html>

Milieukeur heeft op de website een lijst van milieuvriendelijke boomkwekerijen:

<http://www.milieukeur.nl/24/m/product/index.html?product=596>

Op de website van Vakgroep Wilde Weelde vindt u een bedrijvenlijst van natuurvriendelijke kwekerijen en leveranciers van zaden, bomen en planten: <https://wildeweelde.nl/wilde-weelde-bedrijven-op-de-kaart>



### Meer informatie

Meer weten over de effecten van neonicotinoïden op het milieu? Kijk dan op deze webpagina van de Wageningen Universiteit:

<https://www.wur.nl/nl/Dossiers/dossier/Imidacloprid.htm>