

Zomerwerkdag op 13 augustus

Met het hardnekkige vast weer deze zomer hadden we niet veel keuze: er werd nattigheid troef beloofd. Toch konden we met een droge ploeg starten in de moeraszone, waar de lage(!) waterstand in de vijvers ons toeliet een nummertje scheutentrekken te oefenen. Jonge wilgen- en elzenscheuten kregen er dank zij de voorjaarsdroogte vaste voet in een normaal ondiepe waterpartij. De honderden scheuten moesten eerst weg vooraleer er riet kon gemaaid worden, waartegen sommigen boompjes zich hardnekkig konden verzetten.

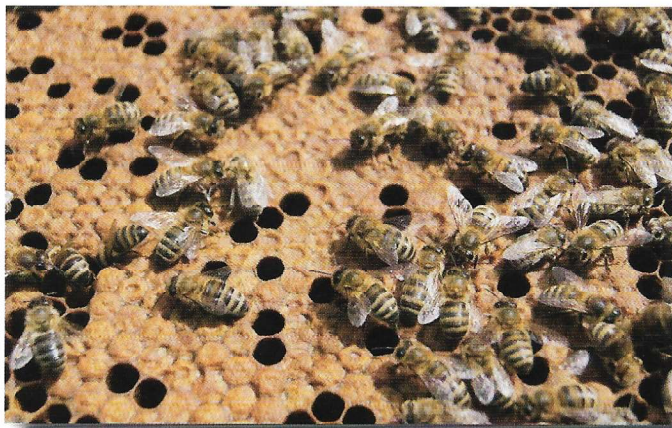
Elders waren de maai ploegen in de meer grazige zones in en rond het reservaat ook aan het werk. Algauw veranderde dit in een massale trekbeweging richting schuiltent en bevoorrading toen de wolken al te vlot lecglipten. We compenseerden geduld met andere nattigheid.

Na de middag profiteerden we van de opklaringen, waardoor een hele helling met elzen kon gemaaid en de helling opgesleept worden, goed voor het aanvullen van de stapelwallen. Dezelfde inspanningen vorig jaar lieten vlakbij een explosie zien van een bloemrijke zone, een lusttuin voor vlinders en sprinkhanen. Bovenaan deze helling zullen bezoekers achter de gluurmuur aan de reservaatrand een open inkijk krijgen op de uitlopers van de vijvers. Maar hiervoor is het nog 3 maanden geduld oefenen tot met de Dag van de Natuur.

De bijna 20 werkvrijwilligers werden als afsluit getraakteerd op een gesmaakte BBQ waarbij de buien het verrassend voor bekeken hielden. De noeste werkers waren er niet rouwig om!



Imkerbezoek aan "de kasteelbie"



Zondagvoormiddag 29 mei trok een deel van Natuurpunt Mandelstreek 'kern De Reiger' op verplaatsing naar Ingelmunster. Ze mochten op bezoek gaan naar het clublokaal van "De Kasteelbie".

Het was de bedoeling om te zien of hun kennis van bijen nog kon worden aangescherpt en dat hebben ze geweten.

Dankzij de uitstekende uitleg van imker van dienst, Dieter Vandekerckhove, kwamen ze al gauw tot het besef dat er veel meer meespeelt in het vroeger zo romantische verhaal van bloemen en bijtjes. Bijen kweken is meer en meer hightech en wetenschappelijk werk, tot het kunstmatig insemineren van de koninginnen toe.

Heel veel zaken uit de bijenwereld werden belicht en we werden steeds meer verwonderd hoe perfect hun wereld is georganiseerd en geëvolueerd. We kunnen anderen dit bezoek alleen maar aanraden.

Blijkbaar is ook de wereld van de honingbij zo ver geëvolueerd dat zonder de hulp van de imkers er waarschijnlijk maar een heel erg klein deel van de bijenpopulatie nog zou bestaan, als er al nog iets zou van resten. Dit zou voor onze wereld een echte ramp zijn omdat het overgrote deel van bestuiving in de natuur door deze werkmachientjes wordt volbracht. Zoals iedereen wel weet bestaan er zonder bestuiving geen vruchten en dus ook geen voedsel voor mens en dier.

Als basis van de "verdwijnsziekte" zou naast het teveel aan pesticiden en herbiciden, de VARROA-mijt de grootste rol spelen. Ook fijn stof en elektromagnetische velden beïnvloeden de bijen negatief. Wetenschappers en imkers van over de hele wereld zijn op zoek naar rassen die hier beter tegen bestand zijn om het uitsterven van de bijen te vermijden. Dat er in het verleden teveel gesjoemeld zou geweest zijn om de rassen te veredelen om steeds hogere productie te halen kan behoren tot één van de mogelijke fouten. De mens heeft met zijn ingrepen al genoeg bewezen dat hij vanuit de natuur iets kan maken dat zonder zijn hulp niet meerkan overleven. Denk hierbij maar aan het blauwwit koeienras dat niet meer in staat is om natuurlijk te kalveren.

Hopelijk komt het met onze bijen helemaal goed, want ook ons voortbestaan hangt er voor een groot deel van af. Gelukkig hebben we ook nog een dertigtal soorten solitaire bijen rondvliegen die ook hun deel van de bestuiving voor hun rekening nemen. Dat deze soorten daarbij ook helemaal niet agressief zijn is een reden te meer om iedereen aan te sporen in hun tuin een bijennappartement te voorzien. Een simpele houtblok voorzien van gaten van verschillende diameters volstaat al. Een bundel holle rietstengels van verschillende dikten is ook voldoende. Andere uitvoeringen zijn te vinden via het internet. Geen enkele tuin die daar te klein voor is.

tekst en foto's: Bart Debaes

