

'Ga uit van kracht natuur'



Ed Dekker
ed.dekker@hdcmedia.nl

→ vervolg van voorpagina

Den Helder * Niet voor niets heet het bloembollenbedrijf van Piet Warmerdam aan de Doggersvaart 'Kwekerij De Toekomst'. Warmerdam, voorzitter van de LTO-KAVB afdeling Julianadorp, is aangesloten bij de nieuwe vereniging 'Natuurlijk leven, natuurlijk telen'.

„Er moest iets veranderen met de gangbare manier van werken”, geeft hij toe. „Maar volledig overschakelen op een biologische aanpak is onmogelijk. Dan zou er domweg te weinig voedsel worden geproduceerd. En te weinig bloemen.”

Gangbaar versus biologisch in de bollen- en groenteteelt is nu zwart tegen wit, stelt Warmerdam. „We moeten beide toe naar grijs. Dat is een kwestie van jaren. Alleen op deze wijze heeft ons vak ook op de lange duur toekomst.”



Spuiten in de bollen. Dat kan veel minder, volgens kwekers.

FOTO JOHN OUD

Gezonde bloembollen telen, dat wil 'Natuurlijk leven, natuurlijk telen'. De vereniging zet zich in voor het verbeteren van de bodemstructuur, stimulering van het bodemleven, verhoging van het organische stof-

gehalte in de bodem en gebruik van alternatieven voor kunstmest. „Dan kan over drie jaar het gebruik van bestrijdingsmiddelen en kunstmest zijn gehalveerd”, stelt rustend kweker Wil Braakman uit Schagen.

Oproep kwekers 'Natuurlijk leven, natuurlijk telen'

Piet Warmerdam is een van de zes kwekers die zich heeft aangesloten bij 'Natuurlijk leven, natuurlijk telen'. De anderen zijn Nico Blokker, John Huiberts (beiden uit Sint Maartensbrug), Alex van Haaster van P.A. de Groot BV (Schagerbrug), Cock Hulsebosch (Schagerbrug) en Pieter Pronk (Nibbixwoud).

De andere leden zijn Ton van der Lee uit Anna Paulowna (compostadviseur) en Wil Braakman. Projectleider is Roelf Havinga uit Twello van Team Ecosys.

In kilo's is het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen sterk afgenomen, maar de bollensector is steeds meer geld kwijt aan deze stoffen,

stellen Braakman en Van der Lee. „In 25 jaar tijd zijn de kosten hiervoor verdrievoudigd. Nu gaat 30 procent van de bedrijfskosten op aan bestrijdingsmiddelen, inclusief kunstmest. De middelen zijn veel duurder geworden. En sterkere concentraties zijn nodig. De resistentie van de bodem groeit immers. Niet onze wil opleggen maar juist uitgaan van de kracht van de natuur, daar gaat het om.”

Kweker John Huiberts is blij met de eerste resultaten. Van de zes aangesloten kwekers ging hij dit seizoen het verst met de omschakeling. Hij strooide 75 kilo stikstof (kunstmest), in plaats van het gebruikelijke dubbele.

Om de planten voldoende bouwstoffen te geven, gebruikte hij natuurlijke stoffen als gesteentemeel, ureum, bitterzout en fulvinezuur. Volgens hem was de beworteling beter en is in het gewas geen 'vuur' (ziekte) gevonden.

Meer info: www.natuurlijklevenna-tuurlijktelen.nl (ook over cursussen).