

## Nieuwe vondsten voor de Nederlandsche Coleopterenfauna, XXVI.

3. *Cicindela maritima* LATR. Groenachtige en fraai groene exemplaren noem ik: *virescens* nov. ab.

79. *Bembidion obliquum* ST. De a. *immaculatum* SAHLBG. werd, in twee exemplaren, in Juni bij Denekamp door den heer C. J. DIXON gevangen en met mijn dank voor mijne collectie afgestaan. Bij het eene exemplaar is nog een schijn van een achterste geel vlekje op de dekschilden zichtbaar; bij het andere zijn de dekschilden volkomen ongevekt.

88. *Bembidion ustulatum* L. De heer C. J. DIXON ving bij Denekamp, Juni, twee exemplaren, bij welke de gele vlekken bijna geheel uitgewischt zijn; bij het eene is van de beide vlekken, bij het andere alleen van de achterste vlek nog een flauwe schijn te bemerken. Ik noem deze *extinctum* nov. ab.; op het eerste gezicht zou men deze voor de bij ons niet voorkomende 98. *stomoides* DEJ. aanzien, welke soort echter uit de lijst vervallen is. Met mijn dank werden dezen voor mijne collectie bestemd.

Eigenaardig is het, dat langs de Dinkel van drie *Bembidion*-soorten geheel of bijna geheel eenkleurige exemplaren gevangen werden.

249. *Harpalus distinguendus* DFTS. De op de bovenzijde zwartachtige a. *nigricans* SCHILSKY werd in de Betuwe gevangen (ex coll. GROLL).

284. *Bradycellus similis* DEJ. Terwijl in den regel de naad en de zijrand der dekschilden roodbruin zijn, ving de heer C. J. DIXON bij Denekamp een exemplaar, bij hetwelk de dekschilden totaal pekzwart zijn. Het werd, met mijn dank, voor mijne collectie afgestaan.

338. *Brachynus crepitans* L. De a. *nigripennis* LETZN. (met zwartachtige dekschilden) werd bij Zeeburg, Mei, met een aantal typische exemplaren door Dr. D. MAC GILLAVRY verzameld en met mijn dank voor mijne collectie bestemd.

482. *Dinarda dentata* GRAV. De sub.-sp. *Hagensi* WASM. werd, met de gastmier *Formica exsecta* NYL., door Dr. D. MAC GILLAVRY, bij Otterlo, Juli, ontdekt. Met mijn dank werd een exemplaar voor mijne collectie bestemd. Opvallend zijn het zwarte midden en de breed roode zijrand van het halsschild.

492<sup>bis</sup>. *Oxypoda procerula* MANNH. (*obscura* KR.). Eene aan *O. longiuscula* GRAV. (bij REITTER heet deze: *elongatula* AUBÉ = *longiuscula* ER., non GRAV.) naverwante soort, welke terzelfder plaatse als laatstgenoemde schijnt voor te komen. Ik bezit exemplaren uit Hillegersberg, Kolhorn in N.-Holland (ex coll. DIXON) en Steyl (Limb.). Beide soorten onderscheiden zich in hoofdzaak aldus:

Halsschild ternauwernood zoo breed als de dekschilden. Dekschilden ongeveer  $\frac{1}{3}$  langer dan het halsschild. Sprieten opvallend lang, nagenoeg tot aan het uiteinde der dekschilden reikend; het eindlid groot, bij het ♂ duidelijk langer dan -, bij het ♀ ongeveer even lang als de beide voorafgaande leedjes te samen. Lengte 3—3.3 mM. . . . . *elongatula* AUBÉ.

Halsschild aan de zijden meer afgerond, opvallend breeder dan de dekschilden; deze even lang als het halsschild. De sprieten zijn opvallend korter, reiken slechts tot aan het midden der dekschilden; ook is het eindlid korter dan bij de vorige soort. Achterlijf met meer parallelle zijden. Lengte 3—3.3 mM. . . . . *procerula* MANNH.

735. *Tachyporus pusillus* GRAV. Totaal zwarte exemplaren, bij welke hoogstens nog iets van den lichter zijrand van halsschild en dekschilden te bemerken is, zijn a. *Satanus* LUZE; met het type.

1159<sup>ter</sup>. *Euconnus nanus* SCHAUM. Frater RÜSCHKAMP S. J. ving bij Valkenburg, April, uit mos, één enkel exemplaar, dat mij, met mijn dank, voor mijne collectie aangeboden werd. Het exemplaar is pekbruin met roodbruin halsschild.

1472<sup>bis</sup>. *Cryptophagus populi* PAYK. Mr. D. UYTENBOOGAART ontving van Dr. VAN DER SLEEN een exemplaar, dat in de Lutte bij Denekamp gevangen werd; waarschijnlijk kwam het uit een oude, omgevallen populier; het werd, met mijn dank, voor mijne collectie bestemd.

Het exemplaar vertoont op de beide dekschilden een slechts weinig ontwikkelde, donkere veeg. Deze veeg kan wat meer uitgebreid zijn; bij het type (niet incl.) zoozeer, dat de dekschilden grootendeels zwart zijn, welke kleur noch de basis noch den top bereikt en langs den zijrand een tamelijk breede roestroode strook overlaat. Bij a. *grandis* KRAATZ

zijn de dekschilden geheel roestrood (niet inl.). In Engeland wordt deze soort in de nesten van *Colletes Daviesana* aangetroffen, eene bijensoort, welke ook in Nederland bekend is.

2486<sup>bis</sup>. *Chrysomela analis* L. De heer G. VAN ROON ving bij Denekamp, Aug., een exemplaar van de a. *lomata* HERBST, dat mij, met mijn dank, voor mijne collectie aangeboden werd. Deze soort zou geen *Chrysomela*, maar een *Hydrothassa* THOMS., naverwant aan *aucta*, zijn.

2488<sup>bis</sup>. *Chrysomela quadrigemina* SUFFR. (*gemellata* ROSSI). Deze werd, in navolging van oudere auteurs, in mijne Col. Neerl. II, 434, als var. van *hyperici* FORST. geduid. Volgens WEISE\* en REITTER wordt zij als eene sp. prop. beschouwd. Door FR. RÜSCHKAMP S. J. werd bij Valkenburg (Limb.), Oct., een typisch exemplaar gevangen en mij, met mijn dank, voor mijne collectie aangeboden. J. WEISE wijst er op, dat de forceps bij het ♂ meer overeenstemt met dien van *Chr. geminata* PAYK., dan met dien van de zoo naverwante *hyperici*. Zij komt eveneens op *Hypericum perforatum* voor.

3137. *Apion Spencei* KIRBY, a. *nigrum* GERH., door Mr. D. UYTENBOOGAART bij Oisterwijk, Sept., gevangen en welwillend voor mijne collectie bestemd.

De dekschilden zijn hier nagenoeg zwart.

3201. *Cryphalus (Hypothenemus) Künnemanni* REITT. (zie: Col. Neerl. II, p. 756, noot 1)). Dr. D. MAC GILLAVRY ontving deze soort uit Para-noten in Amsterdam; eenige exemplaren werden, met mijn dank, voor mijne collectie bestemd. De soort is gemiddeld iets kleiner ( $1\frac{1}{5}$  mM.) dan *Hampei* FERRARI (uit koffieboonen). Het halsschild is soms lichter bruin; sprieten en pooten geel.

Den Haag.

ED. EVERTS.

### Het geslacht *Tiphia*, F. (Scoliidae).

In het werk van Dr. J. TH. OUDEMANS: De Nederlandse Insecten, en door J. P. THYSSE: in De Levende Natuur, deel V, worden van dat geslacht drie soorten voor onze fauna opgegeven, doch zonder vermelding der namen. Daar mij echter vier soorten als inlandsch bekend zijn, geef ik er hier een overzicht van, met de mij bekende vindplaatsen.