



Dossier



Dossier

Biologische landbouw

Biologische landbouw wordt gezien als één van de meest duurzame vormen van (voedsel)productie. Biologisch heeft internationaal vier kernwaarden: gezondheid, ecologie, eerlijke handel & verantwoordelijkheid, en zorg voor het ecosysteem.

Biologische landbouw is volgens de [definitie van de IFOAM](#) :

"Biologische landbouw is een productiesysteem dat de gezondheid van de bodem, van ecosystemen en van mensen onderhoudt. Biologische landbouw vertrouwt op ecologische processen, biodiversiteit en kringlopen, aangepast aan de plaatselijke omstandigheden, in plaats van op hulpmiddelen (inputs) met schadelijke effecten.

Biologische landbouw combineert traditie, innovatie en wetenschap om te profiteren van het gedeelde milieu en bevordert eerlijke verhoudingen en een goede kwaliteit van leven voor alle betrokkenen."

Dit kennisdossier is in 2017 samengesteld op verzoek van het netwerk 'Onderwijs voor biologisch' op initiatief van [Bionext](#) en [AOC Terra](#) voor het groene onderwijs. Het dossier wordt onderhouden door Groen Kennisnet in samenwerking met Bionext. Laatste update mei 2020.

Hier vind je informatie en een grote verzameling publicaties over de sectoren (bedrijfstakken) binnen de biologische landbouw en de thema's die daar van belang zijn. Leerlingen en studenten vinden hier materiaal voor opdrachten, werkstukken en zelfstudie. Leraren vinden hier ondersteunend materiaal voor lessen en opdrachten en een verzameling leermiddelen. Ondernemers en andere geïnteresseerden vinden hier een schat aan informatie over de biologische landbouw, en zij kunnen het dossier gebruiken voor gerichte kennisvragen.



Voor duurzaam ondernemen

Kernpublicaties

- [Starten met Biolandbouw](#) (Bioforum, 2017)
- [30 vragen en antwoorden over bodemvruchtbaarheid](#) (WUR, 2012)
- [Monitoring van plagen en nuttigen in de glastuinbouw](#) (PCS, 2017)



Handel in biologische producten (SKAL, 2017)

Biologische
bedrijfsvoering,
lesmateriaal wiki
Groen Kennisnet

Contact

Reageren op dit dossier?

Stuur je reactie naar:
servicedesk@groenkennisnet.nl

Voor meer informatie over dit onderwerp kun je contact opnemen met:

- [Udo Teunis](#)

Laatste nieuws van Groen Kennisnet



13 oktober 2021
Foodtrend: meer
groenten en fruit



12 oktober 2021
Nederlandse fruitteelt
wordt bedreigd door
schildwants

Chat offline

Laat een bericht achter

Ga naar al het nieuwsAanmelden
nieuwsbrief**Contact**

Reageren op dit item?

Mail of WhatsApp ons:

**Sectoren**

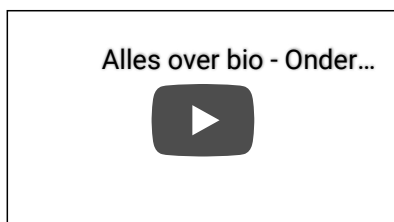
Lees hier meer over biologisch ondernemen in de sectoren akkerbouw en vollegrondsgroenten, kastuinbouw, fruit, rundvee, pluimvee, varkens, geit en schaap, bloembollen, siergewassen en boomteelt.

Thema's

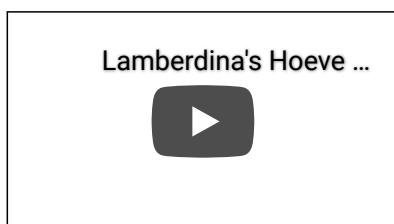
Lees hier meer over de thema's biodiversiteit en landschap, bodemvruchtbaarheid, energieverbruik en nutriëntenkringloop, markt en ketens, veredeling en teelt en biologische veehouderij.

Leermiddelen en materialen

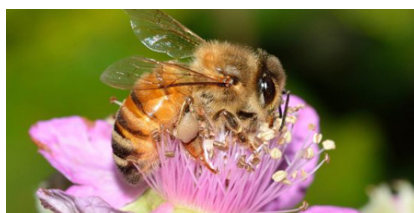
Op deze pagina is lesmateriaal over biologische landbouw te vinden voor VMBO, MBO en HBO.

Video's

Innovatieve technieken in de biolandbouw (Alles over Bio, 2019)



Lamberdina's Hoeve: koploper in kringlooplandbouw (Lamberdina's Hoeve,

Gerelateerde dossiers

Groen Kennisnet dossiers



Natuurinclusieve landbouw



Kringlooplandbouw



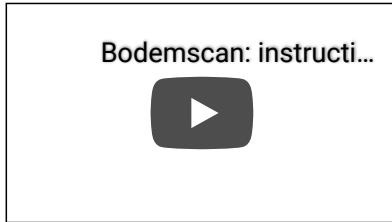
Agrobiodiversiteit

Actueel

Recente berichten van Groen Kennisnet

- [Discussie over groei van biologische landbouw](#)
- [Financiering van landbouwtransitie is lastig](#)
- [Prijs biologische producten dekt meestal de hogere productiekosten](#)
- [Biologische landbouw in het onderwijs](#)
- [Lesmaterialen biologische landbouw](#)
- [Meelw...](#)

2019)



Bodemscan: instructie bodembeoordelen
(Louis Bolk, 2015)



Bodemgezondheid



Bijen



Natuurlijk Gezond

- [Groen Kennisnet, Bionext en CIV Groen bieden onderwijsprogramma op de BioKennisweek](#)
- [Groei biologische varkenshouderij](#)
- [Biologische sierteelt](#)
- [Verduurzaming landbouw in EU met 'Farm to fork'-strategie](#)

Ga naar alle dossiers van [Biokennis](#)

Ga naar alle dossiers van [Groen Kennisnet](#)

Foto's: Shutterstock

Laatste wijziging aan dit dossier: 22 mei 2020

Creatiedatum van dossier: september 2017

Groen Kennisnet

Volg ons op:



> Over Groen Kennisnet

> Contact

> Disclaimer

> Privacy & Cookie-verklaring

> Wegwijs in Groen Kennisnet

> Dossiers

> Agenda

> Vakbladen

> Nieuws

> Aanmelden nieuwsbrief

> RSS feeds

> Community

> Kennisbank

> Wiki Groen Kennisnet

> Themaweken

Powered by
groenpact



Mogelijk gemaakt door [Groen Kennisnet](#)