

Open dag Ambrosiushoeve

Op zaterdag 13 september 1997 is van 10.00-16.00 uur de jaarlijkse open dag van de Ambrosiushoeve. De meest recente onderzoeksresultaten zullen dan worden gepresenteerd. Ook wordt informatie gegeven over het verloop van de diverse onderzoeksprojecten. De onderzoekers van de Ambrosiushoeve geven toelichtingen op het onderzoek. Uiteraard is er dan ook gelegenheid om hierover onderling van gedachten te wisselen.

De volgende onderwerpen zullen hierbij worden gepresenteerd:

- 234
- Onderzoek van bijenziekten, de Ambrosiushoeve als servicecentrum voor de bijenhouderij.
 - De biotechnische bestrijding van de varroamijt met de darrenraatmethode.
 - Het onderzoek naar de verbetering van de bestuiving door honingbijen m.b.v. een Bee Booster* bij peren.
 - De voorlopige resultaten en voortgang van het onderzoek naar de verschillen tussen zwermcel- en redcelmoeren.
 - De diagnose via honingonderzoek en bestrijdingsmethoden van Amerikaans vuilbroed,.
 - Het telen van hommels
 - Bestuivingsonderzoek met de solitaire bij *Osmia rufa* bij appels
 - Stand van zaken rond de discussies over concurrentie tussen honingbijen en andere bloembezoekende insecten in natuurgebieden.
 - Toxiciteitstesten bij bijen en hommels.
 - Overzicht van het lopende onderzoek en het onderzoeksplan voor 1998.
 - Op de informatiestand is er gelegenheid om diverse

publikaties en onderzoeksverslagen van de Ambrosiushoeve en het Informatie- en KennisCentrum (IKC) aan te schaffen.

- Videopresentaties van verschillende onderwerpen uit de bijenhouderij en bestuiving.

Regelmatig zijn er rondleidingen door het drachtplantenarboretum. Deze rondleidingen worden verzorgd door deskundige rondleiders. In het drachtplantenarboretum staan ruim 500 verschillende drachtplanten. Vooral de vastelantentuin vormt vaak een zee van bloemen. De vrienden van de Ambrosiushoeve zullen ook weer present zijn met een informatiestand bij het ir. J. Mommerspaviljoen. Zij zullen zoals in vorige jaren weer zorgen voor een natje en een droogje.

De open dag van de Ambrosiushoeve is een goede gelegenheid om kennis te nemen van onderzoek en ontwikkelingen in de bijenhouderij en insectenbestuiving. De Ambrosiushoeve is te bereiken via de A58, die Tilburg aan de zuidkant passeert. Neem op de A58 afslag Hilvarenbeek en volg de borden 'Beekse Bergen'. Net voordat u bij het parkeerterrein van de Beekse Bergen aankomt ziet u aan de rechterzijde de ingang van de Ambrosiushoeve. Met het openbaar vervoer kunt u vanaf het station Tilburg centraal de bus nemen naar de Beekse Bergen.

**) De Bee Booster is een pollendispenser die in Amerika ontwikkeld is. Het is een toestel dat voor de vliegopening van een bijenvolk wordt geplaatst waardoor de bijen genoodzaakt worden door de Bee Booster af- en aan te vliegen. In een Bee Booster kan stuifmeel worden gelegd. De bedoeling van een Bee Booster is dat de bijen dit stuifmeel meenemen om de (kruis)-bestuiving te verbeteren.*

