

# De toekomst van de bijenhouderij

VBBN-symposium ,zaterdag 25 oktober 1997 - 10.00 uur tot 13.00 uur in het Congrescentrum WICC (voorheen IAC) te Wageningen. Zie voor de routebeschrijving Bijen 6(2): 58 (1997).

**Uitnodiging aan de imker die zich natuurbeheerder weet, de imker- bestuurder en anderen die de toekomst van planten en insecten ter harte gaat.**

De 'Vereniging tot Bevordering der Bijenteelt in Nederland' (VBBN) bestaat op 29 oktober 1997 honderd jaar! Hoe het de VBBN in die honderd jaar verging, staat beschreven in het jubileumboek 'Honderd Jaar Imkeren'. Maar hoe nu verder?

De rol van bijen en imkers is aan het veranderen. Want Nederland van nu lijkt nog maar weinig op Nederland van 1897. Verstedelijking, intensieve landbouw, gewasbeschermingsmiddelen, minder imkers en bijen typeren de verandering.

*Maar als de VBBN de noodklok luidt, is de hele pers alert. Kennelijk heeft de honingbij een warme plaats in het hart van veel mensen. Is het omdat dit stukje puur natuur ons toch zo bereidwillig laat delen in z'n wonderen?*

*De honingbij als bestuiver van gewassen in land- en tuinbouw is van groter economisch belang dan als honingproducent.*

*De honingbij als bestuiver in de natuur creëert welhaast de voedselketen waarin de plant, de vruchten, andere insecten, insecten- en zaadetende vogels en zoogdieren en roofvogels achtereenvolgens gedijen.*

Hoe nu verder? Moet je maar zien wat er gebeurt of moet de bijenhouderij bewust een koers kiezen en sturing geven? Dat is het onderwerp van het symposium over de 'Toekomst van de Bijenhouderij'. Natuurlijk in één morgen geen finale oplossing of instructie. Wel enkele aspecten die de toekomst zullen kleuren. En niet bekeken vanuit de bijenkast maar 'insectenbreed'. Wat geldt voor de honingbij geldt voor vlinders, hommels, wespen en voor al die insecten die afhankelijk zijn van bloemen en planten voor voedsel of nestgelegenheid.

## De lezingen

Prof. dr. C.M.J. van Woerkum, *Hoofd afdeling Voorlichtingskunde Landbouwwuniversiteit Wageningen*  
**'Het imago van de bijenhouderij'**

In welke mate een bepaalde sector steun krijgt vanuit de maatschappij wordt meer en meer bepaald door het imago van die sector. Dus is het van belang om te zien hoe dit imago zich ontwikkelt en wat men kan doen om het te verbeteren. Dit geldt ook voor de bijenhouderij. Voor we denken aan een eventuele campagne ('de bij hoort erbij') moeten we weten waar mogelijke knelpunten liggen en wat de alternatieven zijn om er wat aan te doen. Daarbij moet niet alleen gedacht worden aan publiciteit. Ook een bezinning op de actuele praktijk is noodzakelijk.

Prof. dr. P. Zonderwijk, *emeritus hoogleraar Plantenecologie Landbouwwuniversiteit Wageningen*  
**'Wat betekent natuurontwikkeling voor de imker?'**

Er is de laatste tijd meer belangstelling gekomen voor natuurontwikkeling in lintvormige landschapselementen. Deze elementen zijn vaak gelegen buiten de ecologische hoofdstructuur (EHS) in het z.g. witte gebied. Het betreft wegen, dijken, spoorlijnen, watergangen, maar ook waterwingebieden en militaire terreinen. Hiervan zullen beelden worden gegeven. Een goede beheersvorm van de begroeiing blijkt de rijkdom aan flora en fauna sterk ten goede te komen. Veel bloemplanten komen in grote aantallen terug: langs de wegen werden intussen ruim 700 soorten en langs spoorlijnen meer dan 1.000 soorten genoteerd. Dit betekent dat ook bloembezoekende insecten, w.o. de honingbij hiervan profiteren.

Prof. dr. Louise E.M. Vet, *hoogleraar Vakgroep Entomologie Landbouwwuniversiteit Wageningen*  
**'Op weg naar een duurzame gewasbescherming: een zonnige toekomst voor nuttige insecten'**

De agrarische sector is klaar voor een andere vorm van gewasbescherming. De nadelen van chemische bestrijdingsmiddelen zijn alom bekend. De toekomstige gewasbescherming zal vergaand gebaseerd worden op het voorkómen van ziekten, plagen en onkruiden, o.a. door een ruimere inzet van resistente gewassen en het bevorderen van natuurlijke en biologische bestrijding door predatoren, parasieten en pathogenen. Ecologisering van de landbouw. Als dit bewaarheid wordt breken er goede tijden aan voor nuttige insecten als natuurlijke vijanden en bijen. Beide hebben een intieme relatie met planten. Het LUW entomologisch/ecologisch onderzoek aan natuurlijke

vijanden richt zich o.a. op deze plant-natuurlijke vijand relatie en hoe het functioneren van natuurlijke vijanden bevorderd kan worden.

Aanmelding door overmaking van de toegangsprijs: voor VBBN-leden f20 (niet-VBBN-leden f25) plus desgewenst de kosten voor de lunch (f15) op post-bankrekening 84.68.01 of bankrekening 53.90.42.897 van de ABN-AMRO ten name van de VBBN te Bennekom, onder vermelding van 'Symposium' (en eventueel 'lunch'). Ná ontvangst van het verschuldigde bedrag krijgt u het toegangsbewijs (en eventueel een lunchbon) toegestuurd.

Inlichtingen bij Heyta Rynja, algemeen secretaris VBBN, 0317-422422, fax 0317-424180.

242

## Oproep honing

Voor de promotie van streekeigen produkten in het noorden van Nederland ben ik op zoek naar honing. Deze moet afkomstig zijn van imkers die met hun bijenkasten gestaan hebben in het Oldambt of 25 km landinwaarts vanaf de Waddenzee.

Deze honing wil ik graag van u kopen met de garantie uwerzijds dat deze ook werkelijk afkomstig is uit de genoemde streken. De honing mag in emmers worden geleverd. Alle honing uit deze gebieden komt in aanmerking voor 'streekeigen' en dienen ter promotie enerzijds van het gebied, anderzijds van de imkerij! Het moet uiteraard honing zijn van het nieuwe seizoen.

Inl.: Catherine Reker, H.W. Mesdagstraat 36, 9718 HK Groningen, 050-3184505.

## Een goed plan

Albert van Koot

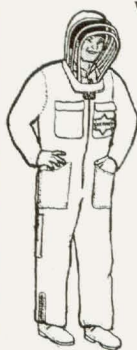
In het voorjaar van 1995 heb ik contact opgenomen met de Provincie om te vragen of de imkers ook mee mogen doen in het bepalen van de beplanting langs de weg tussen St. Hubert en Oeffelt. De Provincie, in de persoon van de heer Van Gassel van de Dienst WMV, afdeling Infra (projecten), zei dat dit mogelijk was. Hij stuurde principetekeningen van het beplantingsplan met daarbij een toelichting. In de toelichting staan ontwerpuitgangspunten, de uitwerking van het plan en de soortkeus van de bomen. Voor de beekbezinkingsgronden staan er gewone es en zomereik en op de rivier-leemgrond groene beuk. Op speciale plaatsen wordt gedacht aan treurwilgen, bolesdoorns, knotwilgen, wilde paardekastanje en bij de woningen lindebomen. Om het plan te bestuderen zijn Cees Havermans, hoofdbestuur NCB, Gerard Hofmans, secretaris van de bijenvereniging Mill, en ik bij elkaar gekomen. Cees Havermans heeft verschillende nuttige adviezen gegeven. Met ons studieresultaat ben ik naar het provinciehuis gegaan. De heer Van Gassen en ik hebben de tekeningen stuk voor stuk doorgenomen. Waar mogelijk, werd een aanpassing voorgesteld en natuurlijk kon het nog niet vastgesteld worden omdat met meer belangen rekening gehouden moet worden. Eiken komen op een gedeelte waar al eiken staan. Voor de beuken is een groot stuk gereserveerd omdat het met de Brabantse beuken op de droge zandgronden in het algemeen slecht gaat. Het was prettig te merken dat de provincie Noord-Brabant open oor heeft voor de imkers. Toen de provincie van alle belanghebbenden in deze ronde de gegevens binnen had, zijn deze verwerkt op de bestektekeningen. Dit resulteerde in een mooi plan. Als alles goed gaat vindt de uitvoering in november 1997 plaats.

### De drachtplanten in het plan

Struiken: 1.360 x cotoneaster 'Royal Beauty', 1.945 x acacia, 3.693 x veldesdoorn en 230 x sneeuwbes.  
Bomen: 228 x koningslinde, 8 x treurwilg, 6 x paardekastanje, 10 x wilg, 44 x knotwilg en 184 x zomereik (bladhoning).

S  
H  
E  
R  
R  
I  
F  
F

### Beschermende kleding voor imkers



S21A  
Stuier en bovenstuk  
S/M/L/XL  
f 123,00



afneembare kap



S28A  
S/M/L  
f 188,00



S36A  
Imkeroverall  
S/M/L  
wit of kaki  
f 290,00

Prijzen incl. luchtpostverzending

### SHERRIFF INTERNATIONAL

'Five Pines' Mylor Downs, Falmouth  
Cornwall TR11 5 UN. England  
Tel: 0044 01872 863304 Fax 0044 01872 865267  
email: sherriff.int@btinternet.com