

Geïntegreerde en praktijkgerichte aanpak zijn sterke punten masteropleiding

# Waar blijft een biologische BSc-opleiding?

De BSc-opleiding Bioproductwetenschappen aan Wageningen Universiteit is in 2007 stopgezet, vanwege onvoldoende belangstelling. Ook hadden toenmalige studenten veel kritiek op het programma; die was te weinig biologisch. Dat is jammer. Geen enkele agrarische sector groeit wereldwijd zo snel als de biologische sector. De sector heeft universitair opgeleide mensen hard nodig, ook op BSc-niveau. Misschien dat de nieuwe hoogleraar Organic Farming Systems - Wageningen UR is nog op zoek - daar iets aan kan doen. De MSc-opleiding Organic Agriculture trekt ondertussen jaarlijks zo'n dertig studenten, uit binnen- en buitenland. Twee bijna afgestudeerden vertellen enthousiast over hun studie. TEKST KEES VAN VELUW

**Leeftijd: 26 jaar**  
**Komt uit: Ravenswoud, Friesland**  
**Vooropleiding: HBO Agrarische bedrijfskunde**  
**Van Hall Instituut**

## Janklaas Santing

### **Wat waren je verwachtingen toen je in Wageningen kwam studeren?**

"Na mijn hbo-studie wilde ik graag nog een vervolgstudie doen. Mijn keuze viel op de masteropleiding (MSc) Organic Agriculture aan Wageningen Universiteit. Ik had hooggespannen verwachtingen voordat ik aan de master begon. Dat kwam door het academisch niveau en doordat het een internationale opleiding is."

### **Welke verwachtingen zijn wel en welke zijn niet uitgekomen?**

"Vanaf het moment dat ik begon met deze opleiding, heb ik nooit spijt gehad. Dat kwam door de diversiteit in de opleiding, veelzijdige klasgenoten en de stroom van nieuwe informatie over de biologische sector."

### **Wat was een hoogtepunt van je studie in Wageningen?**

"Een van de vele hoogtepunten vond ik het vak Analyses and design of organic farming sy-

stems, waarbij naar de facetten bodem, grasland, vee en landschap werd gekeken bij een akkerbouw- en veehouderijbedrijf in Frankrijk. Facetten die elk een essentiële rol spelen op het bedrijf."

### **Draagt deze opleiding bij aan de ontwikkeling van de biologische landbouw?**

"Wageningen UR draagt zeker bij, maar kan hopelijk in de toekomst nog een prominente rol hierin gaan spelen. De biologische sector is de kinderkamer van nieuwe ideeën en innovaties waar nog veel onderzoek naar gedaan moet worden."

### **Wat zijn je plannen na je studie?**

"Het voortzetten van het ouderlijk biologisch melkveebedrijf. Ik wil dat omzetten in een onafhankelijk lokaal producerend bedrijf voor kwalitatief hoogstaande biologische melk- en vleesproducten." ■

## Carl Timler

### Wat waren je verwachtingen toen je in Wageningen kwam studeren?

“Ik verwachtte gelijkgestemde studenten te ontmoeten, die gepassioneerd zijn over biologische landbouw. Ook verwachtte ik in de biologische sector te kunnen netwerken om later een baan in deze sector te vinden. Ik wist dat Wageningen UR een toonaangevend instituut is in Nederland, en ik was enthousiast om deel uit te maken van die universiteitscultuur.”



**Leeftijd: 36 jaar**  
**Komt uit: Zuid Afrika**  
**Vooropleiding: BSc Agriculture Honours (Animal Production) - University of KwaZulu Natal Pietermaritzburg**

### Welke verwachtingen zijn wel en welke zijn niet uitgekomen?

“Aan bijna al mijn verwachtingen is voldaan. Ik ben nog niet afgestudeerd, maar mijn studie heeft al veel deuren geopend voor mijn toekomstige carrière.”

### Wat was een hoogtepunt van je studie in Wageningen?

“Het hoogtepunt van mijn studie was aan het einde van mijn eerste jaar, het vak genaamd Analysis and design of organic farming systems. Dit vak vormt een soort sluitstuk, dat gebruikmaakt van kennis uit alle andere cursussen die ik gedaan had. Het was geweldig om deze kennis te gebruiken in een real life situatie op een Franse biologische boerderij. Kort daarna volgde een ander hoogtepunt, mijn afstudeeronderzoek, met een analyse en ontwerp van een biologische boerderij in India.

### Draagt deze opleiding bij aan de ontwikkeling van de biologische landbouw?

“Ja, ik geloof dat Wageningen UR bijdraagt aan de ontwikkeling van de biologische landbouw, niet alleen in Nederland, maar ook elders in de wereld. De masteropleiding wordt gevolgd door studenten uit verschillende (vooral ontwikkelings-)landen, en deze kennisdoorstroming bevordert de ontwikkeling van de biologische landbouw in deze landen.”

### Wat zijn je plannen voor na je studie?

“Ik hoop dat ik werk kan vinden in het gebied van Wageningen of dat ik mijn studie kan voortzetten met een promotieonderzoek (Phd).” ■