

Nye Billearter for den danske Fauna. 1947.

Af August West.

Da der siden Tillæg I til „Fortegnelse over Danmarks Biller m. m.“ udkom (i April 1947) er konstateret et ikke ringe Antal for vor Fauna nye Arter, og da der antagelig vil hengaa mindst 3 à 4 Aar forinden det næste Tillæg kan udkomme, har jeg anset det for hensigtsmæssigt allerede nu at gøre Rede for de i 1947 tilkomne nye Arter, ligesom jeg har i Sinde fremtidigt hvert Aar at give en Fortegnelse over de nye Arter, som vor Fauna maatte blive forøget med. Det drejer sig i dette Tilfælde om følgende 17 Arter:¹⁾

- 850 a. *Bledius cribricollis* Heer (K. M. II 621). Turø (2 Eks.,
³⁰/₇ 1917; F. L.).
- 951 a. *Medon nigriceps* Kr. (Ent. Bl. 1944, p. 33—38). Denne orientalske Art, der i de senere Aar har bredt sig til Europa, er nu fundet i Dyrehaven i Kompost (V. H. leg. og det.) og derefter i Gelskov (i raadne Svampe; F. L.) sammen med *M. ochraceus* Grav., som den har stor Lighed med; den skelnes fra sidstnævnte ved at være noget mindre og slankere, ved at Hovedet er dybt sort (hos *ochraceus* hyppigst mørkt sortebrunt, sjældent helt sort), ved at Thorax er klart rødgult (hos *ochraceus* gulbrunt til brunt); endvidere er der Forskel i Hovedets og Thorax'

1) Forklaring til Forkortelserne.

Litteratur:

- D. F. = Danmarks Fauna, København.
Ent. Bl. = Entomologische Blätter, Bonn.
E. M. M. = Entomologists Monthly Magazine, London.
Ent. T. = Entomologisk Tidskrift, Stockholm.
F. G. = Fauna Germanica, Stuttgart, 1908—1916.
Ho. = Horion: Nachtrag zu Fauna Germanica, Krefeld 1935.
K. M. = Ganglbauer: Die Käfer von Mitteleuropa,
Wien 1892—1904.
Norsk Ent. T. = Norsk Entomologisk Tidskrift, Oslo.
Op. Ent. = Opuscula Entomologica, Lund.

Personers og Institutioners Navne:

- F. L. = Lærer F. Larsen, Holte.
Hg. = Øjenlæge Niels Høeg, Horsens.
J. A. = Advokat Johs. Andersen, Haderslev.
V. H. = Højesteretsdommer Victor Hansen.
W. = Forfatteren.
Z. M. = Zoologisk Museum, København.

Form, ligesom Hannens sekundære Køns karakterer og Parringsorgan er forskellige hos de to Arter; navnlig er de lange, sorte Haar paa hver Side af 5' frie Bugleds Bagrand hos *nigriceps* indadrettede hos *ochraceus* udadrettede.

- 1156 a. *Tachyporus tersus* Er. (Ho. 130). Brakør (1 Eks., ♀, $\frac{20}{10}$ 1926; Hg. leg. og det.), Slettestrand (1 Eks., ♂, $\frac{23}{8}$ 1947; Hg. leg. og det.).

Ligner *T. atriceps* Steph. og *T. pulchellus* Mannh. men adskiller sig fra disse bl. a. ved helt at mangle Mikroskulptur paa Vingedækkerne, medens *pulchellus* har tæt og meget skarp Mikroskulptur, der hos *atriceps* er mindre tæt og mere udvisket men dog tydelig.

- 1176 a. *Hypocypus imitator* Luze (Palm 1935, p. 14; se Hovedfortegnelsen p. 202). Rønne (1 Eks. i en Stald, $\frac{17}{9}$ 1946; F. L. leg. og det.).

- 1208 c. *Gyrophæna hanseni* Strand (Norsk Ent. T. 1946, p. 173—174). Fortunens Indelukke (5 Eks., $\frac{21}{9}$ 1944 og $\frac{17}{9}$ 1946; V. H.).

Nær beslægtet med *G. congrua* Er. (se Till. I 1208 b).

- 1269 a. *Atheta (Disopora) longicollis* Muls. Rey (K. M. II. 234). Haderslev ($\frac{12}{5}$ 1946; J. A. leg., Brundin det.).

- ? n. sp. *Atheta (Microdota)* sp. Sortedam i Store Dyrehave (3 Eks. sigtet af Sphagnum, $\frac{15}{5}$ 1947; W.).

Ifl. Meddelelse fra Brundin, der har haft Arten til Undersøgelse, er det rimeligvis en ubeskrevet Art, nærstaaende til *inquinula* Grav.

- 1458 a. *Oxypoda rugicollis* Kr. (Ho. 90, K. M. II 74). Halk (1 Eks. ketset, $\frac{13}{6}$ 1937; F. L. leg. og det.).

- 1509 a. *Euplectus tomlini* Joy (Ho. 180). Dyrehaven (2 Eks., $\frac{5}{5}$ 1923, $\frac{24}{1}$ 1932; V. H. leg. og det.).

- 1604 a. *Cantharis cryptica* Ashe (E. M. M. 1946, p. 138—139). Marselisborg ($\frac{22}{7}$ og $\frac{2}{8}$ 1909; V. H. leg. og det.), Lavrbjerg ($\frac{13}{6}$ 1920; F. L. leg., V. H. det.), Esbjerg (F. L.).

Har været sammenblandet med *C. pallida* Gze. men adskiller sig fra denne foruden ved Forskel i Hannens Parringsorgan ved at Vingedækkernes Behaar er blandet med meget længere, opstaaende Haar, medens Behaaringen hos *pallida* er lidt mere ensartet.

Endvidere er Kæbepalpernes Endeled ensfarvet rødgult, medens Leddets skraat afskaarne Spidskant hos *pallida* er smalt mørk. Derimod synes Benenes Farve ikke, som

af Ashe anført, at være anvendelig som Skelnemærke, da den varierer betydeligt (meddelt af V. H.).

- 1769 a. *Cyphon ochraceus* Steph. (Op. Ent. 1944, p. 21—22). Tillitze (Professor O. Lundblad leg.), Kjeld Skov (⁹/₇ 1947) og Fuglsang Park (¹⁰/₇-¹⁴/₇ 1947), banket af og ketset under Eg (V. H. leg. og det.).

Den hidtil i vor Fortegnelse som *ochraceus* Steph. opførte Art er *hilaris* Nyholm (se Till. I p. 66).

- 1812 a. *Trogoderma granarium* Everts (D. F. X 169). Odense (i Slotsbryggeriets Maltkammer; nogle Imagines tilsendt Z. M. og nogle klækket af Larver fra samme Sted i Konsulent Wichmand's Laboratorium; coll. Z.M. og W.; W. det.).

Larven har i Udlandet anrettet betydelig Skade i Kornoplag og Bryggeriers Malterier.

- 2020 a. *Atomaria puncticollis* Thoms. (Sjöberg i Ent. T. 1947, p. 95 og 105; K. M. III 714). Dyrehaven (1 Eks. i Hestegødning, ²⁵/₇ 1946; V. H. leg. og det.), Skanderborg (1 Eks., ²⁹/₃ 1922; Hg. leg., V. H. det.).

Adskilles fra den nærstaaende *nigriventris* Steph. ved lidt betydeligere Størrelse, bredere Krop, næsten retvinklede Baghjørner paa Pronotum og stærkere rundede Vingedækkesider, og fra *umbrina* Gyll. ved mere spredt Punktur paa Pronotum og Vingedækker. Den forekommer især i Paddehatte, ofte sammen med *umbrina*, og i muggent Hø.

- 2178 a. *Cis micans* F. (F. G. III 100). Draved (1 Eks., ¹⁸/₅ 1932; F. L. leg. og det.).

- 2198 a. *Ochina ptinoides* Marsh. (F. G. III 317). Knuthenborg Park (1 Eks. banket af Eg, bevokset med Vedbend, ¹¹/₇ 1947; V. H. leg. og det.).

Larven lever i Vedbendstængler.

- 2206 a. *Ernobius pini* Strm. (F. G. III 310). Tisvilde (1 Eks. banket af Fyr, ²⁰/₆ 1942; V. H. leg. og det.), Skagen (1 Eks., ²²/₆ 1932; W. leg., V. H. det.).

- 2907 a. *Trachyphloeus spinimanus* Germ. (F. G. V 76). Refsnæs (1 Eks. sigtet af Planterødder paa Skrænten ved Kongstrup Klint, ²⁴/₈ 1947; V. H. leg. og det.).