

Open dag Ambrosiushoeve

Op zaterdag 12 september 1998 is van 10.00 tot 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 zijn aanwezig om toelichting te geven op het onderzoek. Uiteraard is er gelegenheid om hierover onderling van gedachten te wisselen.

202 De volgende onderwerpen zullen worden gepresenteerd:

- Analyse van honing
- Onderzoek van bijenziekten, de Ambrosiushoeve als servicecentrum voor de bijenhouderij
- Varroa en onderzoek naar methoden voor duurzame bestrijding
- Bestuivingsonderzoek
- De resultaten van het onderzoek naar de verschillen tussen zwermcelmoeren en redcelmoeren

- De diagnose van Amerikaans vuilbroed door middel van honingonderzoek
- Informatie over het IKC-rapport over concurrentie tussen honingbijen en andere bloembezoekende insecten in natuurgebieden
- Overzicht van het lopende onderzoek en het onderzoeksplan voor 1999
- Op de informatiestand is er gelegenheid om diverse publikaties en onderzoeksverslagen van de Ambrosiushoeve en het IKC te kopen.
- 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 soorten drachtplanten. Vooral in de vaste plantentuin zijn er dan veel planten in bloei.

De vrienden van de Ambrosiushoeve zullen ook weer present zijn met een informatiestand bij het ir. Mom-



De tuin van de Ambrosiushoeve in het voorjaar. (foto: Marleen Boerjan)

merspaviljoen. 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 het onderzoek en de ontwikkelingen in de bijenhouderij en de insektenbestuiving.

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.

Steunmaatregelen EG tot verbetering van productie en afzet van honing

Door deze nieuwe steunmaatregelen heeft de Ambrosiushoeve een aantal onderzoeksprojecten gestart om de productie en afzet van honing op structurele wijze te verbeteren. Hiervoor wordt de bestrijding van bijenziekten gestimuleerd, wordt gewerkt aan de verbetering van de oogst, opslag, verpakking en aan de kwaliteit van honing. Voor de bestrijding van varroa en andere bijenziekten worden op de Ambrosiushoeve experimenten uitgevoerd voor de verbetering van de

duurzame bestrijding. Hierdoor kan het gebruik van chemische middelen worden beperkt. Er worden cursussen gegeven en voorlichtingsmateriaal ontwikkeld. Tevens kunnen alle bijenhouders, bij problemen met hun bijenvolken, na telefonisch overleg, gratis bijen insturen voor de diagnose van bijenziekten.

Gratis uitgebreid onderzoek van honing

Voor wat betreft honing heeft de Ambrosiushoeve nu faciliteiten om uitgebreide honinganalyses uit te voeren. Deze analyses zijn: bepaling van het suikergehalte en het aandeel glucose, fructose en saccharose hierin, de diastase-index, het HMF-gehalte en de bepaling van de herkomst van de honing aan de hand van het stuifmeel in de honing. Deze analyses zijn voor de bijenhouders gratis en zijn bedoeld om de bijenhouder meer inzicht te geven in de kwaliteit van het product honing. Hierdoor kan de kwaliteit worden gewaarborgd en waar mogelijk worden verbeterd.

Elke bijenhouder kan honing voor analyse aanbieden. Voor dit onderzoek is minimaal 250 gram honing nodig. De honing verzenden in een onbreekbare verpakking. U krijgt de uitslag van het onderzoek thuisgestuurd.

Tot ziens op 12 september!



De bijenstal met korven (foto: Marleen Boerjan)