

Apoidea Gallica 2019

Jan Smit

In november afgelopen jaar ontving ik de vraag of ik wilde komen naar de jaarlijkse bijeenkomst van de Franstalige apidologen: Apoidea Gallica. Deze bijeenkomst zou worden gehouden op 16 en 17 maart 2019 in Lille. Men wilde graag dat ik een verhaal zou houden over *Nomada* en zij zouden mijn reis- en verblijfkosten voor hun rekening nemen. Daar heb ik uiteraard ja op gezegd.

Ik was 11 jaar geleden ook al op deze bijeenkomst geweest, toen in Parijs, tesamen met een groepje Belgische bijenkenners. Toen waren er in totaal ongeveer 30 bijenliefhebbers. Dit jaar hadden zich 70 mensen aangemeld. Ook in Frankrijk zijn de bijen dus 'booming'. Het weekend begon op vrijdagmiddag voor de leden van l'Observatoire de Abeille, de rest van het weekend was ook voor geïnteresseerden toegankelijk. Ik zou er op zaterdag en zondag bij zijn.

Ik had overwogen om met de trein te gaan, maar die reis zou vijf en een half uur duren. Bovendien kon ik niet erg vroeg beginnen met de reis, zodat ik pas ergens in het begin van de zaterdagmiddag aanwezig kon zijn. Dus ben ik op zaterdagochtend in alle vroegte met de auto vertrokken, voor een trip van iets meer dan 3 uur en kwam rond half tien in Lille aan. Een (onbetaalde) parkeerplek vinden was wel even een dingetje, maar het lukte toch, dankzij de tips van de organisatie. Ik werd allerhartelijkst ontvangen, vooral door Eric Dufrêne, de *Nomada*- en andere parasitaire bijen kenner uit Parijs, waar ik regelmatig contact mee heb.

Op zaterdagochtend begon het programma met uitwisselen van materiaal en veel determineren, er waren diverse mikroskopen opgesteld en velen brachten hun eigen exemplaar mee. We waren verdeeld over twee ruimtes, dus werd er veel heen en weer gelopen. Er waren bijenliefhebbers uit België en heel Frankrijk, zelfs van Corsica. De ochtend heb ik doorgebracht met bijpraten met mensen die ik reeds kende en kennis te maken met lieden die ik alleen via de mail had gesproken. Zo ontmoette ik Quentin Rome, degene die mijn aanspreekpunt is in Parijs voor vragen over *Vespa velutina* en Thomas Wood, een jonge Engelsman, tegenwoordig werkzaam in Mons, die het Engels van een deel van mijn *Nomada*-tabel heeft gecontroleerd en verbeterd.

Maar een groot deel van de ochtend was ik bezig met het determineren van *Nomada*'s, diverse mensen kwamen naar mij en Eric met vragen om determinaties te controleren of exemplaren te determineren. Ik kan

me in Frankrijk enigszins verstaanbaar maken, maar uitgebreide gesprekken volgen lukt mij niet. Gelukkig kunnen veel Fransen tegenwoordig wel wat Engels, zodat er toch gesprekken mogelijk waren. Voor een prima lunch was gezorgd.

De zaterdagmiddag werd gevuld met lezingen in een grote zaal. Ik kon dankzij de powerpointpresentaties het meeste redelijk volgen, alleen de gesproken tekst erbij ging me meestal veel te snel, zeker als er gediscussieerd werd. Ik heb mijn verhaal in het engels gedaan, dat lukt beter dan in het Frans. Het programma bestond uit de volgende voordrachten:

Jan Smit - *Nomada* in Europe

Pierre Rasmont - La mort de Anton Fedchenko, un héros de la recherche entomologique

Mira Boustani - Abeilles de Liban

Quentin Rome - Gestion des données naturalistes au MNHN

Bertrand Schatz & Isabelle Dajoz - GDR Pollinco

Serge Gadoum - Présentation du site du PNA France Terre de pollinateurs

Morgane Folschweiler & Gaetan Rey - Réalisations du projet SAPOLL et du plan d'action transfrontalier

Jean-Sébastien Rousseau-Piot - Identification sur base de photos et sur le terrain

Op zaterdagavond werd grotendeels gezamenlijk gegeten in een restaurant in de omgeving van het gebouw waar we zaten. Dat was uiteraard gezellig en ik heb met een paar mensen flink bij kunnen praten.

Op zondag was er een vervolg van de uitwisselingen en determinatie-activiteiten. Na de lunch zijn diverse deelnemers vertrokken, ik ben rond drieën huiswaarts gereden. En heb zelfs nog dozen met *Nomada*'s mee genomen om die thuis te determineren.

Het was me wel duidelijk geworden dat er ook in Frankrijk (en België) een hoop gebeurt rond wilde bijen, en in Frankrijk ook veel specifiek rond hommels, zowel in het noorden als in de Alpen.