

Ændringer i vor billefauna. 1952 ¹⁾.

Af Victor Hansen.

65. *Bembidium ruficolle* Illig. (D. F. XI, p. 72). 1 stk. på Bornholm, på stranden ved Bagå, 19. 6. 52 (civiling. Erik Larsen leg., F. L. det.). Jfr. Koleopt. Zeitschr. I, p. 245—246.
96. *B. octomaculatum* Goeze (D. F. XI, p. 89). Genfundet på Bornholm, 1 stk. på stranden ved Rosmandebæk, 22. 7. 51 (civiling. Erik Larsen leg., F. L. det.).
989. *Othius myrmecophilus* Kiesw. var. *linkei* Bernh. (Ho. p. 148). Denne varietet er nu fundet hos os af stud. jur. Uffe Kornerup (1 stk. ved Liseleje, 2. 8. 51; V. H. det.). Den adskiller sig fra hovedformen ved at være vinget og have den sædvanlige hudbræmme på 5. frie rygleds bagrand. I D. F. XVI, hvor den ikke er medtaget i tabellen p. 24, vil den kunne indføjes ved, at man i l. 16 f. n. ændrer „3“ til „3 a“ og derefter tilføjer:
 3a. Det forreste af længderygrækkernes 3 punkter på pronotum står et stykke bag forranden. 6.—
 10. følehornsled tydeligt tværbrede.
 3. *myrmecophilus* var. *linkei*.
 Det nævnte punkt står umiddelbart bag forranden 3.
- *1019b. *Philonthus pseudovarians* Strand. (Norsk Ent. T. 1941, p. 34—36, D. F. XVI, p. 70). 1 stk. ved Eisbøl, juli 1890; L. Andersen leg., J. A. og V. H. det.
- *1039a. *Ph. binotatus* Grav. (D. F. XVI, p. 79). Denne form er som påvist af Thure Palm (Opusc. Entom. 1952, p. 117—121), artsforskellig fra *Ph. punctus* Grav., med hvilken den har været sammenblandet. Arten — både hovedformen og den ensfarvede varietet, *hanseni* Palm — er fundet ved Esbjerg og Hjerting strand, i Gravlev og Brønderslev enge og ved Øbjerggård.
- 1208a. *Gyrophaena munsteri* Strand (hovedfort. p. 636). Sundby Storskov (2 stk. i paddehatte, ¹³/₉ 52; V. H. leg. og det.).
- 1208b. *G. congrua* Er. (Ent. Medd. XXV, p. 46). Moesgård skov ved Århus (i antal i paddehatte ²⁰/₉ 52); Sundby Storskov (nogle stkr. i paddehatte, ¹³/₉ 52) V. H. leg. og det.

¹⁾ Jfr. Ent. Medd. XXV, p. 209—211, p. 326—327, p. 405—406 og p. 465—466 samt XXVI, p. 278—279.

- 1208 c. *G. hanseni* Strand (Ent. Medd. XXV, p. 210). Moesgård skov ved Århus (nogle stkr. i paddehatte, $\frac{20}{8}$ 52); Sundby Storskov (nogle stkr. i paddehatte, $\frac{13}{9}$ 52). V. H. leg. og det.
- *1209 a. *G. williamsi* Strand (Norsk Ent. T. 1935, p. 399). Moesgård skov ved Århus (1 stk. i paddehat, $\frac{19}{8}$ 52); Sundby Storskov (i antal i paddehatte, $\frac{13}{9}$ 52). V. H. leg. og det.
1383. *Atheta obfuscata* Grav. Det hidtil anførte fund angår *A. pygmaea* Grav., hvilket har vist sig ved benyttelse af L. Brundins arbejde i Ent. T. 1952, p. 93 ff., men et eks. foreligger fra Kagsmose, $\frac{29}{3}$ 23 (V. H. leg. og det.).
- *1456 a. *Oxypoda rugulosa* Kr. (K. M. II, p. 68). Haderslev (2 stkr. ketset ved Thomashus, $\frac{14}{5}$ 44, 1 stk. i en sandgrav ved Fredsted, $\frac{27}{7}$ 46; J. A. leg.), Bygholm (1 stk. i en sandgrav, $\frac{30}{5}$ 43; J. A. leg.); Lundtofte (2 stkr. i en sandgrav, $\frac{1}{7}$ 32 og $\frac{21}{4}$ 35; V. H. leg.), Gelskov (1 stk. $\frac{20}{7}$ 42; F. L. leg.). Alle stkr. V. H. det. — I Hamburgen er arten bl. a. fundet i en muldvarperede.
- 1458 a. *O. rugicollis* Kr. (Ent. Medd. XXV, p. 210). Arten udgår (det anførte fund angår *O. haemorrhoea* Mann.).
1488. *Aleochara fumata* Grav. Arten udgår (det anførte fund angår *A. cuniculorum* Kr.).
- 1523 a. *Bryaxis laminata* Motsch. (K. M. II, p. 807; Ho. p. 180 — 181; Jeannel i Faune de France bd. 53 (1950), p. 285 — 286). Denne form, der har været betragtet som en var. af *B. sanguinea*, viser en afgørende forskel fra denne med hensyn til hannens parringsorgan og må anses for en god art. Den er først konstateret som dansk af civilingeniør Sverker Åberg, Stockholm (1 stk. ved Præstø fjord, $\frac{22}{7}$ 52). Eksemplarer foreligger yderligere bl. a. fra Haderslevne, Silkeborg, Svendborg, Nykøbing F. (Kohaven og Lindeskov), Damhusmosen og Donse. Den er antagelig udbredt hos os og stemmer i levevis overens med *B. sanguinea*, sammen med hvilken den undertiden forekommer.
- 1989 a. *Cryptophagus angustus* Gglb. (Ent. Medd. XXV, p. 465). Nogle stkr. banket af fyreris i Asserbo plantage, aug. 1952 (J. A. og F. L. leg. og det.).
- *2968 a. *Lixus myagri* Ol. (F. G. V, p. 92). Stranden ved Redsle skov (1 stk. sigtet i en vegetation af *Lepidium latifolium*, $\frac{28}{6}$ 52; F. L. leg. og det.).

- *3037 a. *Acalyptus sericeus* Gyll. Som påvist af Tord Nyholm (Ent. T. 1952, p. 219—227) har to arter været sammenblandet under navnet *A. carpini*. Begge arter er fundne hos os. *A. sericeus* foreligger bl. a. fra Esbjerg, Tokkekøb hegn, Grib skov og Hornbæk, *A. carpini* Fabr. bl. a. fra Vejle, Rye, Viby krat ved Århus, Tarup (på Fyn) og Lolland. V. H. det.
- *3082 a. *Magdalis frontalis* Gyll. (D. F. IV, p. 104). Tisvilde hegn (nogle stkr. ketsset under og banket af fyr, $1^4/6$ og $2^4/6$ 52; F. L. og V. H. leg, V. H. det.).

Nye og sjældne sommerfugle 1952.

Af Wilh. van Deurs.

I 1952 er ialt fundet og erkendt nedennævnte 10 arter som nye for den danske fauna. Adskillige fund af sjældne arter er ogsaa gjort; de vigtigste af disse er nævnt nedenfor.

Nye arter:

Epicnopteryx pulla Esp. Stensbæk plantage $17/5$ 52 (J. G. Worm-Hansen). Se Entomologiske Meddelelser XXVI 1952.

Parastichtis illyria Frr. 2 eks. Almindingen, Bornholm $29/6$ 52 (E. Wilsund).

Euxanthis straminea Hw. 2 eks. fra Lemvig og Aarhus i coll. C. S. Larsen hører hertil, øvrige danske materiale er *alternana* Steph. (N. L. Wolff det.).

Hypsolophus ustulellus F. Hamborgskoven, Lolland $11/6$ 46, $30/6$ — $2/7$ 52 (E. Pyndt).

Coleophora boreella Ben. Fanø $17/7$ 50 og $29/6$ 52 (N. L. Wolff).

Coleophora obtusella Stt. 2 eks. Glænø $27/7$ 52 (N. L. Wolff).

Coleophora squalorella Zell. 3 eks. Hannenø $2/8$ 52 (N. L. Wolff).

Coleophora aereipennis H. & W. Ringedal, Bornholm 1895 (Gudmann leg, N. L. Wolff det.).

Coleophora clypeiferella Hfm. 1 eks. Hillerød $25/7$ 49 (W. van Deurs).

Hyponomeuta rorellus Hb. Fanø $6/8$ 49 (N. L. Wolff).