

verzamelen. Dit is dan een korte samenvatting van wat ik in de literatuur heb gevonden.

Ik maakte met *Ceratina* voor het eerst kennis op 15.V.1965 in Kanne, vlak ten zuiden van Maastricht, aan het Albertkanaal (een ♂ op *Hieracium*). Mijn vangsten van 1966 waren als volgt:

15 mei : een ♀, Kanne, op *Hieracium pilosella*, gaaf.

22 mei : een ♂, Tombe (St. Pietersberg), vleugelranden sterk afgevlogen.
een ♀, Ternaaien (Belgisch deel St. Pietersberg), vrij vers.

4 juni: twee ♂ ♂, Ternaaien, op *Rubus*, iets afgevlogen.

een ♀, Ternaaien, tegen steile mergelwand. Dit ex. bevindt zich in het Zoölogisch Museum te Amsterdam.

22 juni: een ♀, Ternaaien, op *Reseda*, iets afgevlogen.

10 juli : een ♀, Tombe, op takje (zie hieronder), sterk afgevlogen.

17 aug.: een ♂, Kanne, op *Centaurea jacea*, volkomen vers. Een ♀, Kanne, op *Euphrasia odontites*, sterk afgevlogen.

Dit aantal gegevens is niet groot, maar er valt toch uit af te leiden, dat *Ceratina* het hele jaar door te bemachtigen is: in voorjaar en zomer vliegend, in herfst en winter in genoemde stengels. Dat laatste is mij echter nog niet gelukt. Wel heb ik de laatste twee winters intensief braamstengels verzameld; daar is van alles uit gekomen, maar geen *Ceratina*.

Wat het ♀ van 10 juli betreft nog het volgende. Dat was dus op dezelfde dag, dat ik het ♂ van *Nysson niger* ving. Die dag en de dag tevoren scheen de zon af en toe, het werd 24° C. Bij het beklimmen van een steil grindpaadje viel mijn oog op een dor takje, dat iets boven de doornatte grond tussen het gras hing. Op dat takje zat een beestje, dat bij mijn nadering naar de onderzijde van het takje kroop. Ik pakte het diertje met mijn vingers vast... en ontdekte toen met *Ceratina* te maken te hebben. Schuw? Dit exemplaar in ieder geval niet. Het was wel sterk afgevlogen, liep misschien op haar laatste benen?

Summary

Two interesting Hymenoptera-Aculeata are mentioned from the Sint Pietersberg, a hill south of Maastricht, the capital of Dutch Limburg.

1. *Nysson niger* Chev. It seems probable that *Gorytes (Hoplisus) laticinctus* Lep. is the host of this species, as several specimens of it were taken on or close to the same spot.

2. *Ceratina cyanea* K. Several specimens were taken on the Belgian and the Dutch parts of the hill in all months from May up to and inclusive August. The writer did not yet succeed in collecting it overwintering in hollow stems of blackberries, although these produced many other insects.

Maastricht, Brusselsestraat 38.

Saturnia pavonia L. in november uit de pop. (Lep., Saturniidae). Een ♀ van *S. pavonia* kwam 1 november 1966 bij mij uit de pop. Natuurlijk bevond die zich binnenshuis. Maar hoewel ik al jaren overliggende poppen van deze soort heb gehad, maakte ik tot dusver niet mee, dat die op zo'n rare tijd uitkwamen.

C. H. DIDDEN, Mr. van Coothstraat 46, Waalwijk.