

Nomada 'explosie' in het westen

Pim Kuijken

Op 9 en 10 mei 2019 ging ik naar een voor mij mooie vindplaats van bijen en wespbijen in de Zilk. Hemelsbreed ongeveer 3 km ten oosten van het Oosterduinse Meer en vlak langs de N 206. Het was rond de 13° met een straffe noordelijke wind, maar met volle zon.

Ik kom op die plek al jaren en er vliegen leuke solitaire bijen. Helaas vindt men het nodig om het kleine beetje groen tegenwoordig zoveel mogelijk te maaien. Vlak daarbij staan huizen en ligt de weg. Echter de vindplaats zelf is een corridor van ongeveer 70 m. lang en 6 m. breed. Aan beide kanten staat halfhoge begroeiing met niet al te hoge bomen.

De ligging is ongeveer noord - zuid. Als de zon op zijn hoogst staat, schijnt deze precies in de corridor. En die ligt zodoende heel luw.

Wat ik die 2 dagen zag was ongelooflijk. Het zwermde er van de *Nomada*'s, boven de grond en tussen de bomen. En niet één of twee soorten, maar verschillende. Dit had ik op deze schaal en met deze grote diversiteit nog nooit meegemaakt. Ik heb daar flink gevangen en was benieuwd wat het uiteindelijke resultaat zou zijn.

Na determinatie kwam ik tot het onderstaande resultaat.

Nomada bifasciata 1vr.

Nomada fulvicornis veel
Nomada goodenia veel
Nomada flava veel
Nomada flavoguttata veel
Nomada fucata 1 vr.
Nomada ruficornis 1 vr.
Nomada fabriciana 3 vr.

Het was een bijzondere ervaring en een prachtig resultaat, zeker ook gezien de ligging in het westen, niet ver van de kust. Deze plek ligt 100 m. van de ingang de Glip van de AWD. In het gehele duingebied vind je geen *Nomada*'s. Met uitzondering van *Nomada alboguttata* welke ik de laatste 10 jaar daar nu tweemaal gevangen heb.

Summary

A huge amount of *Nomada* bees in the west at a corridor of 70 m long and 6 m wide with shrubs and semi-tall trees on either side, when the sun at its highest position shining exactly in the middle of the corridor. At that occasion, 8 species were caught on 2 days.