

Geslingerde honing verkopen

Als we honing verkopen is het vrijwel altijd geslingerde honing. Dat is wel eens anders geweest. In 1865 maakte de Oostenrijkse majoor Hruschka de uitvinding van de honingslinger bekend. In de 'American Bee Journal' van juni 1898 vertelt ene meneer Ernst ons dat hij zijn klanten moet leren om geslingerde honing te eten en te kopen. Ze wilden raathoning en niet van dat dunne spul waar zeker een hoop suiker bij zat. Hij vertelt hoe hij begon met het weggeven van geslingerde honing in kleine potjes met een etiket met de naam van de honing. Hij eindigt zijn verhaal met trots te vertellen dat hij een klantenkring heeft opgebouwd die altijd meer honing vraagt dan hij kan leveren. Een paar jaar geleden had ik zelf eens raathoning in secties. Het kostte heel wat moeite om die verkocht te krijgen. Raathoning is nu net zo'n onbekend product als 100 jaar geleden de geslingerde honing was. Het kan verkeren.

Bron: American Bee Journal, juni 1998.

Natuurlijke middelen tegen varroa

De Duitse imker, Hermann Leske, gebruikt een alternatief middel om de mijt uit zijn volken te houden. Het is een middel dat thuishoort in de hoek van de kruidengeneeskunde. Het is een tinctuur van de groene schalen van walnoten. Het recept daarvoor is als volgt: Men verzamelt in de herfst de groene omhulsels van walnoten, zodra ze vallen. Deze moet men in kleine stukjes verdelen en daarmee vult men goed afsluitbare potten tot vlak onder de rand. Het best zijn weckflessen van één liter. Het geheel wordt met brandspiritus afgevuld en goed luchtdicht afgesloten. Na vier weken heeft men dan een gebruiksklaar bestrijdingsmiddel dat de bijen geen schade toebrengt. Door de geur van het middel, een geur die wij mensen niet kunnen waarnemen, worden de mijten verdreven.

Bij het gebruik vervliegt de spiritus binnen enkele minuten, wat de bijen bij een open kast of bak nog niet eens opwindt. De uitgeloopte etherische oliën verdrijven de mijten. De tinctuur wordt met een kwastje aangebracht op de toplatten van de raampjes, op de bodem en de zijwanden van de kast. Voor het gebruik in een heel jaar bij tien volken reken ik op twee liter van deze tinctuur.

Bron: Imkerfreund 1998(6).

De Schallomat

De vindingrijkheid van imkers kent geen grenzen. Met chemische middelen kan de varroamijt heel goed bestreden worden, maar deze geven op andere terreinen grote problemen. De zoektocht naar alternatieven hiervoor levert van alles op. De meeste onderzoekers kijken naar imkertechnieken en het toedienen van middelen die het milieu niet belasten. De heer Erich Schaller ging in een wel heel ongebruikelijke hoek zoeken. Misschien bracht zijn eigen naam hem op dit idee. Hij ontdekte dat de varroamijt beschadigd wordt door een geluid met een toonhoogte van meer dan 6000 Hertz. De heer Schaller heeft een apparaat ontwikkeld dat een geluid produceert van de gewenste toonhoogte. De benodigde energie voor het apparaat wordt geleverd door een zonnecel. De Schallomat moet in de kast worden aangebracht zodat de geluidsgolven alle hoeken van de bijenwoning kunnen bereiken. Jonge mijten zijn hiervoor het gevoeligst. Oudere mijten moeten wel twee dagen onder invloed staan van het geluid voor zij de geest geven. Bijen en bijenlarven ondervinden van het geluid geen merkbare hinder. De uitvinder belooft dat de Schallomat binnenkort voor verkoop beschikbaar komt.

Bron: Imkerfreund 1998(6).



De moderne landbouw maakt korte metten met veel drachtplanten. Hier is duidelijk te zien dat een randje paardbloemen ontsnapt is aan de gifspuit. Foto: M. Schyns