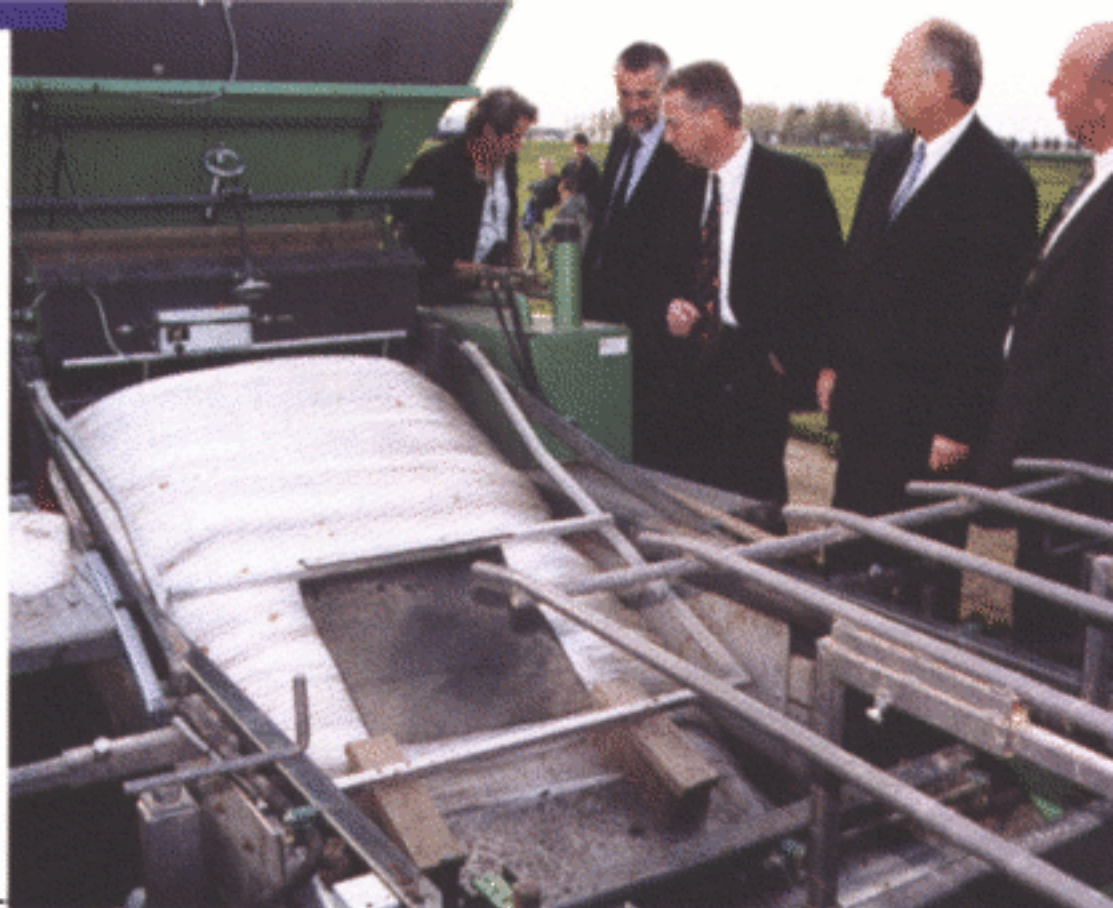


**Vanaf maart dit jaar loopt op Proeftuin Zwaagdijk het project biologische tuinbouw op zware grond. De biologische bloembollenteelt maakt hiervan een belangrijk onderdeel uit. Het project heeft een looptijd van 3 jaar en kost in totaal bijna 1,3 miljoen gulden. Daarvan wordt de helft gefinancierd door de provincie Noord-Holland. Rabobank Nederland draagt een kleine kwart miljoen gulden bij.**

*Gedeputeerde Bob Verburg kijkt samen met Sjaak Langeslag (rechts) en Proeftuin directeur Johan Kos het planten van de eerste 'biobollen'.*



## Proeftuin Zwaagdijk start met project biologische bollenteelt op zware gronden

Vorige week vrijdag werden op Proeftuin Zwaagdijk de eerste biologische bollen geplant, als onderdeel van het project biologische tuinbouw op zware gronden. Voor dit project heeft de proeftuin 2 hectare Skal-gecertificeerde grond beschikbaar. Daar komt in de nabije toekomst nog eens twee hectare grond bij, die momenteel in omschakeling is. Het project heeft een looptijd van drie jaar en omvat als bloembolgewassen tulpen en irissen. Vollegronds-tuinbouwgewassen zijn onder andere consumptie-aardappelen, ijsbergsla, winterpeen en sluit- en bloemkool. Deze gewassen zijn dit voorjaar en zomer geplant. Volgens onderzoeker Yorick van Leeuwen is voor de teelt van biologische bloembollen bemestingstechnisch de rijkheid van zware gronden een voordeel ten opzichte van andere grondsoorten. Daardoor is de bemesting beter te beheersen. Doel van het project is kennis te verwerven over de teelt op zware gronden en op basis daarvan ondernemers te stimuleren tot omschakeling.

### Gering

De helft van de totale projectkosten van 1,3 miljoen gulden wordt gefinancierd door de provincie Noord-Holland. Rabobank Nederland stelt 237.000 gulden ter beschikking. De proeftuin zelf en groepen biologische telers betalen het restant. Er worden ook nog

pogingen ondernomen om geld uit een Europese regeling binnen te halen. Opvallend is dat het vak zelf ontbreekt in het rijtje financierders; het project wordt niet ondersteund met vakheffingsgeld. Volgens provinciaal gedeputeerde Bob Verburg illustreert de ruime bijdrage van zijn provincie het belang dat Noord-Holland hecht aan biologische land- en tuinbouw. Verburg ziet goede kansen voor de biologische bollenteelt, maar vindt wel dat in de teelt en in de handel nog flinke slagen gemaakt moeten worden. Mede-financierder Rabobank-Nederland heeft tegenwoordig de biologische landbouw hoog in het vaandel staan. Volgens C.J.T. de Kruif, adviseur Tuinbouw van Rabobank-Nederland, is de biologische bollenteelt nog maar zeer gering van omvang. In totaal gaat het om ruim 20 hectare verdeeld over ongeveer 12 bedrijven. De teelt vindt nauwelijks plaats op gespecialiseerde bedrijven. Hij schatte dat biologische bollen 30-40 procent meer moeten opbrengen. Dit ter compensatie van de lagere opbrengsten en hogere kosten.

Hij vroeg zich af of de consument op dit moment die meerprijs wil betalen. Voor de broeierij geldt dat er nog geen biologische broeierijbedrijven zijn. Een ander knelpunt is de beschikbaarheid van SKAL-gecertificeerde grond. Ter stimulering van de markt zou het vol-

gens de Kruijf goed zijn als gemeenten een extra budget krijgen voor de aanschaf van biologische bollen. "Duizend gemeenten met een budget van f 15.000,- voor biologische bollen geeft een totale omzet van 15 miljoen gulden. Minus de 35 procent meerprijs zit je dan op 10 miljoen gulden normale productiewaarde. Dat komt overeen met 1 procent van de totale bloembollen-productiewaarde. Dat cijfer ligt al enigszins in lijn met de 1,2 procent van de totale uitgaven aan biologische voeding via de detailhandelkanalen". KAVB-voorzitter Sjaak Langeslag stelde dat het areaal en het aantal bedrijven met biologische bollenteelt al enkele jaren stagneren. Dat komt mede doordat de afzet weinig echte ontwikkeling vertoont. Daarnaast vormen de hoge arbeidskosten een vrijwel onoplosbaar knelpunt. Tevens is het aangeboden assortiment nog zeer smal en betekenen de Europese richtlijnen een rem op biologische teeltwijzen. Positief vond hij het grote enthousiasme van de biologische telers. Ook levert onderzoek wat perspectief op zoals fertigatie en afdek materiaal tegen onkruid. Langeslag waarschuwde voor versnippering van middelen en kennis. En stelde afsluitend dat de KAVB graag een rol wil spelen in de kennisuitwisseling rondom biologische en geïntegreerde bollenteelt.

*Gerrit Wildenbeest*