

*Dryobius fasciatus* Burm.; vermoedelijk synoniem *D. croaticus* Koch.

Voegt men bij bovengenoemde soorten nog *Sipha polygoni* Schout. (zie Ent. Tijdschrift deel 50, bladz. 265), dan komt men in 't geheel tot 159 soorten, welke tot nu toe hier te lande zijn waargenomen.

P. VAN DER GOOT.

---

### Zeldzame sluipwespen.

Jhr. Dr. Ed. Everts had de welwillendheid, mij wederom een aantal in Nederland gevangen sluipwespen ter hand te stellen. Onder de vele goede soorten, welke deze verzameling bevat, bevindt zich een vrouwelijk exemplaar van de zeldzame **Bioblapsis flavipes** Holmgr., eene *Tryphonine*, behoorende tot de groep der *Bassini*. Deze onderscheidt zich van de andere tribus derzelfde onderfamilie door het breed aangehechte, in den regel sterk gedepremerde achterlijf en het bijna vierkante eerste segment, dat aan weerszijden achter de basis duidelijke tuberkels vertoont.

Verder bevond zich onder de collectie een mij nog onbekend *Hymenopteron*. Met de tabellen van Prof. Schmiedeknecht gedetermineerd, bleek het te behooren tot de familie der *Stephaniden* en te zijn een mannelijk exemplaar van: **Stephanus serrator** F. (*coronatus* Panz.) Faunae nov. gen. et spec.; een zeer merkwaardig dier, wat lichaamsbouw betreft. In habitus gelijkt het eenigszins op *Gasteruption*, een tot de *Eraniiden* behoorend genus, dat echter dadelijk te herkennen is aan de zeer hoog gelegen inplanting van het achterlijf. Ook de sculptuur van verschillende lichaamsdeelen is eigenaardig. De beschrijving, die Schmiedeknecht van het dier geeft, is kort. Eene beschrijving

van het in mijn bezit zijnde exemplaar laat ik hier volgen :

Lichaam slank. Kop kogelvormig, op den schedel met een kroontje van vijf doornachtige verhevenheden, met het voorste nevenoog in het midden; sprieten zeer dun, borstelvormig. Pronotum halsvormig verlengd; thorax grof gerimpeld. Voorvleugels met eene gesloten radiaal-, eene cubitaal-, eene discoidaal- en eene brachiaalcel. Het 1<sup>ste</sup> achterlijfsegment fijn overdwars gerimpeld, lang, tamelijk breed en met nagenoeg evenwijdig loopende zijden, aan het achtereinde van den metathorax ingeplant; segmenten 2 tot en met 8 uiterst fijn gecha-grineerd. Achterdijen sterk verdikt, aan de binnenzijde met drie groote tanden, waartusschen enkele fijne tandjes; achterschenen topwaarts verdikt, met drie korte sporen aan de spits. Kop, thorax, coxae en dijnen zwart; sprieten, trochanters, schenen en tarsen roestkleurig; wangen met witte vlek; knieën en de basale helft van het eerste lid der achtertarsen eveneens wit; voorvleugels in het midden en aan het achtereinde rookkleurig getint; achterlijf geelachtig-rood, de basis en de vier laatste segmenten zwart. Lengte 11 mm. Het ♀ bezit een legboor, die langer is dan het lichaam.

Volgens eene mededeeling van den heer Everts werd het hier beschreven dier gevangen door den Heer J. B. Corporaal, tijdens de excursie van de Nederlandsche Entomologische Vereeniging onder Epen in Z.O. Limburg, niet ver van de belgische grens, den 18<sup>den</sup> Juni 1911.

In Schmiedeknecht's »Die Hymenopteren Mitteleuropas« vind ik omtrent de familie der *Stephaniden* o.a. het volgende vermeld:

»Diese kleine Familie ist in Europa nur durch zwei ausser-  
»ordentlich seltene Arten vertreten, von denen die eine bis  
»Mitteldeutschland reicht. Ihre Hauptverbreitung haben sie in  
»Afrika. Die Arten scheinen speziell bei holzbewohnenden  
»Käferlarven zu schmarotzen. Ich fing vor vielen Jahren *Ste-*  
»*phanus serrator* an einem alten; von Käferlarven zerstochnen

»Zwetschenbanne bei Gumperda in Thüringen. Das Thier ist »nachgewiesen aus Deutschland, Frankreich, Schweiz, Oesterreich und Ungarn; überall höchst selten«.

SMITS VAN BURGST.

### Stephanus serrator F. in Nederland.

Dit merkwaardig Hymenopteron werd in 1908 en in 1909, telkens in de maand Juni, eveneens te Epen (L.) in meerdere exemplaren aangetroffen door den heer W. H. J. van der Beek, die zoo welwillend was, mij voorwerpen van beide sexen aan te bieden. In 1911 vond de heer van der Beek terzelfder plaatse einde Mei één enkel exemplaar. Deze vangsten waren nog niet vermeld, doch mogen dit thans worden in aansluiting aan de bovenstaande mededeeling van den heer Smits van Burgst.

J. TH. OUDEMANS.

### BIBLIOTHEEK.

#### Aankopen.

Nuttall, G. H. F., C. Warburton, W. F. Coopex and L. E. Robinson, Ticks. A Monograph of the Ixodoidea. Cambridge 1908—1911. Afl. 1—2 en Suppt. (Bibliography). Met pln. en fig. 8°.

Distant, W. L., Rhynchota. London 1910. T. V, met fig. 8°.

Zie Groep H, Blanford. Fauna of British India.

Arrow, G. J., Coleoptera Lamellicornia (Cetoniinae and Dynastinae). London 1910. Met fig. 8°.

Zie Groep H, Blanford, Fauna of British India.