



## Biologisch moestuinieren

Gifvrij tuinieren stimuleert het **bodemleven** en het bodemleven zorgt weer voor **sterke planten met weerstand** tegen plagen en ziekten.

Gifvrij zorgt ook dat de vijanden van luizen, slakken, rupsen en vliegen **in leven blijven**

- Gebruik biologische middelen
- Gebruik organische mest of compost.

### Hoe dan?

Simpel gezegd: **Zorg voor je tuinpersoneel.**

De lieve heersbeestjes, de padden, oorwurmen, de vogels, de egels.....

**Zorg voor je grond**, de wormen, de goede bacteriën en schimmels.

Probeer dus niet enkel de gewassen te kweken om te eten maar denk ook aan planten die verschillende nuttige insecten aantrekken.

Een moestuin rijk aan biodiversiteit is de beste remedie tegen schadelijke insecten.

Bepaalde planten of struiken trekken lieveheersbeestjes aan zoals knoflook, peterselie, afrikaantjes, koriander, dille, goudsbloem, peterselie, paardenbloemen....

Slakken hebben een hekel aan sterk ruikende planten. Sterk ruikende planten zijn planten als salie, tijm, Oost-Indische kers, goudsbloem, geranium, lavendel, vingerhoedskruid, viooltjes...

Hang potjes in de bomen met stro waarin oorwurmen zitten....

**Zo zijn er nog zeer veel tips en die zullen we met elkaar delen.**

### En natuurlijk laat je niet alles zomaar staan.

Biologisch is niet alles laten staan en in zaad laten schieten.

Wieden, mulchen en keuzes maken in wat je weghaalt en waar je juist wel planten tussen de eetbare gewassen neerzet of laat staan. Denk aan de wisselteelt. Maak een tuinplan.



**Kijk goed naar je gewas en reageer snel.**

Bijvoorbeeld bij witte vlieg. Spuit het eraf met water voordat het teveel wordt. Vang de eerste coloradokevers direct. Vang ook zelf de slakken weg ( zeker vanaf april )

Dat voorkomt een plaag waardoor je alleen nog maar aan gif gaat denken waarmee je ook je personeel doodt.