

# Bezoekerscentrum Lieteberg helpt imkers met waswafelmachine



Wim Tollenaers toont hoe de waswafelmachine tot 180 wafels per uur kan maken. FOTO CHRIS NELIS

## ZUTENDAAL

Chris Nelis

**Bezoekerscentrum Lieteberg heeft een machine aangekocht die bijenwas verwerkt tot waswafels. Het is nog maar de tweede in Vlaanderen. Zo is er meer zekerheid voor hobby-imkers die niet altijd terecht kunnen bij commerciële waswafelfabrikanten.**

Met het initiatief wil Lieteberg niet alleen imkers ondersteunen maar vooral ook de bedreigde bijenpopulatie in stand houden. Daarbij speelt bijenwas een zeer belangrijke rol. Die wordt immers gebruikt om waswafels te maken. Dat zijn vellen waarop aan weerszijden zeshoekige celbodems gedrukt staan. “Het zijn de bouwstenen waarop bijen een levenscyclus uitwerken”, zegt Wim Tollenaers van het Steunpunt Bijenteelt van Lieteberg.

### Gesloten kringloop

Enkele jaren geleden nog liepen Limburgse imkers aanzienlijke schade op na het importeren van vervuilde bijenwas. Lieteberg wil vooral imkers stimuleren om waswafels van eigen bijenwas te produceren. Om hen daarbij te helpen, gaat het be-

zoekerscentrum samen met de Limburgse Imkersbond de gesloten waskringloop invoeren.

“Dat gebeurt met de hulp van een volautomatische machine”, zegt Tollenaers. “Vanaf vijf kilo kunnen we de imker garanderen dat de wafels uitsluitend eigen bijenwas bevatten. En dat is in deze sector uiterst zeldzaam. De imkers kunnen de komende vijf jaar tot twintig kilo per jaar kosteloos laten verwerken. Dat scheelt toch al behoorlijk wat, als je weet dat één kilo bijenwas zo’n twintig euro kost.”

### Fruitsector

Voor het hele project wordt 65.000 euro uitgetrokken. 65 procent daarvan wordt gesubsidieerd vanuit Vlaanderen en de provincie. Gedeputeerde Inge Moors (CD&V) wijst op het belang voor de fruitsector. “Een voor onze provincie belangrijk economische motor”, zegt Moors. “We zijn dus gebaat bij een veerkrachtige imkerij. Positief is ook dat het instrument een verbetering is voor de gezondheidstoestand van de bijenpopulatie en voor de imker die zelf minder tijd moet steken in het maken van waswafels.”

Tegen het einde van deze maand zal de machine bijna twee ton aan bijenwas verwerkt hebben. “Vanaf komend seizoen zal de machine op kruissnelheid draaien en tot zo’n 180 kilogram bijenwas per uur kunnen verwerken.”