

bruinachtig. De achterlijfssegmenten 1, 2 en 3, alsmede de voorhelft van segment 4, zijn rood; de achterhelft van 4 en segment 5 zijn zwart; segment 6 is zwart met eene driehoekige witte vlek op de schijf; 7 is van boven wit, terwijl segment 8 geheel wit is.

Lengte, zonder legboor, $8\frac{1}{2}$ mM.

Ginneken, Augustus 1920. C. A. L. SMITS VAN BURGST.

***Acanthocryptus limnophilus* n. sp. (Ichn.).**

In de omgeving van Breda werden in de maand Augustus van dit jaar in eene moerassige streek, tusschen riet, 2 wijfjes en 1 mannetje van eene tot de groep der *Phygadeuonini* behorende sluipwespsoort gevangen, welke, zoowel wat lichaamsbouw als wat kleur en teekeningen betreft, veel overeenkomst met *Acanthocryptus quadrispinus* GRV. vertoont en bij determinatie met de bestaande tabellen daarvoor zelfs zoude kunnen doorgaan, indien niet een aanmerkelijk verschil in grootte aan de identiteit deed twijfelen.

In de literatuur wordt voor *Acanthocryptus quadrispinus* eene lichaamslengte van 8 tot 10 mM. aangegeven, eene maat, waarmede ook de in mijne collectie aanwezige exemplaren dezer soort overeenkomen, terwijl voornoemde 3 voorwerpen slechts $4\frac{1}{2}$ tot $5\frac{1}{2}$ mM. lang zijn.

Het verschil in grootte alléén zoude echter niet voldoende zijn om de vorming eener nieuwe soort te wettigen, immers is het bij insecten en vooral bij sluipwespen een gewoon verschijnsel, wanneer soorten individueel in grootte variëeren, echter komt mij in het onderhavige geval eene afscheiding gewenscht voor en wel voornamelijk op grond eener afwijking, wat de sculptuur van de eerste achterlijfssegmenten betreft.

Terwijl bij *Acanthocryptus quadrispinus* bij beide seksen het eerste segment, met den breeden postpetiolus, tot aan den achterrand overlans diep ingekrast is en zich bij het mannetje ook nog naaldkrassen aan de basis van het tweede vertoonen, is bij het wijfje van *Acanthocryptus limnophilus* het eerste segment glad en glanzig en, behalve de kantlijsten en de beide in het midden sterk verhoogde, overlansche kielen, is daarop van sculptuur niets te bespeuren, daarbij

is bij het wijfje het tweede segment volkomen effen en spiegelglad; alleen het mannetje vertoont op beide segmenten enkele onduidelijke rimpels. Bij beide species treedt het tweede sprietlid (de pedicellus) duidelijk te voorschijn en zijn bij beider wijfjes de sprietleden 8 tot en met 11 wit gekleurd.

Daar voor het overige beide species onderling in geen enkel opzicht verschillen, acht ik eene nadere beschrijving der nieuwe soort overbodig.

Ginneken, October 1920. C. A. L. SMITS VAN BURGST.

Lepidoptera, 13 Juni 1920 op de excursie der Ned. Ent. Ver. te Bergen op Zoom gevonden.

In gezelschap van de H.H. LYCKLAMA à NIJEHOLT, BENTINCK en TH. C. OUDEMANS, en onder de zeer gewaardeerde leiding van de H.H. DE KOK en SNIJDER uit Bergen op Zoom, werden door dezen en ondergeteekende de volgende niet alledaagsche Lepidoptera aangetroffen:

1°. 17 ex. van *Syntomis phegea* L., waaronder één paartje; overigens alle mannetjes. De dieren waren volkomen gaaf en blijkbaar pas uitgekomen. Zij werden uitsluitend in de buurt van het fort Rover aangetroffen. Van het paartje, door den heer TH. C. OUDEMANS gevonden, verkreeg ondergeteekende een groot getal eieren, welke spoedig uitkwamen. De rupsen ontwikkelen zich tot nog toe voorspoedig; zij eten weegbree, doch daarvan bij voorkeur de half vergane bladeren.

2°. 3 ex. van *Erastria argentula* Hb. Eveneens nabij het fort Rover.

3°. Een nest halfvolwassen rupsen van *Malacosoma (Bombyx) castrensis* L. Deze werden nabij de Zoom. aangetroffen. Alhoewel deze soort niet buitengewoon zeldzaam is, is zij toch het vermelden nog wel waard. Bekend is het, dat het grootbrengen der rupsen zeer dikwijls mislukt. Tegen dat zij volwassen zijn, gaan er in de gevangenschap in den regel vele, zoo niet alle verloren. Ondergeteekende nam een dertigtal rupsen mede, kweekte deze op heide in de open lucht, n.l. in eene groote kist zonder bodem met ijzergazen deksel, welke over eenige heideplanten omgestulpt werd. Zoo werd de natuurlijke toestand zoo goed mogelijk nage-