



Groene kennis  
Coöperatie



### Programmateam

Ruud Hendriks (Groenhorst College)  
Frens Schuring en Peter de Ruijter (Groenhorst College)  
Ariën Baken (Van Hall Larenstein)  
Toon Jansen (Helicon Opleidingen)  
Durk Oosterhof (AOC Friesland)  
Nico Vriend (Clusius College)  
Dries Romeijn (Wellantcollege)  
Ron Methorst (CAH Dronten)  
Bart van Lohuizen (AOC Terra)  
Jorieke Potters (WUR)

### Werkgroepenvertegenwoordigers

Tuinbouw: Bart Willems (Groenhorst College)  
Akkerbouw en vollegronds groente: Toon Jansen (Helicon Opleidingen)  
Pluimvee/vees en eieren: Jaap van der Zwan (Groenhorst College)  
Zuivel en rundvlees: Frens Schuring (Groenhorst College)  
Boomteelt: Bart van Lohuizen (AOC Terra)  
Varkenshouderij: Harry Brummelhuis (AOC Oost)  
Fruit: Hans Vijverberg (Helicon)  
Veredeling en uitgangsmateriaal: Wieneke ... (CAH Dronten)  
Bodemvruchtbaarheid: Ruud Hendriks (Groenhorst College)  
Wieneke van der Heide

### Groene Kennis Coöperatie

Biologische landbouw is een A-programma van de Groene Kennis Coöperatie. De Groene Kennis Coöperatie is van, voor en door de groene kennisinstellingen (onderwijs en onderzoek). De Groene Kennis Coöperatie richt zich op de innovatie van het groene kennissysteem door intensieve samenwerking met het bedrijfsleven en de samenleving. Studenten en leerlingen vervullen hierbij met hun docenten een actieve rol. De coöperatie fungeert als 'innovatieplatform' en organiseert debat en inhoudelijke samenwerking tussen de instellingen daar waar dat nodig en nuttig is.

### Contact

Ruud Hendriks  
T: 0321 386860  
M: 06 51298047  
E: r.hendriks@groenhorst.nl  
Postbus 369  
8250 AJ Dronten

# A-programma Biologische landbouw



Groene kennis  
Coöperatie

[www.groenekenniscooperatie.nl](http://www.groenekenniscooperatie.nl)  
[info@groenekenniscooperatie.nl](mailto:info@groenekenniscooperatie.nl)  
Tel. 0318 822400  
Postbus 482 - 6710 BL Ede

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

## Ambities

Het programma bevordert de integratie van theoretische en praktische kennis van biologische land- en tuinbouw in het groen onderwijs. Een leerling/student is aan het einde van de opleiding in staat een biologische visie bewust in de vakuitoefening mee te wegen.

Elementen uit biologische landbouw kunnen als ecologische of duurzame landbouwprincipes in het onderwijs worden opgenomen. Biologische landbouw is ook expliciet als onderwijselement te geven. In het eerste geval worden de principes van biologische landbouw als basis van landbouwkundige kennis genomen. In het tweede geval is er een duidelijke koppeling met een afzetmarkt, een keurmerk en met Europese regelgeving.



## Vraagsturing

Bioconnect is de landelijk werkende organisatie die de vraag in de biologische sector stuurt. In Bioconnect werken ondernemers, onderzoekers en de overheid samen aan kennisvragen en kenniscreatie. Onderwijs heeft in alle geledingen van Bioconnect een vertegenwoordiger. Bioconnect valt onder Biologica, de organisatie voor biologische landbouw en voeding in Nederland.

Jac Meijs, directeur Kennis en Innovatie van Biologica en secretaris van Bioconnect.

**“Bioconnect is al een prima draaiend netwerk met daarin ondernemers, de overheid en het onderzoek. Via het Programma Biologische Landbouw van de Groene Kennis Coöperatie wordt Bioconnect versterkt met het onderwijs.”**

## Betrokken organisaties

Naast de groene onderwijsinstellingen zijn er dwarsverbanden met de volgende organisaties:

- Onderzoek en advies:
  - De cluster biologisch van de WUR, waaronder Leren met Toekomst
  - Louis Bolk Instituut
  - Private adviesbureaus, DLV
- LNV: Cluster Biologische landbouw en Directie Kennis
- Brancheorganisatie Biologica

## Activiteiten

- Aansluiting van individuele docenten bij het netwerk.
- Activiteiten van het netwerk onder de aandacht van het onderwijs brengen.
- Schetsen van een eigentijds en toegankelijk beeld van biologische landbouw.
- De vernieuwende elementen daaruit breed toegankelijk maken.

## Voorbeeld van samenwerking

Het Louis Bolk Instituut (LBI) is een onderzoeksinstituut voor de biologische landbouw. Het ministerie van LNV heeft het onderzoeksinstituut opdracht gegeven onderzoeksresultaten beter in de praktijk te laten landen. Het LBI heeft daar werk van gemaakt. Daartoe begeleiden onderzoekers sinds 2006 netwerken van ondernemers die kennis uitwisselen en zich in onderzoeksresultaten verdiepen. Docenten, van oudsher bekend met kennisdoorstroming, zijn aanwezig bij die bijeenkomsten om te kunnen reflecteren op het proces en onderzoeksresultaten mee te nemen naar het onderwijs. Vakdeskundigheid en kennisdeskundigheid gaan zo hand in hand. De onderzoeker wordt een betere coach, de docent krijgt meer binding met de actualiteit en de dagelijkse praktijk van de ondernemers.

