



Eerste oogst voor imker John Huijg

Bloembollenhoning

Bijen en bloembollen. Een mooie combinatie, die verder gaat dan de bestuiving die nodig is voor de zaadwinning van sommige bolgewassen. John Huijg volgde in 2018 een cursus om imker te worden. Zijn antwoord op de opvatting dat de bloembollenteelt schadelijk is voor bijen.

Tekst: Arie Dwarswaard | Fotografie: René Faas



Op zonnige dagen zijn de bijen erg actief.

De irritatie groeide met de week bij teler John Huijg van kwekerij Huijg Breezand. “Elke keer weer wordt de bloembollensector weggezet als de grote bedreigers van de bij. Het lijkt er steeds meer op dat wij verantwoordelijk worden gehouden voor de massale bijensterfte.”

Een kort bericht in een huis-aan-huisblad zette hem aan het denken. “In Den Helder startte vorige winter een imkercursus en belangstellenden werd gevraagd om zich aan te melden. Toen ik dat las, realiseerde ik me dat ik eigenlijk mijn hele leven lang al gek op dieren ben geweest. Van jongs af aan hield ik kippen en konijnen en ik heb al dertig jaar een hond. Dit leek mij daarnaast een goed antwoord op al die negatieve berichten over bijen en bloembollen.”

Toen Huijg de eerste lesdag vertelde dat hij bloembollenkweker was, kreeg hij van menig cursist de wind van voren. Het weerhield hem niet om de cursus te blijven volgen, sterker nog: het motiveerde hem nog meer om aan de slag te gaan. Een belangrijk advies vanuit de cursus volgde hij al snel op: zoek een mentor. “Die had ik al snel gevonden in de persoon van Dirk Brugman. Hij woont al lang in Anna Paulowna en imkert al vele jaren. Daarnaast heeft hij veel bestuurlijke ervaring opgedaan.”

Een van de belangrijke adviezen die Brugman gaf, ging om het aantal bijenkasten.

“Ik heb er nu vier en werk met de wat rustigere carnica-bij. De verleiding is groot om er daar meer van te maken. Als een volk het naar zijn zin heeft, is zo'n kast al gauw te klein en heb je de neiging om er maar weer een kast naast te zetten. Dat heb ik niet gedaan. Het is beter om het klein te houden, hoe verleidelijk het ook is om te groeien. Het is namelijk best wel wat werk. Bovendien kan ik beter eerst meer ervaring opdoen.”

STERFTE

Met Huijg en Brugman komt het gesprek al gauw op het onderwerp bijensterfte. De Nederlandse Bijenhoudersvereniging is hier helder over, aldus Brugman. “De belangrijkste oorzaak zit niet in het gebruik van gewasbeschermingsmiddelen, maar in de Varroamijt. Als je kijkt op de kaart van Nederland waar de jaarlijkse wintersterfte van volkeren plaatsvindt, dan is dat niet in gebieden waar veel middelen worden gebruikt. Het wordt steeds duidelijker dat door gerichte selectie binnen de bijenvolken het mogelijk is om de weerstand tegen de Varroamijt te verhogen.”

Huijg vult aan: “Ik kom elk voorjaar regelmatig in de bloeiende tulpen, waar we geen middelen meer mogen gebruiken die schadelijk kunnen zijn voor bijen. Het valt mij echter op, dat ik in tulpen nauwelijks bijen zie. Wel in andere bolgewassen, zoals krokussen, Scilla en Allium.”

INDRUKWEKKEND

Het eerste jaar leerde Huijg veel en paste hij zijn opgedane kennis toe in de praktijk. Zo kwam er met Pinksteren een nieuw volk bij. “Ik merkte dat er iets mee aan de hand was. Er bleek geen koningin te zijn. Via het internet heb ik een koningin aangeschaft en dat bleek de juiste oplossing. Tijdens mijn praktijkexamen werd ik voor die zelfbedachte oplossing gecompimenteerd.” Begin september was het tijd om te oogsten. John Huijg bracht de goed gevulde raten naar Dirk Brugman. Samen ontzegelden ze de raten en werd de honing eruit geslingerd. Huijg herinnert zich nog hoe de eerste goudgele honing de potjes in liep. “Indrukwekkend om dat te zien.” En bij dat ene potje bleef het niet. Zomer 2018 leverde Huijg 36 kilo honing op, van alle cursisten de hoogste opbrengst. Al gauw werd het een favoriet verjaardagscadeau: een potje honing met op het etiket de tekst Breezandse bloembollenhoning. “Ik heb echt mijn best moeten doen om er nog een paar over te houden. Iedereen wilde er nog wel meer.” Omdat de bijen van Huijg vooral in een omgeving vliegen waar bloembollen staan,



John Huijg (l) en mentor Dirk Brugman.

wilde hij weten of daar nog iets van was terug te vinden. “Ik was benieuwd wat er in mijn honing te vinden zou zijn. Ik stuurde een potje op naar Eurofins Agro in Wageningen. Daar is de honing onderzocht op zeventien mogelijke residuen van gewasbeschermingsmiddelen. Na een paar weken kreeg ik de uitslag: niets gevonden. De honing is echt schoon. Daarmee is mijn doel bereikt. De bloembollenteelt vormt geen bedreiging voor de honingbij. Ik vind het jammer dat in die discussie zo veel emotie meekomt. Dit onderzoek laat zien hoe het werkelijk zit.”

BIJPRATEN

Na deze cursus en dit resultaat stopt John Huijg niet met imkeren, integendeel. “Ik ga hier zeker mee door. De afgelopen weken vlogen op warme dagen de bijen alweer volop uit. En een betere barometer dan de bij is er niet. Als er regen komt, dan weten ze dat al ruim van tevoren. Ze komen terug naar de kast.” De rol van mentor Dirk Brugman is ook nog niet uitgespeeld. “Ik ben er om met de beginnende imkers ideeën te bespreken, vragen te beantwoorden en de kennis die er is te delen. Dat houdt nooit op. En even bijpraten, dat kan nooit kwaad.” Aan het einde van het gesprek lopen we nog even langs de bijenkasten, waar de zonnige bijen naar buiten lokt. “Er zijn maar weinig bloembollenkwekers die zoveel vrouwen aan het werk hebben.”



In september 2018 oogstte Huijg 36 kilo honing.