



Open-Dag Ambrosiushoeve

212 Op zaterdag 4 september is het Open Dag op de Ambrosiushoeve in Hilvarenbeek van 10.00 uur tot 16.00 uur. Op de Ambrosiushoeve wordt praktijkgericht onderzoek gedaan met honingbijen, hommels en solitaire bijen, waarbij de bestuiving door deze insecten centraal staat. U kunt op deze dag kennis nemen van de nieuwste resultaten van het onderzoek. Er wordt aan de hand van de tentoongestelde materialen gedemonstreerd hoe het onderzoek in zijn werk gaat er is een fototentoonstelling over het onderzoek ingericht.

De onderzoekers van de Ambrosiushoeve zijn aanwezig om uw vragen te beantwoorden. Onderwerpen die aan bod zullen komen zijn: het telen van honingbijen, hommels en solitaire bijen, de bijenziekten (de varroamijt), het testen van effecten van bestrijdingsmiddelen op bijen en het bestuivingsonderzoek.

Er worden onder deskundige leiding rondwandelingen gehouden door het arboretum met zijn honderden

verschillende bomen en struiken, allemaal drachtplanten voor de bijen. Ook de Vrienden van de Ambrosiushoeve zijn op deze dag aanwezig met een informatiestand en de vrienden zorgen ook voor koffie en broodjes, tegen een geringe vergoeding.

Hoe komt u bij ons?

De Ambrosiushoeve ligt tussen Tilburg en Hilvarenbeek. De A58 passeert Tilburg aan de zuidkant. Neem de afslag 'Hilvarenbeek' en volg de borden 'Beekse Bergen'. Net voordat u bij de ingang van de Beekse Bergen aankomt ziet u aan de rechterkant de ingang van de Ambrosiushoeve. Parkeren kunt u op het parkeerterrein van de Beekse Bergen.

Indiening voorstellen voor proefplan '94 'Ambrosiushoeve'

drs. A. de Ruijter, directeur Ambrosiushoeve

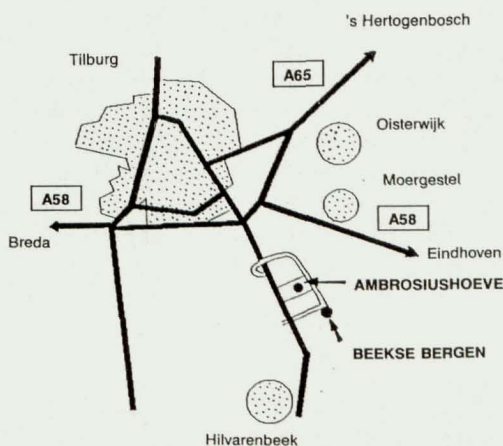
De groenteteelt, de fruitteelt en de bijenhouderij betalen structureel mee aan het onderzoek op de Ambrosiushoeve. Jaarlijks wordt door het bestuur van de Ambrosiushoeve een proefplan vastgesteld.

Suggesties vanuit de praktijk voor nieuw onderzoek zijn steeds van harte welkom. Ideeën voor nieuw onderzoek moeten wel passen binnen de taakstelling van de Ambrosiushoeve. Dat wil zeggen dat nieuwe projecten praktijkgericht dienen te zijn en dat ze moeten passen binnen de volgende vier thema's:

1. De teelt van honingbijen en andere bestuivende insecten (solitaire bijen en hommels).
2. Ziekten en parasieten van bestuivende insecten.
3. Effecten van gewasbeschermingsmiddelen op bestuivende insecten.
4. Bestuivingsonderzoek.

Om er voor te zorgen dat de beperkte onderzoekscapaciteit zo goed mogelijk wordt benut en dat de beste ideeën het eerst aan bod komen, is het indienen van onderzoeksvorstellen als volgt gestructureerd.

Suggesties kunt U insturen naar de eigen vaktechnische organisatie (NFO (Nederlandse Fruitteelt Organisatie), NTS (Nederlandse Tuinbouw Studieclub) of imkervereniging), of naar de afdelingen fruitteelt of groenteteelt van het Landbouwschap. Na een eerste beoordeling, worden de ideeën die voor de sector belangrijk worden geacht, ingebracht in het bestuur van de Ambrosiushoeve. Vóór 1 augustus dienen de voorstellen binnen te zijn bij het bestuur van de Ambrosiushoeve. De sectoren groenteteelt, fruitteelt en bijenhouderij hebben eigen vertegenwoordigers in



het bestuur van de Ambrosiushoeve. In september wordt door het bestuur een eerste conceptproefplan opgesteld. Na terugkoppeling met de verschillende organisaties wordt in de novembervergadering van het bestuur van de Ambrosiushoeve dan het definitieve onderzoeksplan voor het komende jaar vastgesteld. Onderzoeksvorstellen vanuit andere sectoren dan de genoemde, zullen veelal gefinancierd dienen te worden op basis van projectfinanciering door de meest belanghebbende. Ook voor projectmatig gefinancierde projecten geldt dat het onderwerp moet passen binnen de taakstelling van de Ambrosiushoeve.

Keuring op radioactiviteit van heidehoning oogst 1993

J.D. Kerkvliet, Keuringsdienst van Waren, Amsterdam

Zoals u weet mag de verkoop van Nederlandse heidehoning door de imker, zowel aan huis, in winkels als op markten, alleen geschieden indien de hoeveelheid radioactief cesium (cesium 134+137) lager is dan 600 Becquerel per kilogram (Regeling normen radioactiviteit van cesium in eet- en drinkwaren in de Warenwet). Teneinde aan de wettelijke maatregelen te voldoen, dient de imker, voor de heidehoning die hij ter verkoop (of ter keuring) op een bijenmarkt aanbiedt, in het bezit te zijn van een analyserapport waarin het gehalte aan cesium 134+137 vermeld staat. Ook dit jaar is het weer mogelijk uw heidehoning te laten onderzoeken. Aan deze meting zijn geen kosten verbonden, behalve uiteraard de portokosten die u maakt bij het verzenden van de honing. De verenigingen adviseren de imkers dringend van deze unieke gelegenheid gebruik te maken en de heidehoning preventief te laten onderzoeken. Alleen dan kan de goede naam van Nederlandse honing gewaarborgd blijven.

Om een analyserapport te verkrijgen doet u het volgende:

- U neemt een representatief monster van de geslingerde heidehoning oogst 1993, van 450 gram in een pot met goed sluitend deksel.
- Op deze pot plakt u een etiket met, duidelijk leesbaar, de volgende gegevens: uw naam, adres, postcode, woonplaats, telefoonnummer, oogstdatum, en locatie en naam heideveld (liefst zo nauwkeurig mogelijk).
- U stuurt deze pot, goed verpakt tegen breukschade, naar het volgende adres: Keuring Heidehoning, p/a secretariaat VBBN, Grintweg 273, 6704 AP Wageningen.

We hebben dit jaar gekozen voor twee keuringsdata: 7 september en 1 oktober 1993. Imkers die hun honing willen aanbieden op de markt in Eerbeek (of andere markten eind september) worden verzocht vóór 7 september in te zenden, uw inzendingen zullen met voorrang behandeld worden. Inzendingen die ons na 1 oktober bereiken kunnen niet meer in behandeling worden genomen. Ongeveer 21 dagen na de genoemde data ontvangt u het analyserapport (certificaat).

Laten we met z'n allen borg staan voor een produkt dat aan alle voorschriften voldoet.

Attentie: een monster van 450 gram is absoluut noodzakelijk.

Proefbijenstand 'De Hondsrug', Buckfastteeltcombinatie

213

Na jarenlange samenwerking en hulp aan elkaar hebben wij besloten tot het oprichten van een gezamenlijke proefbijenstand.

Wij, dat zijn H. Dijkema, R. Jonker en B. Pranger.

Ons doel: het selecteren en in stand houden van goed Buckfastmateriaal.

Voorlichting: door cursussen en open dagen imkers vertrouwd te maken met Buckfastbijen, koningin-teelt en Kl.

Verkoop: wij bieden alles aan, vanaf larven tot geïnsemineerde koninginnen in drieramers.

Service: telers kunnen hun eigen moeren laten insemineren. In de Staatsbossen van Gieten

onderhouden wij een bevruchtungsstation.

Bij ons staat kwaliteit en betrouwbaarheid voorop.

Daarom willen wij dit jaar op onze standen minstens tachtig raszuiver gepaarde Buckfastmoeren van een aantal bekende Buckfastlijnen in onze volken hebben en daarnaast een aantal nieuwe combinaties testen. Daarmee voldoen wij ruimschoots aan de eisen die zowel de Duitse als de Nederlandse

Buckfastverenigingen stellen aan een proefbijenstand.

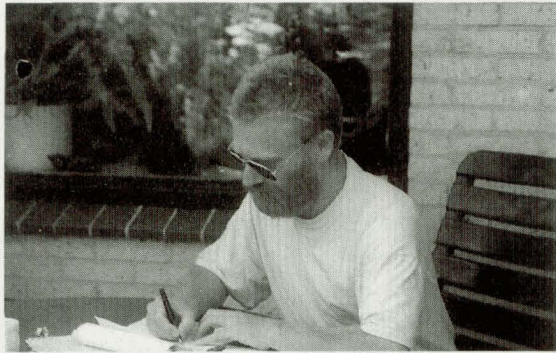
Eén van ons, H. Dijkema, is sinds 1992 door de Duitse Buckfastvereniging erkend als vermeerderaar; dit houdt in dat zijn materiaal door onafhankelijke derden is getest. Wij streven ernaar dat ons materiaal niet alleen door onszelf maar ook door anderen wordt beproefd.

Wilt u meer informatie en/of een programmaboekje aanvragen, dan is ons adres: Proefbijenstand 'De Hondsrug', Eexterweg 9, 9468 TG Annen. Tel. 05922-1826, fax 05922-2462.

Ab Kuypers, nieuw redactielid

De heer Ab Kuypers komt de redactie van Bijen versterken. Hiermee is de opvolging van Otto de Kat geregeld. In tegenstelling tot Otto de Kat zal Ab Kuypers geen vaste rubriek verzorgen. Zoals reeds eerder in Bijen vermeld wil de redactie meer aandacht besteden aan regionale activiteiten (in heden én verleden) die van algemeen belang kunnen zijn. Ab Kuypers is de coördinator van dit project. Elke lezer van Bijen die denkt dat er in zijn of haar omgeving een interessante activiteit plaats vindt of heeft plaatsgevonden kan contact opnemen met Ab Kuypers, redactie Bijen, Postbus 198, 6720 AD Bennekom.

214



Ab Kuypers is geboren en getogen Vlaardinger (1946) maar alweer twintig jaar geworteld in de vette zeekele en eindeloze ruimte van Flevoland. Vijftien jaar geleden is hij verslaafd geraakt aan de honingbij na een imker-opvoeding door Bert van der Laan. Als parttime huisman (gewezen chemisch analist) heeft hij aardig wat tijd om als algemeen bestuurslid en enig redacteur van het clubblad 'Bijpraten' 'tussendoor' werk te doen voor zijn 'bijencluppie' Oost-Flevoland. Bij het imkeren, gemiddeld met acht volken, staat de verzorging van en omgang met de bijen voorop, waarbij hij probeert de grootst denkbare eenvoud na te streven. Bij het reizen met de bijen worden de stadsgrenzen van Lelystad nauwelijks overschreden: zolang er even buiten Lelystad nog jaarlijks een perceeltje koolzaad wordt ingezaaid zal dat wel zo blijven.

Robinia's voor Ambrosiushoeve

Frans Janssen

Op 14 april jl. kon de heer A. de Ruijter, directeur van de Ambrosiushoeve, een honderdtal Robinia's in ontvangst nemen, die door bemiddeling van het bestuur van de 'Vrienden van Ambrosiushoeve' gratis beschikbaar waren gesteld door de 'Stichting Robinia'.



Bas Gouda, bestuurslid van 'De Vrienden' plant met assistentie van Aad de Ruijter een tweejarig exemplaar van de variëteit 'Sjaiky'. (foto Frans Janssen)

Het plantmateriaal is geteeld uit wortelstek afkomstig uit Hongarije en omvat vijf soorten één- en tweejarige kaarsrechte boompjes, waaronder de fraaie, laat-bloeiende rose variëteit 'Rozaszin'. De boompjes zijn vakkundig door tuinchef Janus Verhoeven en zijn medewerkers geplant in twee rijen achter de oude hoeve en vormen een interessante aanwinst voor het drachtplantenarboretum. Gezien de grote waarde van de Robinia als mogelijke vervanger van tropisch hardhout kan de Ambrosiushoeve in haar voorbeeld-functie belangrijk bijdragen aan de promotie van deze boomsoort, niet in de laatste plaats als drachtplant!

'Wetenswaardevol' met Wubbo Okkels

Roel ten Klei

Onder de naam 'Wetenswaardevol met Wubbo Okkels' gaat de TROS een serie uitzendingen over verschillende onderwerpen.

Op 6 september a.s. om 17.30 uur zal er op TV2 een uitzending aan insecten gewijd worden. De opnamen hiervoor zijn gemaakt in het Bijenhuis Wageningen. Het belooft een interessante uitzending te worden.

