

Persbericht:

Twee nieuwe leerstoelen Biologische Landbouw voor onderzoekers van het Louis Bolk Instituut

Het zal niet snel een tweede keer gebeuren dat twee onderzoekers van een particulier instituut tegelijkertijd, met ingang van 1 maart 2005, hoogleraar worden. Met het creëren van twee nieuwe leerstoelen op het gebied van biologische landbouw, in Wageningen en in Kassel (D.), zal de biologische sector een belangrijke wetenschappelijke impuls krijgen. Plantenveredelings en -teeltdeskundige mw. dr. ir. Edith Lammerts van Bueren wordt geïnstalleerd als bijzonder hoogleraar Biologische Plantenveredeling in Wageningen, terwijl dr. Ton Baars, bioloog en specialist op het gebied van veehouderij, tot hoogleraar Biologisch Dynamische Landbouw in Kassel (Witzenhausen) is benoemd.

Het Louis Bolk Instituut is het enige in de biologische landbouw gespecialiseerde onderzoeksinstituut in Nederland. Het instituut is bekend door het koppelen van praktijkgerichte ervaring aan wetenschappelijke innovatie. Zowel Lammerts van Bueren als Baars zijn eind 2002 gepromoveerd op werk dat zij de afgelopen vijftien jaar op het Bolk Instituut verricht hebben.

Lammerts van Bueren is de initiator in de biologische veredeling en zaadproductie en heeft deze nationaal en internationaal op de kaart gezet. Zij is tevens het sturende element in de praktijk (telers en zaadbedrijven) en onderzoek binnen en buiten het LBI. Zij ziet met haar leerstoel de kans om specifieke concepten en strategieën uit de biologische sector verder wetenschappelijk te onderbouwen. De aanstelling betreft één dag per week gedurende vijf jaar.

De leerstoel komt op een zeer goed moment: de biologische landbouw wijst gentechnologie af maar moet en wil toch werken aan moderne rassen in verband met het sluiten van ketens en verhoging van de biologische productie.

De aanstelling voor Ton Baars in Kassel is fulltime voor zes jaar. De landbouwfaculteit is vijf jaar geleden geheel overgeschakeld op ecologische landbouw (17 leerstoelen). De nieuwe leerstoel Biologisch Dynamische Landbouw komt mede voort uit de vraag vanuit de studenten. Zestig procent van hen loopt stage op biologisch dynamische bedrijven, de B.D.-sector is voor hen een baken voor toekomstige ontwikkeling. Als hoogleraar heeft Baars zich onder meer de opdracht gesteld om het gesprek tussen de B.D. Landbouw en de wetenschap op gang te brengen, ervaringskennis te integreren in het onderzoek en onderzoekskennis te bundelen.

Voor het Louis Bolk Instituut zijn de aanstellingen een belangrijke impuls om verder te gaan met haar innovatieve onderzoek. Zij betekenen een bevestiging voor het pionierswerk dat de afgelopen jaren, vaak op het scherp van de snede, is verricht op het gebied van participatief onderzoek en een interdisciplinaire aanpak van onderzoeksvragen.

Mini-Symposium:

Ter gelegenheid van de aanstellingen organiseert het Louis Bolk Instituut op 13 april 2005 een mini-symposium met de titel "Van Praktijk Naar Wetenschap". Op dit symposium zullen, naast de nieuwe hoogleraren prof. dr. ir. Edith Lammerts van Bueren en prof. dr. Ton Baars, ook mensen uit het veld spreken die nauw betrokken zijn geweest bij het onderzoek van het Louis Bolk Instituut. Als speciale gast zal dr. ing.-agr. Urs Niggli, directeur van het Onderzoeksinstituut voor Biologische Landbouw FiBL (Zwitserland) het belang aangeven van deze benoemingen in Europees perspectief.



Voor meer informatie:

Louis Bolk Instituut:

0343-523860

info@louisbolk.nl

Dr. ir. E. Lammerts van Bueren: e.lammerts@louisbolk.nl

Dr. T. Baars: t.baars@fingerprint.nl