

Veldobservaties

Slaapgezelschap van *Melitta nigricans*

Cis Haarman en Dini Hurenkamp

Al jaren ga ik met mijn zus fotograferen in allerlei natuurgebieden rondom mijn woonplaats Twello. Bij Deventer ligt het mooie natuurgebied de Ossenwaarden, net naast de spoorbrug van Deventer. Helaas wordt dit gebied volgend jaar onderhanden genomen i.v.m. 'Ruimte voor de rivier', maar hopelijk komt er dan over een paar jaar weer een mooi natuurgebied voor terug.

Op 17-7-2014 waren wij daar weer druk aan het fotograferen, onze liefhebberij is vlinders, libellen, en andere insecten fotograferen. Het gebied stond volop in bloei met o.a. de mooie *Lytthrum salicaria* (grote kattenstaart), terwijl wij probeerden deze mooi op de foto te zetten viel het ons op dat er bij één bloem wel heel veel drukte was. Toen we dit eens nader bekeken zagen we dat in die bloem zich een flinke groep, 70 à 80 exemplaren, kleine bijen had verzameld van de soort *Melitta nigricans* (kattenstaartdikpoot) (Foto 1.). Het was 's avonds om 19.00 uur, het leek wel een bijennest, ze zaten onder en boven op elkaar, en het leek dat ze dit niet onprettig vonden, er was een zekere rust in de bloem.

Na nog eens wat na gelezen te hebben over deze soort, kwam ik er achter dat mannetjes van deze, en ook van andere kleine bijensoorten o.a. *Chelostoma campanularum* en *C. florissomne* de nacht vaak

doorbrengen opgerold in bloemen. (red.: Zie ook Peeters 2012)

Wetend dat dit vaker voorkomt, maar niet iedereen dit met eigen ogen mag aanschouwen, vonden wij dit een hele bijzondere waarneming die wij graag willen delen.

Literatuur

Peeters, T.M.J., 2012. Slaapgedrag en slaapgezelschappen van solitaire bijen (Apidae s.l.). - Entomologische Berichten 72(1-2): 85-90.



Foto 1. Slapende mannetjes van *Melitta nigricans* op grote kattenstaart. Foto: Dini Hurenkamp.