

# Biologische groenteteelt: bodem en bemesting

## Bedrijfsbezoek

Dinsdag 9 april 2019

14u – 17u

Bioboerderij Vandersmissen  
Jos en Monique  
Vandersmissen-De Crem

Sint-Pieters-  
Leeuwsesteenweg 36  
1500 Halle

Omschakelen naar biologische groenteteelt gaat gepaard met tal van uitdagingen. Zo is het gebruik van kunstmest verboden en speelt de bodem een belangrijke rol in het preventief gezond houden van je gewas.

Hoe pakt de biologische land- en tuinbouw dit aan? Hoe optimaliseert men de bodemvruchtbaarheid en -structuur op biologische percelen?

We zijn te gast op het biologisch bedrijf van Jos en Monique Vandersmissen-De Crem. Toen ze in 1989 de boerderij overnamen, besloten ze enkele jaren later om zich te specialiseren in bioteelt. Op hun 30 ha grote bedrijf telen ze voornamelijk biologische pompoenen en broccoli. Via een rondleiding gunnen ze ons een blik op hun biologische bedrijfsvoering.

Biobedrijfsadviseur Lieven Delanote (Inagro – afdeling biologische productie) gaat hierbij dieper in op het thema bodem en bemesting. Met praktijkgerichte informatie toont hij aan hoe je volgens de biologische principes een optimale bodemconditie creëert.

### Meer info?

Contacteer Eveline Driesen (0494/71.22.07 of [eveline.driesen@innovatiesteunpunt.be](mailto:eveline.driesen@innovatiesteunpunt.be))

### Organisatoren

Deze activiteit is een organisatie binnen de projecten 'Bio-scope Antwerpen' en 'Brussel Lust', gezamenlijke initiatieven van Innovatiesteunpunt, Boerenbond, Steunpunt Korte Keten en Bioforum Vlaanderen met de financiële steun van Europa, de Vlaamse Overheid en provincies Antwerpen en Vlaams-Brabant.

**Europees Landbouwfonds voor Plattelandsontwikkeling:  
Europa investeert in zijn platteland.**



Foto: BelOrta

### Programma

- 13.00** Carpool vanaf parking proefstation groenteteelt, Duffelsesteenweg 101, 2860 Sint-Katelijne-Waver
- 14.00** Verwelkoming op bioboerderij Vandersmissen
- 14.05** Rondleiding op het bedrijf door Jos en Monique
- 15.00** Bodem en bemesting: basisprincipes binnen de biologische landbouw. Toelichting door Lieven Delanote (Inagro – biologische productie)
- 17.00** Voorziene einde en terugkeer naar Sint-Katelijne-Waver

### Inschrijven

Deelnemen is gratis, maar inschrijven is verplicht. Dit kan via [www.innovatiesteunpunt.be/kalender](http://www.innovatiesteunpunt.be/kalender), [info@innovatiesteunpunt.be](mailto:info@innovatiesteunpunt.be) of 016/28.61.02.

**! Gelieve bij inschrijving door te geven of je wenst te carpoolen of zelf naar Halle rijdt.**

