

## Bijzondere vangsten van Hymenoptera aculeata

door

G. VAN DER ZANDEN

Op de Wintervergadering te Utrecht had ik het genoegen de volgende opmerkelijke vangsten te demonstreren:

1. *Vespula austriaca* Panzer. In de collectie van de heer G. BEMBOOM te St. Michielsgestel vond ik een ♀ van deze zeldzame parasietwesp, aldaar gevangen in juni 1952. Voor zover ik heb kunnen nagaan, is dit het derde in ons land verzamelde exemplaar, de beide andere werden gevangen te Putten (G.) en te Oisterwijk. Het dier beantwoordt geheel aan de beschrijving in de tabel van Dr. G. KRUSEMAN in *Ent. Ber.* 11 : 211 (1944), de scapus is geheel zwart. Het dier is afgestaan aan de collectie te Leiden.

2. *Anthophora parietina* F. ♀ ♂, verzameld in 1956 te Herpen (N.B.). Afgezien van één enkel exemplaar te Domburg, in 1942, is deze grote graafbij de laatste 25 jaar in ons land niet meer gevangen. In een ander artikel hoop ik uitvoerig op de verspreiding terug te komen.

3. Een nestje van *Polistes kobli* D. T. met enkele ♀ ♀, op 17.VII.1955 door mij verzameld te Heidenheim (Duitsland).

### Summary

Details about some species rare in the Netherlands.

---

## Massaal optreden van *Acherontia atropos*? (Lep.)

door

G. VAN DER ZANDEN

Op de Wintervergadering te Utrecht kon ik een merkwaardige fotocopie laten circuleren. Het origineel, waarschijnlijk een gobelin of iets dergelijks, brengt in beeld de wijze waarop in oude tijden de bijenhouders zich te weer stelden tegen vlinders welke hun bijenstal belaagden. Men ziet een aantal mannen en jongens in middeleeuws kostuum, die bij avond met stokken de vlinders uit planten en heesters opjagen. Op verschillende plaatsen in de hof branden helder licht gevende oliepitjes, welke de vlinders aanlokken. Op de achtergrond een grote bijenstand. Het onderschrift luidt :

„Melliferis infesti Apibus funt Papiliones. Excitat infecti genus hoc Aparius: C sub Vase locat noctu flammantia pyramidali Lumina: èo volitant, flammocq ardore necantur.”

De herkomst van de afbeelding is mij helaas niet bekend. Gezien het grote aantal afgebeelde vlinders en de groots opgezette bestrijding moet echter het voorkomen van *A. atropos* vroeger soms wel massaal geweest zijn !

### Summary

Discussion of an old representation, showing bee-masters fighting *Acherontia atropos* L.