

## De partiële tweede generatie van *Plebejus argus* L. (Lep., Lycaenidae)

door

G. J. FLINT

Tot slot van een reeks waarnemingen over vier jaar volgen hier de bevindingen over 1964.

2.IX, 1 ♂, vers, na lang zoeken gevonden.

De dagen tussen 2.IX en 11.IX waren praktisch alle bewolkt. Geen geschikt weer voor waarnemingen.

11.IX, 6 ♂♂, waaronder een exemplaar van f. *privata* Courvoisier met sterke reductie van de ocellentekening op de onderzijde van drie vleugels.

13.IX, 1 ♂ en 1 ♀, de voorafgaande nacht reeds de eerste tekenen van nachtvorst.

Ook de periode van 14.IX tot 21.IX gaf niets te zien.

22.IX, 5 ♂♂.

23.IX, 5 ♂♂.

Merkwaardig is, dat er in tegenstelling tot andere jaren geen afgevlogen dieren aanwezig waren.

25.IX, een stralende dag, maar geen vlinder meer gevonden.

26.IX, sterke regenval maakt een voortijdig einde aan de vlucht.

Deze maand met wisselvallig weer gaf dus geen grote vlucht te zien.

Door de vrij lage temperatuur in september en oktober zijn de vlinders erg traag. Ze vliegen niet en laten zich nauwelijks van de grasstengels, waaraan ze hangen, opjagen. Dit jaar trof ik alle vlinders aan op vrijwel dezelfde plaats in de hei. Op deze plaats vond ik een nest van *Lasius niger* L., de bruine wegmier. Dit gaf te denken. Bekend is, dat de rupsen en poppen van *argus* in de nesten van deze mier zijn aangetroffen. Zie hiervoor de prachtige artikelen van de heer ELFFERICH (*De Levende Natuur* 66 : 145 en *Ent. Ber.* 25 : 26).

Nauwkeurig heb ik op 25.IX het mierenest, waarin zeer weinig activiteiten meer te bespeuren waren, onderzocht op de aanwezigheid van rupsen of poppen van *argus*. Het resultaat was echter negatief.

Resumerend kan vastgesteld worden, dat na een viertal achtereenvolgende jaren (1961—1964) deze partiële tweede generatie als regel van zwak tot vrij sterk kan optreden. Dit geldt dan voor „het Boetelerveld” te Raalte als drassige heide.

Op andere vliegplaatsen met struikheide in de omgeving heb ik echter tot heden geen tweede generatie kunnen vaststellen.

### Summary

In four succeeding years (1961—1964) a partial second generation of *Plebejus argus* L. was observed on a wet heath in the prov. of Overijssel, so that it is pretty certain that this generation may be met with every year, at any rate locally.

Deventer, Swaefkenstr. 39.