

Voorlopig zijn alleen blauwe druifjes schoon

Bij de bollenteelt worden nog altijd veel chemicaal gebruikt. Dat verandert maar heel langzaam.

W il je volgend voorjaar een fleurige tuin of balkon, dan is het nu tijd om bloembollen te planten. Die bollen komen uit Nederland. We telen hier maar liefst 20 duizend hectare bloembollen. Het merendeel is bestemd voor de export, de rest voor de Nederlandse tuincentra en groenwinkels.

Hoe kleurig ook, de bollenteelt is een van de zwarte schapen van de Nederlandse landbouw. 'Wilde' bolletjes als blauwe druifjes en boshyacintjes hebben nog wel wat weerstand tegen ziektes, maar vooral tulpen, lelies, narcissen en hyacinten zijn door eeuwenlange veredeling, waarbij alleen het uiterlijk telde, hypergevoelige watjes.

Daardoor is chemische bodemontsmetting, het gebruik van antischimmelmiddelen en veelvuldig

sputten, zeker bij de 'grote vier', gewoon geworden. De gevolgen laten zich raden. Vervuiling van bodem en oppervlaktewater, bedreiging van de bijenstand en het waterleven. Tulpenbol? Meer een gifbol.

Het gaat langzaam beter. Tegenwoordig gebruiken steeds meer telers nieuwe, duurzamere technieken om de bodem te ontsmetten. Ze zetten het land bijvoorbeeld tijdelijk onder water. Ze behandelen de bollen met warme lucht of water zodat ze schoon en ziektevrij de grond in gaan en spuiten met minder schadelijke middelen.

Een handjevol Nederlandse bedrijven gaat verder en teelt biologisch: zonder kunstmest, antischimmelmiddelen of schadelijke bespuitingen. Dat is best lastig, zegt teler John Huijberts die nu omschakelt naar biologisch. Hij concentreert zich vooral op een gezonde bodem. 'Dan krijg je vanzelf gezonde planten en hoef je niet te spuiten.'



Product
Biobloembol
Prijs
2 à 3 cent meer
dan reguliere bol
Verkrijgbaar
sterkebollen.nl
Oordeel
Gangbare bol ☆
Biobol ☆☆☆

De kopgroep 'groenste' telers zocht naar een manier om hun inspanningen meer onder de aandacht van de consument te brengen en tegelijk de bollenteelt verder te verduurzamen. Zij zijn onlangs in zee gegaan met Milieukeur, dat naast milieu-eisen ook criteria heeft voor energie- en watergebruik en het voorkomen van schadelijke emissies. Chemische middelen mogen nog wel worden gebruikt, maar veel minder en alleen als echt nodig. Het is de bedoeling dat eind 2016 ongeveer 10 procent van de bollen Milieukeur heeft. 2016? Helaas.

De eerste Milieukeurbollen gaan nu de grond in en als alles goed gaat, worden ze volgend jaar net voor de oogst gecertificeerd. Op dit moment zijn biologische bloembollen verreweg de schoonste keuze. Of ga voor blauwe druifjes. U kunt natuurlijk ook nog een jaartje wachten.

Loethe Olthuis

VK 17/10/15