



Nieuwsbrief 06

Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

Juni / juli 2021

Van de voorzitter.

Beste vrijwilligers en geïnteresseerden in het BBC,

Inmiddels zitten we in de zomer en hebben we al de nodige zwermen meegemaakt. Vaak op momenten en bij volkeren waar we het echt niet verwachten, maar goed het is en blijft een natuur verschijnsel en door het rare voorjaar hebben we al wat afwijkingen gezien. Inmiddels is de zomerdracht begonnen, Dat noemen we zo omdat de planten die bloeien in de zomer volop in bloei staan of hebben gestaan, waaronder de braam en de framboos, de linde en de tamme kastanje. Bij elkaar zorgen ze nu voor voldoende voer. We zien dan nu dat de vliegbijen de hele dag op pad zijn om volop nectar en stuifmeel aan te voeren en alvast een voorraad voor de winter te gaan vormen. Misschien klinkt dat gek, maar nu al is het bijenvolk daarmee bezig. Wij imkers moeten daarmee rekening houden en voor voldoende opslagruimte in de kast zorgen zodat alles goed verloopt. Letten we even niet op dan is er voor de koningin niet voldoende ruimte om eitjes te leggen en komt de groei van het volk in de knel. Let daarom goed op en ga met een gerust gevoel toch op vakantie.

Over het bestrijden van de natuur en de biodiversiteit.

De tijd dat we weer last krijgen van de natuur is al weer aangebroken. Onkruid tussen de straatstenen en klaver en andere onkruiden in het gladde gazon. Om nog maar niet te spreken over al dat ondefinieerbare vliegspul. En dan heb ik het nog niet eens over wespen die in het najaar een “nationale ramp” veroorzaken. Het summum van ongedierte.

Maar overall is een oplossing voor. Er zijn mensen die hun beroep hebben gemaakt van het bestrijden van ongedierte. Zo is te lezen dat motten kunnen worden bestreden. Met als illustratie bij dit product een foto van een dagpauwoog. De determineerkwaliteit van dit bedrijf komt in de buurt. Inderdaad is de dagpauwoog een vlinder (Lepidoptera) en zijn motten dat ook.

Zoeken naar informatie over motten levert vooral veel informatie op over producten die motten bestrijden. Terwijl niet alle motten zich te goed doen aan je dure Perzische tapijt.

Overigens brengt me dat op een manier om deze motten te bestrijden. Het Perzisch tapijt verkopen ! Al is dat natuurlijk het verplaatsen van het probleem.

Ook las ik onder de rubriek “kruipend ongedierte” dat ook mollen daar onder vallen. In het rijtje: mieren, kakkerlakken, vlooiën, enz. en dus ook mollen !!!

Inderdaad lijkt het zich voortbewegen van een mol meer op kruipen dan op lopen. Dus ook hier is de biologische vergelijking te rechtvaardigen.



Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

Dan hebben we gespecialiseerde spinnen bestrijders. Die komen voor € 75,- de spinrag op zuigen. Dat doe ik trouwens zelf met mijn eigen stofzuiger. Is een beetje werk maar bespaard veel geld.

Tot zover iets over ongedierte.

Maar dan hebben we ook nog het onkruid. Neem als voorbeeld de campanula, en dan met name het kruipklokje, *Campanula poscharskyana*. Eenmaal bij het tuincentrum gekocht zaait het zich geweldig uit en voor je het weet zijn alle kieren en voegen in beslag genomen door deze woekeraar. En sinds we geen Round-up meer mogen gebruiken levert het bestrijden dus veel werk op. En dan zijn er nog veel meer soorten die we vaak stadplanten noemen en die tot het urbane-district behoren. Waaruit blijkt dat we ons bij de oprukkende biodiversiteit hebben neergelegd.

Dus zelfs je hele tuin bestraten is nog geen garantie op een schone tuin.

Onder en tussen de tegels kunnen zich ook nog complete mierennesten ontwikkelen en er zijn zelfs zandbijen die deze plekken massaal zoeken omdat de tegels de warmte lekker vasthouden.

Maar ook daar zijn tips over te vinden om dit te voorkomen.

Ja, biodiversiteit is mooi, maar bij de burens en niet in mijn tuin. Net als windenergie. Overal behalve als ik de windmolen kan zien. Dan wordt het een bedreiging voor mijn gezondheid net als al die beestjes en plantjes.

Maar nu wat genuanceerder. Natuurlijk kan een kruid op een bepaald moment een on(gewenst)kruid worden en kan gedierte ook on(gewenst)gedierte worden.

Bedwantsen als bedgenoot levert veel jeuk op. Mieren die een uitgang in de woonkamer hebben gevonden begaan een vergissing. En muizen die de theedoeken in de kast gebruiken om een nestje van te maken moeten het ons niet kwalijk nemen dat ze op die plek niet welkom zijn. Dus het weren en / of bestrijden van dit soort "gespuis" moet kunnen.

Maar wat wil ik eigenlijk zeggen ?

Echt "ongedierte" bestrijden kan alleen door gecertificeerde en dus opgeleide mensen. Alle dieren zijn in principe mooi. Alleen deskundige mensen kunnen beoordelen of een dier "overlast" bezorgt.

Dat is dus goed geregeld. Maar er zijn ook mensen die graag voor een fiks bedrag langs komen en op je angstgevoelens inspelen. Dreigende taal wordt ingezet om de diensten van deze mensen af te nemen.

Een zwerm honingbijen in je tuin. Imkers zijn verplicht !!!! om deze zwermen op te komen halen.

Honingbijen zijn beschermde dieren en moeten dus door deskundigen verzorgd worden.

Wespen hoeven niet altijd overlast te bezorgen en het volk sterft aan het eind van het jaar uit. Dus waarom verwijderen ? Wie moet dan al die dode dieren in onze omgeving opruimen ?

En hommels zijn geweldige bestuivers.

En al die planten dan ? Laten we ons veel werk besparen en ze gewoon laten staan.



Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

Waarom overal plantenzaden vandaan halen terwijl “planten van hier” heel mooi zijn en een verrijking van de biodiversiteit in onze eigen omgeving. En ze trekken veel ondefinieerbaar vliegspul aan.

Het belangrijkste probleem is: “hoe vertel ik dit alles aan mijn burens ??”.

Het bevorderen van de biodiversiteit vraagt educatieve kwaliteiten, passie en vooral veel geduld. Maar vraagt ook om voorbeelden. Laat onze tuin vooral zoemen. En beheer onze bermen vooral ecologisch. Laat ons de bijbehorende verhalen vertellen..

Soms krijg je het makkelijk aangeleverd



De afgelopen week kreeg de voorzitter van Ambrosius Ulvenhout een zwerm die was geschept door een niet-imker kant en klaar aangeleverd.

De zwerm was keurig verpakt, gelukkig met luchtgaten voor ventilatie van de bijen en klaar om samen te voegen met een wat zwakker volk.

Er zijn dus toch wat mensen die niet bang zijn van bijen en er iets van opgestoken hebben....



Nieuwe Website BBC

Het BBC heeft ook niet stil gezeten als het gaat om de website. Zo hebben wij de afgelopen maanden hard gewerkt om de website een nieuwe look te geven. De website informeert geïnteresseerden over het BBC, algemene informatie over bijen en een Q&A. Ook zijn hier onze nieuwsbrieven te vinden en de jaarverslagen. Graag nodigen wij u dan ook uit om een kijkje te nemen op www.bredaasbijenhouderscollectief.nl. Wij zouden het leuk vinden om een terugkoppeling van jullie te ontvangen, zowel positief als kritisch opbouwend.

Nieuws uit de Media



Maurits en Kees bij de bijen. „De bijen leerden me beter tuinieren. © Pix4Profs / Jan Stads

Deze Steenbergse imkers zijn allergisch voor bijen

VAN WEST-BRABANTSE BODEM In deze serie nemen we u mee de ‘de boer op’. Hoe verdienen West-Brabantse landbouwers hun brood. Vandaag: de familie Dogge uit Steenberg, die alles kan vertellen over de bloemetjes en de bijtjes

Martijn Schraven 01-06-21, 20:05 Bron: BN DeStem

De boerderij van Marjoleen en Kees heet Landjuweel. Wanneer je hier aan komt rijden, kom je meteen een vrolijke rotonde met kippen tegen. „De kippen springen snel genoeg aan de kant”, zo weet Kees te vertellen. „Er is er nog geen een overreden.” Voor het huis prijkt een authentieke bloemenkar. Een cadeautje dat Marjoleen en Kees bij hun trouwen van vrienden kregen.



Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

Allergie

Het gezin Dogge bestaat uit Marjoleen (49), Kees (52), Maurits (18) en Maureen (15). Zij hebben een aantal zaken gemeenschappelijk. Zo zijn ze gastvrij, wordt er graag en veel gelachen in huis en gaan ze nieuwe uitdagingen niet snel uit de weg. En ze zijn bijna allemaal allergisch voor bijen, behalve Maureen. Zo'n allergie is natuurlijk altijd vervelend. Maar het is echt lastig wanneer er achter het huis rijen vol bijenkasten staan en je een passie voor bijen en het imkersvak hebt.

Kees is van huis uit monteur, al lag daar, in alle eerlijkheid, niet zijn ware passie. „Ik had veel vrienden in de landbouw”, vertelt hij. „Deze sector heeft me altijd enorm aangesproken.” Kees regelt her en der bij vrienden en kennissen wat verloren hoekjes grond voor zichzelf, waarop hij aan de slag te gaan met bloemzaad. „Het bloed stroomt waar het niet gaan kan”, vertelt hij. „Op enig moment had ik negen volkstuintjes in gebruik.” Na hun huwelijk verhuizen Kees en Marjoleen naar Tholen. Kees professionaliseert zijn hobby met de aanschaf van een stukje grond in Welberg. Wanneer ze een paar jaar later de kans krijgen in Steenberg een boerderij te kopen, grijpen ze deze met beide handen aan.

Fazantenbes

Tien hectare snijbloemen heeft de familie Dogge staan. Zij kweken onder andere vrouwenmantel, fazantenbes, tuinpioenen en guldenroede. Op een klein deel van de oogst na, dat gedeelte wordt als bont boeket vanuit de fietskar te koop aangeboden, gaat het gros van de bloemen naar vaste afnemers, die er vervolgens voor zorgen dat de bloemen uit Steenberg in huiskamers door heel Nederland verspreid worden.

Imkerwinkel



Van monteur naar bloemenkweker, zaadmengselleverancier, imker en docent bijenhouden. Én winkelier. Wanneer het Kees opvalt dat er in een straal van een klein uur rijden geen imkerwinkel is, start hij er eentje aan huis. Alle denkbare bijenproducten en -benodigdheden zijn hier te koop. Voor de gewone bezoekers is er honing, thee, geschenkverpakkingen, honinglepels, waskaarsen en noem het maar op. De imker, zowel de amateur als de professional vindt hier alles wat nodig is voor de verzorging van de

Marjoleen tussen de bloemen. © Pix4Profs / Jan Stads



Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

kasten. Maar ook slingers, rookpijpen, beschermende pakken, lege honingpotjes enzovoort.

Een relatief nieuw product zijn de zaadbloemen waarvan de opbrengst gebruikt wordt om verwerkt te worden tot zaadmengsels. De vraag hiernaar heeft Kees de laatste jaren sterk toe zien nemen.

„Gemeenten, maar ook andere agrarisch ondernemers, zijn druk bezig met biodiversiteit en het inzaaien van bloemen”, legt hij uit. „Maar nu is het zo dat hiervoor natuurgebieden leeggeplukt moeten worden om elders het zaad daarvan in te zaaien. Dat is natuurlijk raar.”

Bij bloemetjes horen bijtjes. Een jaar of tien geleden begint Kees zich voorzichtig te verdiepen in de bijenhouderij, bedoeld voor de bestuiving van zijn bloemen. Via de imkervereniging, waar hij een basiscursus volgt, krijgt hij van iemand twee ‘afleggers’. Bijenvolken die de imker zelf niet meer kwijt kan.

„Meteen dat eerste jaar kwamen er acht volken aanvliegen. Het jaar erna hadden we er al twintig.”

Al snel krijgt Dogge de vraag of hij een deel van zijn bijen bij een aardbeienteler wil zetten voor de bestuiving. Kees zegt ja, en hij besluit ook meteen een bijen-bestuivingscursus te volgen. Met groter succes dan op voorhand gedacht. „De bijen leerden me beter tuinieren”, zegt hij. Wanneer Kees over zijn kleine werkvolk spreekt, is zijn enthousiasme merkbaar en gaan zijn ogen glinsteren. „Je gaat anders naar de natuur kijken. We kunnen als mensen veel van de bij leren.” Bij de bijen draait alles om het groter geheel.

„Is er te weinig personeel: dan rekruteer je de jongeren. Na de geboorte poetst een bij eerst de cel waaruit ze geboren is en gaat daarna direct de larfjes voeden.” Kees volgt cursus na cursus, tot een niveau dat hij nu zelf ook lessen geeft.

Allergische reactie

Maurits krijgt als eerste een lesje ‘voorzichtig zijn met bijen’ van de dieren zelf. „Hij werd twee keer in zijn oren gestoken”, zegt Marjoleen. „Daar kwam een allergische reactie op en voor we het wisten kon hij met de gele taxi naar het Bravis ziekenhuis”. Hoewel ze er nu luchtig over kunnen doen, was de ambulancerit en het verblijf in het ziekenhuis best schrikken. Later ondervinden Kees, Marjoleen én Marjoleens vader dat ze óók allergisch zijn.

Iemand anders zou op een moment als dit misschien de brui eraan geven. Maar de familie Dogge zet door. Met behulp van een jaren durende therapie bij een specialist in het Tilburgse TweeSteden Ziekenhuis, bouwen ze langzaam weerstand op tegen bijengif. Dat is niet onverstandig, aangezien de ambitie er is om het aantal van 125 bijenvolken nu in het komend jaar te verdubbelen.

Toeval

„Alles wat we nu hebben en waar we nu mee bezig zijn, is allemaal toevallig op ons pad gekomen”, blikt Kees terug. Daarbij hebben ze ook een beetje hulp gehad. „We hebben vroeger bij de KPJ gezeten. Daar hebben we veel vrienden aan overgehouden. Van de band die we toen opbouwden, daar plukken we nu nog steeds de vruchten van. Je kent elkaar, je helpt elkaar.”



AARD VAN HET BEESTJE

De grote klokjesbij is blij met klokjesbloemen in uw tuin of op uw balkon.

Caspar Janssen gaat wekelijks op zoek naar een dier in zijn habitat. Wat typeert het dier? En waarom doet het juist nu van zich spreken? Deze week: de grote klokjesbij.

De Volkskrant Caspar Janssen 23 juni 2021.



Voor de grote klokjesbij hoef ik de deur niet uit, of beter: mijn balkon niet af. Vorig jaar rond deze tijd vlogen ze hier al, grote en kleine klokjesbijen. Op het Ruig klokje in een van de plantenbakken hier, en op het Kruipklokje, hier op mijn bijenbalkon. Klokjesbijen zijn in de laatste decennia vaste gasten geworden in tuinen en op balkons, én in het westen van het land. En dat is best bijzonder, zegt Linde Slikboer van EIS, het Kenniscentrum Insecten, die ik vaker bel over bijenzaken. Klokjesbijen halen hun nectar en stuifmeel bijna exclusief uit klokjesbloemen. Klokjesbloemen waren vroeger een gewone verschijning in het landschap, vooral op de zandgronden in het oosten en zuiden van het land. Tegenwoordig zijn ze veel minder algemeen. Misschien omdat ze sneller overschaduwd worden door grassen, omdat de bodem voedselrijker is door stikstofneerslag en bemesting. Tegelijkertijd werden allerhande klokjesbloemen populair in tuinen.

De grote klokjesbij Beeld Margot Holtman

En met het verspreiden van die gecultiveerde en ook wilde klokjesbloemen in tuinen over het land verspreidden de klokjesbijen zich mee. Sommige soorten klokjesbijen althans. Andere soorten bleken zich niet te kunnen aanpassen aan die wel erg snelle verandering van het landschap waarin ze hun voedsel moeten zoeken, en een nestplek. Slikboer: 'Ze hebben het niet gered in de snel veranderende menselijke wereld.'

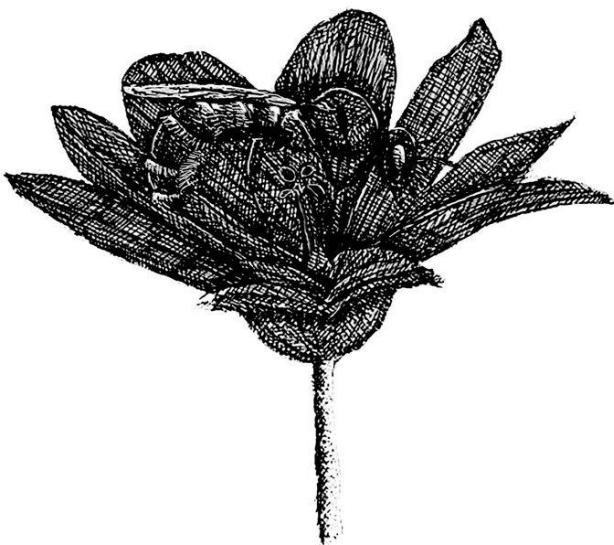
De gewone klokjeszandbij en de klokjesglansbij zijn inmiddels uitgestorven in Nederland en het gaat slecht met donkere klokjeszandbij. Maar een aantal soorten klokjesbijen wist zich juist wel aan te passen. Zoals de grote klokjesbij, die overigens niet groter (langer) is dan een centimeter. Vorig jaar zag ik ze best veel, met hun witte buikschuiers. Kleine klokjesbijen waren er ook. Het mooie is: tuinen en balkons kunnen dus ook bijdragen aan het verspreiden van soorten, en zelfs een nieuw leefgebied gaan vormen.



Nieuwsbrief regio Breda en omstreken

Dit jaar blijkt het seizoen wat later te beginnen, althans op mijn balkon. Het kruipklokje heeft net zijn eerste bloemen geopend. Het Ruig klokje heb ik nu verplaatst naar een zonniger plek, om de zaak te bespoedigen. Bijna meteen na het ontluiken komen doorgaans de bijen tevoorschijn, eerst de mannetjes, dan de vrouwtjes.

Linde Slikboer: 'Op het moment dat de planten beginnen te bloeien zijn ze er opeens. Het is fantastisch hoe ze dat op elkaar afstemmen. En onbegrijpelijk. We weten nog altijd niet precies hoe ze weten dat ze juist op dat moment tevoorschijn moeten komen.' Klokjesbijen nestelen in riet- of andere stengels, ook in insectenhotels. Het is dus mogelijk dat ze gewoon uit mijn eigen insectenhotelletjes komen, al heb ik vorig jaar niet gezien dat klokjesbijen er gebruik van maakten. Hoe dan ook: na het paren gaat het vrouwtje in de buurt weer een nieuw nest maken, daarvoor verzamelt ze stuifmeel, dat wordt met de pootjes tussen de haren van de buikschuier gepoetst en meegenomen.



De grote klokjesbij Beeld Margot Holtman

Die kleurt dan door dat stuifmeel nog witter, of roze, afhankelijk van het type klokjesbloem. Prachtig, die klokjesbloemen dus, in tuinen en balkons, maar afgelopen weekend bleek uit een steekproef bij tuincentra dat juist klokjesbloemen veel sporen van insecticiden bevatten. Biologische planten kopen is dus het devies, anders verzwak je de bijen mogelijk juist.

Afgelopen dinsdagmiddag, het weer klaart op, de zon breekt eindelijk weer even door, het kruipklokje bloeit nu al tamelijk uitbundig, en ik maak nog een minisafari op mijn balkon. En verdomd, er gebeurt dus precies wat Linde Slikboer al had voorspeld: de eerste grote klokjesbijen storten zich nu op de klokjesbloemen, sommige met hun schuier al volgepakt met stuifmeel. Ik zit weer eens bovenop het nieuws.



Ontwikkelingen BIJ-Gebouw

In de komende weken gaan we meer activiteiten ontplooiën en gaan we proberen op woensdag- en zaterdagmiddagen in het BIJ-Gebouw aanwezig te zijn. De bezoekers van Wolfslaar zijn dan van harte welkom en zullen we van informatie over bijen voorzien en onze activiteiten toelichten.

Verrassing van de Natuurtuin

SMO heeft de bloembakken geleverd en de komende periode gaan we ze samen met Wolfslaar vullen met bij-vriendelijke planten en bloemen.



Dan moesten we tot onze spijt vernemen dat het Buurtfonds Noord-Brabant onze aanvraag niet zal financieren en zitten we met een probleem voor de verdere inrichting. We gaan ons de komende weken hierop beraden. In ieder geval zijn de picknick tafels ook al geplaatst en is een van onze vrijwilligers bezig met een creatief ontwerp voor de tafelbladen.

Wordt dus vervolgd de komende maanden!!

Mocht je na deze onprettige boodschap zelf sponsor willen worden of ken je in eigen omgeving bedrijven die dat willen dan kun je ons dit laten weten via het emailadres: info@bredaasbijenhouderscollectief.nl. Wanneer je een bijdrage direct wilt overmaken kan dat op ons rekeningnummer:

NL68 TRIO 0198 0701 95 t.n.v. Bredaas Bijenhouderscollectief.



ANBI status

BBC heeft de ANBI-status (Algemeen Nut Beogende Instelling). Het grootste voordeel van het hebben van een dergelijke status is, dat een donateur van een gift de mogelijkheid heeft om deze gift in aftrek te nemen bij het doen van de belastingaangifte. Hiernaast ziet u deze gegevens.



Wilt U onze projecten steunen door het geven van een gift?

Giften - Belastingdienst

- RSIN: 854705260
- **Beleidsplan**
- Bestuurssamenstelling:
Voorzitter: Aat Rietveld
Secretaris: Piet Thomassen
Penningmeester: Raymond van der Zalm
Bestuurslid: Martin Jose