



## MIJD 'PLOFPLANTEN', KOOP BIOLOGISCHE KWEEK

Op de eerste kwekerijdag voor donateurs van de Nederlandse Tuinenstichting hield Hans Kramer van Vastplantenkwekerij De Hessenhof in Ede afgelopen jaar een zeer interessant verhaal. Het ging over de toppers uit zijn sortiment en over wat er bij komt kijken voordat een plant in de verkoop komt. Maar ook over maatschappelijke ontwikkelingen op het gebied van het kweken van planten. Over de wereld van de multinationals, van patenten en kwekersrechten. En van het grote geld, dat ongemerkt de plantenwereld verandert. Hans Kramer schudde zijn toehoorders wakker.

Tekst en fotografie - Beline Geertsema

### Pleidooi

De Hessenhof is een biologische kwekerij en heeft het Skal-keurmerk (Skal houdt toezicht op de betrouwbaarheid van biologische producten in Nederland). Op een enkele gepatenteerde plant na koopt Hans Kramer geen planten in. Alle planten worden zelf vermeerderd en opgekweekt. De Hessenhof gebruikt geen chemische bestrijdingsmiddelen en kunstmest. De sterkste planten komen in de verkoop.

Biologisch gekweekte planten zijn beter bestand tegen ziektes en plagen en weersomstandigheden. Dat Hans Kramer consequent is in het doorvoeren van dat principe, heeft hij bewezen door een aantal jaar geleden zijn collectie *Helleborus* te vernietigen. De planten waren niet meer gezond en hij wilde geen zieke planten op de markt brengen. Hans Kramer zocht wilde soorten *Helleborus* in de natuur en begon via handmatige bestuiving met een nieuwe collectie. In 2013 kwamen deze planten in de verkoop. Hans Kramer vindt het zelf opkweken van planten het mooiste en noemt dit de kern van zijn kwekersopvatting.

### Patent

Steeds vaker verschijnen 'gepatenteerde' planten op de markt. De rechten en het eigendom zijn vastgelegd, en dergelijke planten mogen niet zomaar gekweekt of verhandeld worden voor commerciële doeleinden zonder er een bedrag voor te betalen. Zolang het om eerlijk gekweekte planten gaat, zoals de *Geranium* 'Rozanne', is

dat nog te volgen Maar soms worden namen veranderd en wordt zelfs op wilde planten een patent gelegd. Volg het nieuws over hoe grote bedrijven de natuur bedreigen en proberen de natuur tot hun eigendom te maken. Door het omdopen van al bestaande soorten wordt het ook steeds moeilijker historische planten te traceren. Dit is lastig voor bijvoorbeeld de restauratie van historische tuinen.

### 'Plofplanten'

Veel van de planten die verkocht worden bij tuincentra worden vermeerderd in laboratoria, opgekweekt met voedingssubstraten in kassen en kort voor de verkoop in de grond gezet. U begrijpt dat deze planten als zij eenmaal in een tuin zijn geplant, harder moeten vechten om te overleven dan de biologisch gekweekte exemplaren. Zij zijn natuurlijk aanzienlijk goedkoper en worden vaak aangeboden bij doe-het-zelfmarkten en tuincentra. Vaak worden ze ook nog eens in bloei getrokken, zodat ze nooit bloeien in het volgende jaar op het moment dat u dacht dat ze zouden gaan bloeien. Het advies is natuurlijk om deze 'plofplanten' vooral niet te kopen.

Kortom, we moeten alert blijven en nadenken voordat we zomaar een impulsaankoop doen, omdat de plant zo mooi bloeit en goedkoop is. Laten we meer letten op de echte botanische soorten, en variëteiten waar niet te veel mee gerommeld is.

Foto boven: *Hosta's* in reageerbuisjes op kwekerij in de Verenigde Staten.

### Lijst van 'prima' planten van De Hessenhof die in augustus bloeien:

- *Alcea x Alcea* 'Park'-serie; lijkt op *Lavatera* maar is sterker en overblijvend
- *Aster thomsonii*, lijkt op *Aster x frikartii* 'Mönch', maar is veel sterker
- *Aster amellus*
- *Cimicifuga rubifolia* 'Blickfang' (*Actaea cordifolia*)
- *Crocsmia* 'Star of the East'
- *Echinacea tennesseensis*, bloeit van juni tot september
- *Echinacea purpurea* 'Fatal Attraction'
- *Kalimeris mongolica* 'Antonia', de meest blauwe van alle *Kalimeris*
- *Plectranthus glaucocalyx*
- *Silene regia* 'Prairie Fire'
- *Rudbeckia subtomentosa*
- *Verbesina alternifolia*