

Nye danske biller (Coleoptera) 1968.

Af

Victor Hansen

I. E. Ohlsensgade 4, 2100 København Ø.

Siden tillægget for 1967 (Ent. Medd. 36: 409—413) til fortegnelsen over Danmarks biller i Ent. Medd. bind 33, 1964 er der konstateret 7 nye arter for vor fauna, hvortil kommer 3 arter, der i fortegnelsen kun er anført som varieteter.

Gyrinus substriatus Steph. (Fortegn. 59; D.F.XX:189, Georg Ochs i Ent. Bl. 1967: 174, 182). Denne form må anses for en særskilt art.

Helophorus aequalis Thoms. (Fortegn. 63; D.F. IX:38 og XXVI: 19). Denne form må anses for en særskilt art.

Cephennium thoracicum M. & K. (Fortegn. 83; D.F. XXVI:120—121). Rosenvænget, Kbh., i en have: nogle eks. ved sigtning af jord og planterester nær planterødder, især af bregner, okt.-nov. 1968 og juni 1969. Jordbunden var ikke fugtig (V.H. leg. et det.; coll. V.H. og Z.M.).

Ptiliolum brevicolle Matth. (Fortegn. 88, efter *kunzei*; D.F. XXV:193). Dyrehaven, dels et enkelt eks. i hestegødning 17.7.1945, dels i betydeligt antal i en kompostbunke ved Eremitagevildthuset 27.7. — 6.8.1967 (V.H. leg., Cl. Besuchet det.; coll. V.H. og Z.M.).

Oxytelus mutator Lohse (Fortegn. 105, efter *sculpturatus*; D.F. XXVI: 64—65). Arten har antagelig været sammenblandet med *sculpturatus*. Eks. foreligger fra Dyrehaven i hjørttegødning, maj, aug., Lejre i hestegødning på skovbund, juni (V.H. leg. et det., coll. V.H.) og fra Kildehøj skov ved Nivå 1. eks. i muldvarpegang, 28.7. (Gunnar Israelson leg. et det.).

Trogoderma angustum Sol. (Fortegn. 239, efter *granarium*; D.F. XXVI:26). Et enkelt eks. (♀), bestemt af Mroczkowski, er

fundet i en beboelseslejlighed i Hellerup 13.6.1959 (meddelt af K. Arevad). Arten, der stammer fra Amerika, har bredt sig og er bl. a. fundet synantropt i Tyskland, Polen, Finland og Sverige. Den har gjort skade i insektsamlinger. Imago undertiden i haver på blomster af *Spiraea*.

Thylodrias contractus Motsch. (Fortegn. 240, efter *Trinodes*; D.F. XXVI:24, 26—27). Denne art, der er beskrevet fra Persien, og som er fundet kosmopolitisk bl. a. i Rusland, U.S.A., Canada og i nyeste tid også i England og Tyskland (Hamburg), er nu også fundet synantropt hos os: Valby, i en beboelseslejlighed, okt. 1964, aug. og okt. 1967 og aug. 1968; imagines klækkede i Skadedyrlaboratoriet om foråret (meddelt af K. Arevad). Larven lever antagelig mest af døde insekter og skal være optrådt som skadedyr i museer. Larven angives også at snylte på kakerlakker.

Anthicus tobias Mars. (Fortegn. 309, efter l. 5 f.n.; D.F. XXVI: 28,29). Jægerspris savværk, nogle eks. under bark på liggende bøgestammer juli 1968, aug. 1969 (Bangsholt leg.), Stampeskov, i kompost i antal 12.—13.9.1969 (V.H. leg. et det.). Arten er beskrevet fra Lilleasien og har i nyere tid bredt sig over Europa. Den er i udlandet fundet i kompost, i affaldsbunker på lossepladser, under sten og under muggent sækkelærred. Den er meget livlig og tager let til vingerne; undertiden taget ved ketsning eller flyvende, især måske henad aften.

Otiorrhynchus porcatus Hbst. (Fortegn. 391, efter *scaber*; D.F. XXVI; 114—115). Grejsdalen i en have (1 eks. krybende fremme 25.8.1968, i antal forsommeren 1969 ved planterødder, især af *Primula*, Ole Jensen leg.); Rosenvænget Kbh., i en have, nogle eks. ved planterødder især af bregner, og på undersiden af udlagte skiferplader (*Primula* fandtes ikke på lokaliteten), maj-juni 1969 (V.H. og J. Th. Skovgaard leg., V.H. det.). Arten, der tidligere især er fundet i bjergegne, er måske ved at brede sig og er fundet bl. a. i Hamburg og Holsten.

Ceuthorrhynchus chrysanthemi Germ. (Fortegn. 426; D.F. XXVI:115—116). Denne form må anses for en særskilt art. Den er genfundet ved Tankefuld ved Fåborg: nogle eks. banket af *Artemisia vulgaris* 12.8.1967.

Summary

Seven species of Coleoptera are recorded as new to the Danish fauna, e.g. *Cephennium thoracicum* M. & K., *Ptiliolum brevicolle* Matth., *Oxytelus mutator* Lohse, *Trogoderma angustum* Sol., *Thylodrias contractus* Motsch., *Anthicus tobias* Mars. and *Otiorrhynchus porcatus* Hbst. Three forms, hitherto considered only as varieties, are declared as separate species, e.g. *Gyrinus substriatus* Steph., *Helophorus aequalis* Thoms. and *Ceuthorrhynchus chrysanthemi* Germ.
