

A. Uit den afval van graan en matten:

- 1 *Cryptophagus (Mnionomus) simplex* MILL. faun. nov. sp.  
(tot nu toe slechts in enkele exemplaren uit Oostenrijk, Hongarije en misschien Hildesheim bekend) in aantal.
- 2 „ *pilosus* GYLII.
- 3 „ *cellaris* SCOP.
- 4 „ *acutangulus* GYLII.
- 5 „ *saginatus* ST.
- 6 „ *badius* ST.
- 7 „ *distinguendus* ST.
- 8 *Lacmophloeus pusillus* SCHÖNH.
- 9 „ sp.?
- 10 *Palorus depressus* F.

B. Uit de muizennesten:

- 1 *Xylodromus concinnus* MARSH.
- 2 *Carcinops 14-striata* STEPH.
- 3 *Monotoma testacea* MOTSCH. (*rufa* REDT.) faun. nov. sp.  
5 ex.
- 4 „ *quadrifoveolata* AUBÉ faun. nov. sp. in aantal.

De beide laatste soorten staan in het algemeen als *zeer zeldzaam* te boek. Misschien zijn het echte inquilinen van de huismuis en zullen zij bij onderzoek van muizennesten meer gevonden worden.

Rotterdam.

D. L. UIJTENBOOGAART,

### Iets over drie, in Nederland voorkomende, Bledius-soorten.

In den Catalog. Coleopt. Europ. etc., 1906, staat *Bl. terebrans* SCHÖDTE (Nat. Tidsskr. 1866—67, p. 149) uit Denemarken, als synoniem met *Bl. pallipes* GRAV. (ER.) opgegeven, wat onjuist blijkt te zijn. *Bl. terebrans* SCHÖDTE is eene

goede soort, waarmede synoniem is *Bl. campi* BONDROIT (Ann. Soc. Ent. Belg. T. 51, 1907, p. 24).

Mij is gebleken, dat de beschrijving van SCHIÖDTE in alle opzichten overeenstemt met die van BONDROIT; evenzoo zijn twee exemplaren (♂ en ♀), door den heer WILL. LUNDBECK, directeur der Arthropoden-afdeeling van het Universiteits-Museum te Kopenhagen, aan mij welwillend ter inzage toevertrouwd, volkomen gelijk aan de nederlandsche en belgische exemplaren in mijne collectie. Ook de heer BONDROIT te Brussel (die eene bijzondere studie van het genus *Bledius* maakt), aan wien ik de twee deensche exemplaren ter bezichtiging zond, schrijft mij: „me semblent identiques au *Bl. campi*.”

SHARP (Ent. Monthly Mag. Vol. XLVII, 1911, p. 33) vermeldt deze soort ook uit Groot-Britannië, na eveneens engelsche en deensche exemplaren met elkaar vergeleken te hebben.

*Bl. terebrans* SCHIÖDTE, is tot nog toe alleen bekend uit Denemarken, Groot-Britannië, België en Nederland, in welk laatste land zij zeer verbreid is. Ongetwijfeld zal zij ook in West- en Noord-Duitschland en in Noord-Frankrijk voorkomen.

Ook is in bovengenoemden Catalogus *Bledius fuscipes* RYE (Ent. Monthly Mag. 1866, II, p. 154) als synoniem met *Bl. pallipes* GRAV. (ER.) opgegeven, wat eveneens onjuist is.

Deze soort, met welke *Bl. vastellus* SCHIÖDTE synoniem zou zijn, werd door SHARP (l. c. 1911, XLVII, p. 33) in eere hersteld en eveneens uit Groot-Britannië vermeld.

De heer BONDROIT vond deze soort in Staats-Vlaanderen langs het Zwin en ik trof ze voor vele jaren aan in de Haagsche duinen, langs een duinplas.

Met den van het eiland Borkum beschreven *Bl. subniger* O. SCHNEID., welke soort ook uit Nederland (Hoek van Holland, Oostvoorne, Walcheren en Terschelling) bekend is, zou,

volgens den heer BONDROIT, synoniem zijn de uit Schotland beschreven *Bl. seccernendus* JOY (Ent. Monthly Mag. 1911, Vol. XLVII, p. 269). Ik beschouwde *Bl. subniger* O. SCHNEID. als eene kleur-aberratie van *Bl. arenarius* PAYK., met bijna geheel zwarte dekschilden. Volgens BONDROIT bestaan er exemplaren van *Bl. subniger*, bij welke het geel op de dekschilden de overhand heeft, evenals er van *Bl. arenarius* exemplaren bekend zijn, waar de dekschilden bijna geheel zwart zijn.

De beschrijving der laatste twee soorten volgt in een 9<sup>e</sup> supplement-lijst op mijne Coleoptera Neerlandica.

De twee exemplaren van *Bledius dissimilis* ER. ab. c. *nigricans* ER., door Pater E. WASMANN van Exaeten in Limburg vermeld, zouden, volgens BONDROIT, tot het type behooren, terwijl de ware *Bl. nigricans* ER. (Gen. 769) van *dissimilis* zeer onderscheiden is en alleen uit Zuid-Rusland (ERICHRON) en Bosnië (synon. *simpliciventris* APFELB., in Wiss. Mitt. Bosn. X, 1907, p. 638) bekend is.

Den Haag.

ED. EVERTS.

### Iets over *Philonthus thermarum* Aubé.

Bij GANGLBAUER, REITTER en andere Duitsche schrijvers over *Colcoptera*, wordt van deze soort vermeld: „in Gewächshäusern und in Lohbeeten. sehr selten.”

De soortnaam duidt op het voorkomen in eene omgeving met hooge temperatuur. Ik vond deze soort, als nieuw voor de Nederlandsche Fauna, in een komposthoop in den Haag-schen dierentuin, waar zij tusschen plantenafval, zoowel uit de warme kassen als ook uit den kouden grond, leeft. Vele exemplaren zaten hoofdzakelijk in een dikke laag weggeworpen verwelkte rozen uit het fraaie rosarium aldaar, welke flink aan het gisten was gegaan, waardoor een opvallend hooge