

## Grote sterfte bijenvolken

Günther Stecher, president van de Duitse bond van beroepsimkers, zei eind oktober op een bijeenkomst in Donaueschingen dat hij erop rekende dat 50% van de bijenvolken in Duitsland als verloren moest worden beschouwd. Na de winter zouden de verliezen nog wel eens veel groter kunnen blijken te zijn.

De oorzaak van deze verliezen zoekt men in de combinatie van varroabesmetting en slecht weer. De besmetting met varroa veroorzaakte een toenemende virusinfectie. De slechte drachtomstandigheden deden de weerstand van de bijenvolken tegen ziekten afnemen. Daardoor konden de bijen het virus niet meer onder de schadepremie houden met de dood van vele bijenvolken als gevolg. In andere jaren zouden de bijen deze varroabesmetting goed aangekund hebben. Dr. W. Ritter van het Tierhygienisches Institut te Freiburg zei dat reeds vroeg in het jaar een hoge virusbesmetting werd geconstateerd. Omdat niet voldoende imkers bijen voor onderzoek op ziekte aanleveren, kon men deze waarneming niet als algemeen geldend beschouwen. Het gevolg daarvan was dat er geen officiële waarschuwingen aan de imkers is gegeven. Wie vroeg in het jaar een varroabestrijding heeft uitgevoerd, heeft bijenvolken die een gezond winterbijenbestand hebben kunnen vormen. Om dezelfde redenen zijn ook jonge volken en afleggers beter af. Doordat ze door de imker gevoerd worden om tot grote volken uit te groeien beschikten ze wel over voldoende weerstand.

Bron: ADIZ, dec. '97.

## El Niño

Wie heeft er niet van gehoord. Overstromingen, droogte, bosbranden en mislukte oogsten op het zuidelijk halfrond zijn het gevolg. Voor de meesten van ons is El Niño een ver van mijn bed show. Deze komt een stuk dichterbij als blijkt dat dit weersverschijnsel ook de bijenteelt beïnvloedt. 'The New Zealand Beekeeper' weet te melden dat het jaar na de vorige El Niño voor de meeste landstroken van Nieuw-Zeeland een bar slecht honingjaar was. Het jaar daarop volgend was echter een absoluut record. De imkers wordt aangeraden de opbrengst-statistieken van hun landstreek te bestuderen en hun maatregelen te treffen. Bereid je voor op het slechtste en hoop op het beste. Weervoorspellers hebben soms ongelijk.

## Apitherapie

De Duitse apitherapiebond weet te melden dat er een Europese apitherapie bond (AEG) is opgericht. (BeeNet/Apither.BIN) Het doel van dit gezelschap is het om de organisatie, studie en verbreiding van apitherapie te ondersteunen. En verder om goed gedefinieerde en gestandaardiseerde therapeutische producten te ontwikkelen die in de gezondheidszorg kunnen worden ingezet.

## De inlandse bij

Reeds jaren kweekt en selecteert men met carnica's en buckfastbijen. De imker die met de inlandse bij wil kweken en selecteren stond voor een schier onmogelijke opgave om er op eigen kracht iets van te maken. In die situatie komt verbetering.

In Duitsland kent men het Projekt Mellifera met als doel informatie verzamelen en verspreiden over het selecteren en telen van *Apis mellifera mellifera*, oftewel de inlandse zwarte bij.

Ook in België is men actief met deze teelt bezig. Men kent daar de Mellifica groep. Hiervan kan men lid worden door tussenkomst van de 'Vriendenkring van de bijenteeltschool van Zuid-Henegouwen', (L'E.A.S.H.) p.a. P. Blanquart, Chaussée de Charleroi 157, 6511 Strée. Contributie BEF 250.

Bron: De Vlaamse Imker, nov. 1997.

## Een oproepje

### Ab Kuypers

Het afgelopen jaar heb ik in dit maandblad een enkele maal mogen berichten over het jeugdimeren. Tevens heb ik enkele mensen aan het woord kunnen laten die daarbij nauw betrokken zijn. Bij cursussen voor de jeugd als ook bij de zogenoemde kennismakingscursussen worden vaak zelf gemaakte leermiddelen gebruikt. Graag zou ik eens een inventarisatie maken van de beschikbare lesmaterialen. Behalve dat hierover mij een artikel voor ogen staat kan er misschien ook nog eens een aardige uitwisseling van ervaringen en kennis tot stand komen. Daarom de volgende oproep aan allen die zich bezig houden met bovengenoemde activiteiten (jeugd en kennismaken) om hun geschreven lesmateriaal op te sturen naar de redactie van Bijen, Postbus 6720 AD, Bennekom. Alvast hartelijk dank voor uw reacties.