

Tillæg
til
„Fortegnelse over Danmarks Biller,
deres Udbredelse i Danmark, Forekomststeder
og -tider, Biologi m. m.“

I.

Af
August West.

(Udgivelsen er bekostet af Carlsbergfondet.)

Siden „Fortegnelse over Danmarks Biller m. m.“ (Hovedfortegnelsen) udkom i 1940—41, er Kendskabet til den danske Billefauna takket være de danske Coleopterologers ihærdige Arbejde med Faunaens Udforskning blevet saa sterkt forøget, at jeg har anset det for paakrævet nu at udsende et Tillæg til Hovedfortegnelsen. Selv om de siden dennes Fremkomst forløbne 5 Aar maaske vil synes nogle at være en ret kort Periode til allerede nu at udsende et Tillæg, saa vil dette være retfærdiggjort alene derved, at Tillægget omfatter 44 for den danske Fauna nye Arter, deriblandt 4, som er nye for Videnskaben. Desuden er der tilkommet et stort Antal Oplysninger om Arter, til hvis Udbredelse her i Landet som Helhed eller indenfor visse Landsdele man hidtil har haft utilstrækkeligt Kendskab, ligesom nye Erfaringer er indhøstet angaaende mange Arters Økologi m. m., heri indbefattet en Del af de for vore Kulturplanter og Vareoplæg skadelige Arter.

De tilkomne 44 Arter, over hvilke der findes en Fortegnelse Side 6—7, omfatter 9, som er udskilt af Blandingsarter, 1, som er ændret fra Varietet til selvstændig Art, og 34, som er helt nye for vor Fauna; 6 af de sidstnævnte har været publiceret andetsteds som Bestanddel af den danske Fauna (se Side 7). Tillægget indeholder Oplysning om nogle Arter, ialt 7 (se Side 7), der paa Grund af Fejlbestemmelser vil være at slette i Hovedfortegnelsen. Der er herefter pr. 1/9 1946 ialt kendt 3356 danske Billearter.

De tilkomne Arter er i Tillægget betegnet med † og de Arter, som udgaar af Hovedfortegnelsen med o.

De umiddelbart foran de enkelte Arters Navne anførte Paginenumre henviser til Hovedfortegnelsen; hvor der desuden i Parenthes er anført et Paginanummer bag Artens Navn, henviser dette til Tilføjelserne og Rettelserne bag i Hovedfortegnelsen.

I Tillægget er optaget nogle Trykfejl og Rettelser, som ikke var kommet med i de Tilføjelser og Rettelser til Hovedfortegnelsen, der findes p. 631—646 i denne.

Bornholm hører til de af vore Landsdele, hvis Fauna ikke er tilstrækkeligt udforsket ogsaa — og især — for de Arters Vedkommende, som er almindelige i den øvrige Del af Landet, idet der i Litteraturen kun foreligger relativt faa Oplysninger om Forekomsten af saadanne Arter paa Øen; i denne Henseende har Hr. Lærer F. Larsen, som i de senere Aar ret hyppigt har foretaget Indsamlinger paa Bornholm, forsynet Tillægget med mange Oplysninger, ligesom Hr. Stud. mag. Palle Johnsen's i „Entomologiske Meddelelser“ publicerede Fund fra Bornholm selvagt ogsaa er optaget i Tillægget, hvorved der alt i alt i dette foreligger Oplysninger om et betydeligt Antal Arter, der er nye for Øen.

Da Familierne Cicindelidae, Carabidae og Familierne i Gruppen Heteromera er blevet behandlet i „Danmarks Fauna“ efter Hovedfortegnelsens Fremkomst, vil det være naturligt i Tillæg I at henvise til Benyttelsen af disse Arbejder; da en Henvisning ved hver enkelt Art i disse Familier imidlertid vilde give Anledning til et stort Antal Rettelser, har jeg indskrænket mig til at anføre en Henvisning til „Danmarks Fauna“ ved Begyndelsen af hver enkelt af ovennævnte Familier; kun i de Tilfælde, i hvilke Arten er mere fyldestgørende behandlet i „Danmarks Fauna“ end i den i Hovedfortegnelsen citerede Litteratur, har jeg ved de paagældende Arter henvist til „Danmarks Fauna“ som den primære Litteratur.

Hvor det i Hovedfortegnelsen eller i Tillæg I omtales, at en Art er fundet i Ræve- eller Grævlingegange maa dette forstaas med et vist Forbehold, idet som bekendt gamle eller større Grævlingeboer ofte samtidig benyttes af Ræven og Grævlingen, hvorfor det i Reglen er vanskeligt at afgøre, om den Dyregang, hvori en Bille er fundet, tilhører det ene eller det andet Bo. Jeg kan i denne Forbindelse henvise til H. H. Weber i „Entomologische Blätter“ 1942, p. 126 (jfr. Bemerkningen ved Nr. 748: *Phyllodrepa melis* Victor Hansen).

Med Hensyn til Nomenklaturen og Arternes systematiske Rækkefølge har jeg ligesom i Hovedfortegnelsen fulgt A. Winckler's „Catalogus Coleopterorum regionis palaearticae“, 1924—1932 og kun gjort Undtagelser herfra, naar senere Undersøgelser har gjort saadanne ønskelige. Iovrigt er der i Tillægget i et og alt

fulgt de samme Principper, som der er gjort udførligt Rede for i Forordet til Hovedfortegnelsen.

Litteraturfortegnelsen bag i Tillægget er et Supplement til Litteraturlisten i Hovedfortegnelsen og omfatter den til Tillægget benyttede Litteratur, som kun er citeret i Forkortelse i selve Teksten, og som ikke har været benyttet til Hovedfortegnelsen.

En varm Tak skylder jeg at rette først og fremmest til Carlsbergfonden, som har bekostet Arbejdets Udgivelse og derved muliggjort dets Fremkomst; ligeledes er jeg en Tak skyldig til Bestyrelserne af Læge Wegge's og Japetus Steenstrup's Legater for de Beløb, disse havde stillet til min Raadighed til Undersøgelsesrejser her i Landet med Henblik paa Indsamling af Materiale og Erfaringer, hvis Resultater er indgaaet som Led i Tillægget.

Samtidig bringer jeg en Tak til alle de danske Coleopterologer, der har ydet Bidrag til Tillægget; jeg finder Anledning til i denne Forbindelse at fremhæve de vægtige Bidrag, der er modtaget fra Hr. Advokat Johs. Andersen, Hr. Højesteretsdommer Victor Hansen, Hr. Øjenlæge Niels Høeg og Hr. Lærer F. Larsen.

København, d. 1' September 1946.

August West.

Fortegnelse
over
de siden Hovedfortegnelsens Fremkomst tilkomne 44 Arter.

Nr.		
Nov. sp.	132a. Badister striatulus Victor Hansen	V. H. leg. og det.
	202a. Amara anthobia Villa	Rudk. leg. og det.
	228a. Pterostichus inaequalis Marsh.	Hg. leg. og det.
	282a. Demetrias imperialis Germ.	V. H. leg. og det.
	674a. Orthoperus coriaceus Muls. Rey	V. H. leg. og det.
	687a. Ptilium horioni Rossk.	V. H. leg. og det.
	696a. Pliliolum lederi Flach	Coll. Z. M., V. H. det.; V. H. leg. og det.
	705a. Baeocrara variolosa Muls.	V. H. leg. og det.
	713a. Acrotrichis silvatica Rossk.	V. H. leg. og det.
Nov. sp.	891a. Stenus sp.	V. H. leg. og det.
	898a. Stenus salisburgensis Bernh.	V. H. leg. og det.
	898b. Stenus formicetorum Mannh. (Varietet ændret til selvstændig Art)	V. H. leg. og det.
	1019b. Philonthus jurgans Tottenh.	F. L. leg.' og det.
	1087a. Quedius ochripennis Mén.	Hg. leg. og det.
	1127a. Mycetoporus aequalis Thoms.	V. H. leg. og det.
	1153a. Tachyporus pulchellus Mannh.	V. H. leg. og det.
	1208b. Gyrophaena congrua Er.	F. L. og V. H. leg. og det.
	1220a. Placusa incompleta Sjöb.	Hg. leg. og det.
	1315a. Atheta (subg. <i>Microdota</i> Muls. Rey) atomaria Kr.	V. H. leg. og det.
	1315b. Atheta (subg. <i>Microdota</i> Muls. Rey) perexigua Sharp	V. H. leg. og det.
	1362a. Atheta (subg. <i>Dimetrota</i> Muls. Rey) picipennis Mannh. nec Joh.	V. H. leg. og det.
	1421a. Calodera rufescens Kr.	V. H. leg. og det.
	1430a. Meotica exillima Sharp	V. H. leg. og det.
	1445b. Oxypoda vicina Kr.	V. H. leg. og det.
	1768a. Cyphon carectorum Nyholm	V. H. leg. Thord Nyholm det.
	1914a. Cyphramus quadripunctatus Hbst.	F. L. leg. og det.
	1975a. Henoticus germanicus Reitt.	V. H. leg. og det.
Nov. sp.	1999a. Cryptophagus westi Bruce	W. leg., Bruce det.
	2011a. Atomaria clavigera Gglb.	Coll. Z. M., Sjöb. det.
	2085a. Corticaria pietschi Gglb.	J. A. leg. og det., V. H. verif.
	2135a. Scymnus rufipes F.	W. leg., Palm det.
	2239a. Ptinus pilosus Müll.	J. A. leg., V. H. det.

Forklaring til Forkortelserne.

Stednavne:

- B = Bornholm.
 J = Jylland med Als, Fanø, Samsø, Anholt og Læsø.
 Ø = Årø, Langeland, Taasinge, Fyn, Lolland, Falster, Møen,
 Sjælland med omliggende Småøer.
 Dyrehaven = Jægersborg Dyrehave.

Litteratur:

- Ann. Ent. Fenn. = Annales Entomologici Fennici, Helsingfors.
 Biol. Gen. = Biologia Generalis, Wien.
 Col. Centralbl. = Coleopterologisches Centralblatt, Berlin.
 D. F. = Danmarks Fauna, København.
 D. R. = Johansen: Danmarks Rovbiller, København. 1914.
 Ent. Bl. = Entomologische Blätter, Krefeld, senere Bonn.
 Ent. Medd. = Entomologiske Meddelelser, København.
 E. M. M. = Entomologists Monthly Magazine, London.
 Ent. T. = Entomologisk Tidsskrift, Stockholm.
 F. G. = Fauna Germanica, Stuttgart 1908—1916.
 Fl. & F. = Flora og Fauna, Aarhus.
 Ho. = Horion: Nachtrag zu Fauna Germanica, Krefeld
 1935.
 K. M. = Ganglbauer: Die Käfer von Mitteleuropa, Wien
 1892—1904.
 K. R. = Coleopterologische Rundschau, Wien.
 Norsk Ent. T. = Norsk Entomologisk Tidsskrift, Oslo.
 Not. Ent. = Notulae Entomologicae, Helsingfors.
 Op. Ent. = Opuscula Entomologica, Lund.
 W. K. = A. Winckler: Catalogus Coleopterorum regionis
 palaearcticae, Wien 1924—1932.

Personers og Institutioners (Bidragyderes) Navne:

- Arne A. = Kontorassistent Arne Andersen, København.
 Brors. Chr. = Kunstmaler H. Brorson Christensen, København.
 Chr. = †Skibsinspektør Christiani, Svendborg.
 F. L. = Lærer F. Larsen, Holte.
 G. Kr. = Handelsgartner G. Kristensen, Herløv.
 Hg. = Øjenlæge Niels Høeg, Horsens.
 H. J. = Skibsarkitekt Hartvig Jensen, Odense.
 J. A. = Advokat Johs. Andersen, Haderslev.
 J. M. = Stud. pharm. Jørgen Mørch, København.
 Kr. = Lærer J. P. Kyryger, Toreby.
 Lindh. = Gartner Knud Lindhardt, Rungsted.
 P. J. = Stud. mag. Palle Johnsen, København.
 Rb. = †Bogtrykker E. Rosenberg, København.
 Rudk. = Cand. mag. M. Rudkjøbing, København.
 S. C. = Cand. mag. K. B. Schjøtz-Christensen, Aarhus.
 Sønd. = Lærer H. P. S. Sønderup, Lemvig.
 Tf. = Kontorchef Knud Tofte, København.
 V. H. = Højesteretsdommer Victor Hansen, København.
 W. = Forfatteren.
 Z. M. = Zoologisk Museum, København.

Cicindelidae.

- Pag. 1 — Efter L. 3 f. o. indføres: „Familien er behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XI (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson.)“.
" " — 1. **Cicindela silvatica** L. Samsø (Chr.), Strandkær paa Mols (²³/₇; S. C.).

Carabidae.

- Pag. 2 — Mellem L. 8 og 9 f. n. indføres: „Familien er behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XI (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson)“.
" " — 5. **Cyprus caraboides** L. s. **rostratus** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
" 3 — L. 6 f. o. „**arvensis** F.“ ændres til „**arvensis** Hbst.“.
" " — 10. **Carabus nemoralis** Müll. Truffet i Parring ²⁷/₅ (W.).
" 4 — 14. **Carabus nitens** L. (jfr. pag. 631). Frederikshavn (³⁰/₇; S. C.); Nakke Lyng (Arne A.), Sjællands Odde (S. C.).
" 5 — 20. **Calosoma sycophanta** L. (jfr. pag. 631). Rye Sønderskov (2 Eks., ²⁹/₆ 42; Lærer Sørensen, Aarhus).
" 6 — 26. **Nebria livida** L. Trappeskov paa Ærø (Chr.).
" " — 27. **Nebria brevicollis** F. En spæd Larve er fundet ²²/₉ og næsten fuldvoksne Larver ¹³/₄ (Kr. og Sond. 1945).
" 7 — 28. **Nebria salina** Fairm. Aamarksvej ved Toreby (1 Eks. i en Grusgrav, ²³/₉; W.).
" " — 29. **Notiophilus pusillus** Waterh. Paa Bornholm ved Bagaa (Lindh.) og Randkløve (P. J.).

- Pag. 7 — 32. **Notiophilus germinyi** Fauv. Kjelstrup (J.A.);
Mogenstrup (J. A.).
- ” ” — 33. **Notiophilus rufipes** Curt. Esbjerg (F. L.).
- ” 8 — 34. **Notiophilus biguttatus** F. Unge Larver er
fundet $\frac{19}{5}$ og $\frac{31}{5}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- ” ” — 35. **Blethisa multipunctata** L. Ristinge (Chr.).
- ” ” — 36. **Elaphrus uliginosus** F. Knuthenborg Park
($\frac{15}{9}$; W.).
- ” ” — 37. **Elaphrus cupreus** Dft. Talrige spæde Lar-
ver er fundet $\frac{12}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- ” 9 — 44. **Dyschirius politus** Dej. Toreby (W.).
- ” 10 — 48. **Dyschirius aeneus** Dej. (jfr. pag. 631). Efter
„H. 20“ tilføjes: „Lindroth 1943, p. 1—4.“ Da-
lum v. Odense ($\frac{20}{3}$; H. J.), Toreby (i en Grusgrav,
 $\frac{22}{9}$; W.), Hjortespring v. Herlev (G. Kr.).
- ” ” — 50. **Dyschirius intermedius** Putz. Herlev (1Eks.,
 $\frac{2}{6}$; G. Kr.).
- ” ” — 51. **Dyschirius angustatus** Ahr. Hyby Strand
N. f. Fredericia (1 Eks. i en Lerskrænt i Gangene
af *Bledius erraticus* Er., $\frac{26}{7}$; Hg.).
- ” 11 — L. 12 f. o. „**limbatum** F.“ ændres til „**limba-
tus** F.“
- ” ” — 53. **Omophron limbatus** F. Aamarksvej ved
Toreby (i Antal i Overvintring i en Grusgrav,
paa en Skrænt ned mod en lille Sø, $\frac{22}{9}$; W.).
- ” 12 — 59. **Bembidion litorale** Oliv. (jfr. pag. 631).
Nørre Aa (ved Oksenvad) (i Antal $\frac{21}{5}$; J. A.).
- ” ” — 61. **Bembidion lampros** Hbst. „F. G. I. 113“
ændres til „D. F. XI. 70“.
- ” ” — 62. **Bembidion properans** Steph. „F. G. I. 113“
ændres til „D. F. XI. 70“.
- ” ” — 63. **Bembidion pallidipenne** Ill. Vrads (Hg.),
Mossø (Hg.), Strandkær paa Mols (S. C.); Ærø
(Chr.).
- ” 13 — 69. **Bembidion semipunctatum** Donov. „et Par
Eks.“ ændres til „3 Eks.“, hvoraf et i coll. Z. M.

- Pag. 14 — 72. **Bembidion stephensi** Crotch. Ærø (Chr.).
- „ 15 — 78. **Bembidion andreae** F. s. **polonicum** J. Müll. (jfr. pag. 631). Kjelstrup Strand (Hg.), Esbjerg (A. Fock); Ærø (Chr.).
- „ „ — 79. **Bembidion saxatile** Gyll. Ærø (Chr.).
- „ 16 — 84. **Bembidion fumigatum** Dft. Ærø og Taa-singe (Chr.).
- „ „ — 87. **Bembidion clarki** Daws. Rudkøbing og „Græsholmene“ ved Svendborg (Chr.).
- „ 17 — 98. **Bembidion quinquestriatum** Gyll. Hammershus (1 Eks., $\frac{11}{9}$; Lindh.).
- „ 19 — 107. **Trechus rivularis** Gyll. Malmmosen (Slutn. af Juli til $\frac{14}{8}$; V. H.).
- „ „ — 108. **Trechus quadristriatus** Schrk. Foran „Horion“ indføres: „D. F. XI. 98“.
- „ „ — 109. **Trechus obtusus** Er. Foran „Horion“ indføres: „D. F. XI. 99“.
- „ „ — 111. **Trichoblemus micros** Hbst. Rudkøbing (i Antal ved Drænrør, der stod i Forbindelse med Vandrottegange; Chr.), Svendborg (Chr.), Dyrehaven (Septbr.; W.), Lillerød (Tf.).
- „ „ — L. 1. f. n. „Maglegaard“ rettes til „Magelundegaard“.
- „ „ — 112. **Lasiotrechus discus** F. (jfr. pag. 631). Gravenshoved (J. A.), Nørholm (3 Eks. i Opskyl, $\frac{22}{5}$; F. L.), Hadsten og Bidstrup (S. C.), Svinkløv Plantage (J. A.); Strynø (Chr.), Orup pr. Fakse (F. L.).
- „ 20. — 115. „**Patrobus australis** J. Sahlb.“ ændres til „**Patrobus septentrionis** subsp. **australis** J. Sahlb.“ (Lindroth 1943, p. 14—17) (jfr. pag. 631). Boserup (1 Eks.; F. L.), Allerød (1 Eks., $\frac{24}{6}$; Lindh.).
- „ „ — 116. **Patrobus assimilis** Chaud. „K. M. I. 225“ erstattes med „D. F. XI. 102 og 104“. Malmmosen (en Del Eks. i Juli og første Halvdel af Aug; F. L., V. H.). V. H. oplyser følgende: „Medens *attrorufus* Strøm paa denne Lokalitet oftest forekom i Dyregange (Muldvarpe-Vandrette?), fandtes *assimilis* Chaud. i intet Tilfælde i Gange.“

- Pag. 20 — 118. **Panagaeus crux-major** L. En ret stor Larve er fundet $\frac{9}{7}$ sammen med Imago (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 22 — 123. **Chlaenius vestitus** Payk. Efter „Ærø (i Antal under Tang)“ tilføjes: „Tangen laa delvis i fersk Vand, som sivede op af Sandet et Stykke over Højvandslinien; Dydrene var i og ved Vandet, som de dykkede ned i.“ Hadsten (S. C.); Gedser og Korselitse (Z. M.).
- „ „ — Mellem L. 4 og 5 f. n. indføres:
Se D. F. XI. 114—117, Victor Hansen i Ent. Medd. 24. Bd. p. 93—95 og Lindroth 1943, p. 17—20.
- „ 23 — 130. **Badister dorsiger** Dft. I coll. Z. M. findes 2 Eks., det ene mrk. „Sønderborg (Wüstnei)“, det andet „Falster (Løv.)“; desuden foreligger Arten fra Ryde (1 Eks., $\frac{19}{4}$ 1919; F. L.).
- „ „ — 131. **Badister peltatus** Panz. (J, Ø, B). Fanø; Ærø, Tranekjær, Gedser, Herlufsholm, Kollemosen, Malmmosen, Boserup, Salpetermosen; Stranden N. f. Rønne. Marts-Aug.
- „ „ — 132. **Badister dilatatus** Chaud. (J, Ø, B). Fanø; Boserup, Fønstrup Dam; Stranden N. f. Rønne. Marts-Juli.
- „ „ Efter 132 indføres:
- † — 132 a. **Badister striatulus** Victor Hansen (Ent. Medd. 24. Bd. p. 93—95) (Ø, B). Mose ved Hunosøgaard paa Møen (1 ♂, $\frac{5}{7}$ 1942; V. H.), Boserup (1 ♂ ved en Skovdam, $\frac{5}{6}$ 1943; F. L.); Stranden N. f. Rønne (1 ♂, $\frac{12}{6}$ 1935; F. L.); desuden foreligger der 1 ♂ mrk. „Sjælland, Juli 1822“ og 1 ♀ mrk. „Bornholm, Juni 1890“, begge i coll. Z. M.
- „ 24 — 135. **Harpalus (Ophonus) punctatulus** Dft. Horsens (Hg.); Rudkøbing (Chr.), Taasinge (var i enkelte Aar hyppig i Gulerodsblomter) og „Høje Bøge“ v. Svendborg (Chr.).

Pag. 24 — 139. **Harpalus (Ophonus) angusticollis** J. Müll.

(jfr. pag. 631). Kjelstrup, Fakkegrav og Stensballe Skov (Hg.), Brakør ($^{24}/_5$; Hg.); Odense og Omegn (H. J.).

" 25 — L. 2 f. o.: „F÷“ ændres til „F+“.

" " — 141. **Harpalus (Ophonus) signaticornis** Dft. (jfr. pag. 631). Paa Stranden N. f. Rønne er der yderligere fundet 3 Eks., $^{19}/_6$ - $^{21}/_6$ 1945; F. L.

" " — 142. **Harpalus (Pseudophonus) griseus** Panz. Strandkær paa Mols (S. C.).

" " — 144. **Harpalus (Pardileus) calceatus** Dft. Strandkær paa Mols (S. C.).

" 26 — 149. **Harpalus melancholicus** Dej. Aageshøj paa Mols (S. C.).

○ " " — 150. **Harpalus tardoides** Victor Hansen (jfr. pag. 631) udgaar, da Arten ikke kan opretholdes; henføres til *H. serripes* Quens. (se Lindroth 1943, p. 29—30).

" " — 151. **Harpalus fuliginosus** Dft. Jydelejet (paa en Ryddeplads; V. H.).

" " — 153. **Harpalus winkleri** Schaub. (jfr. pag. 632). Foran „Ho. 49“ indføres: „D. F. XI. 199, Lindroth 1943, p. 20—26.“

Ærø, Taasinge og Svendborg (Chr.), Jægerspris Vesterstrand (1 Eks. under Sten, $^{17}/_7$; Hg.), Tisvilde Hegn (i Antal $^{22}/_8$, J. A.; 1 Eks. $^{5}/_{10}$, W.; 1 Eks. $^{27}/_6$, Lindh.).

" " — 154. **Harpalus quadripunctatus** Dej. Femmøller og Lavrbjerg (Hg.); Kirkeby Skov ved Svendborg (Hg.), Ermelunden og Jægerspris Slotshegn (Hg.).

" 27 — 156. **Harpalus rufitarsis** Dft. Foran „K. M. I. 357“ indføres: „D. F. XI. 202, Lindroth 1943, p. 28—29“. Jydelejet (paa en Ryddeplads; V. H.).

" " — 157. **Harpalus neglectus** Serv. Sondrup Bakker og Femmøller (Hg.); Ristinge (Chr.), Bøtø (W.), Vig i Odsherred.

- Pag. 27 — 162. **Harpalus froelichi** Strm. Femmøller (Hg.).
 " 28 — 163. **Harpalus hirtipes** Panz. Strandkær paa
 Mols (S. C.), Femmøller (Hg.).
 " " — 165. **Harpalus picipennis** Dft. Foran „Schau-
 berger“ indføres: „D. F. XI. 208, Lindroth 1943,
 p. 30—32“.
 " " — 166. **Harpalus vernalis** Dft. Foran „Schau-
 berger“ indføres: „D. F. XI. 208, Lindroth 1943,
 p. 30—32.“ Ærø (Chr.).
 " " [*H. luteicornis* Dft.]. Foran „Col. Centralblatt“ indføres:
 „D. F. XI. 200, Lindroth 1943, p. 20—26“.
 " " [*H. honestus* Dft.]. Foran „Col. Centralblatt“ indføres:
 „Lindroth 1943, p. 28—29“.
 " 29 — 168. **Stenolophus skrimshiranus** Steph. (jfr.
 p. 632). Boserup (en Del Eks. ved Randen af en
 Skovdam, $\frac{12}{6}$ og $\frac{26}{6}$ 1943; V. H., W., F. L.).
 " " — 169. **Stenolophus mixtus** Hbst. Rudkøbing og
 Taasinge (Chr.), Klingstrup Mose (= Holmdrup
 Mose) v. Svendborg (Hg.), Sløsserup (i Antal $\frac{4}{6}$;
 W.), Boserup (W.), Utterslev Mose (W.). Frisk-
 klækkede Eks. er fundet $\frac{5}{9}$ (V. H.).
 " 30 — 175. **Acupalpus exiguus** Dej. Af jyske Lokali-
 teter kan yderligere nævnes: Mattrup, Bygholm,
 Brakør og Barrit (Hg.).
 " " — 176. **Anthracus consputus** Dft. (jfr. pag. 632).
 Jægerspris (Hg.).
 " " — 178. **Bradyceillus verbasci** Dft. Fakkegrav (i
 Mængde i Blomster, især Tidselblomster, $\frac{14}{7}$; Hg.).
 " 31 — 179. **Bradyceillus harpalinus** Serv. Foran „Schau-
 berger“ indføres: „Lindroth 1943, p. 33—35“.
 " " — 180. **Bradyceillus csikii** Laczo. Foran „Schau-
 berger“ indføres: „Lindroth 1943, p. 33—35“.
 " " — 181. **Bradyceillus collaris** Gyll. Foran „Schau-
 berger“ indføres: „Lindroth 1943, p. 33—35.“
 " " — 182. **Trichocellus cognatus** Gyll. Rold Skov
 (Hg.); Taasinge (Chr.).

- Pag. 32 — 187. **Anisodactylus binotatus** F. Friskklækkede
Eks. er fundet $\frac{5}{9}$ (V. H.).
a. **spurcaticornis** Dej. Svendborg (Chr.).
- „ 33 — 195. **Amara communis** Panz. Foran „K. M. I.
317“ indføres: „D. F. XI. 165, Lindroth 1943,
p. 40—43“.
- „ „ — 196. **Amara lunicollis** Schiø. Foran „K. M. I.
317“ indføres: „D. F. XI. 165.“
- „ 34 — 197. **Amara curta** Dej. Foran „K. M. I. 318“
indføres: „D. F. XI. 166“.
- „ 35 — Foran 203 indføres:
† 202 a. **Amara anthobia** Villa (D. F. XI. 168).
Dyrehaven (1 Eks. taget flyvende $\frac{27}{10}$ 42; Rudk.),
Gelsskov (1 Eks. ketset $\frac{8}{5}$ 1945; F. L.).
- „ „ — 206. **Amara fusca** Dej. (jfr. pag. 632). Bøtø
($\frac{6}{10}$; Kr.), Tissø (V. H.).
- „ „ — 207. **Amara cursitans** Zimm. Foran „K. M. I.
322“ indføres: „D. F. XI. 170, Lindroth 1943,
p. 47—50“. Jydelejet (paa en Ryddeplads; V. H.).
- „ „ — 208. **Amara municipalis** Dft. Foran „K. M. I.
322“ indføres: „D. F. XI. 171, Lindroth 1943,
p. 47—50“. Brakør (Hg.); Mogenstrup (Hg.).
- „ „ — 209. **Amara quenseli** Schønh. v. **silvicola** Zimm.
Slettestrand (J. A.).
- „ 36 — 211. **Amara infima** Dft. Sondrup Bakker (Hg.).
- „ „ — 212. **Amara praetermissa** Sahlb. Saxild Strand
(Rudk.).
- „ „ — 213. **Amara brunnea** Gyll. Blykobbe Plantage
(Løvendal).
- „ 37 — 219. **Amara equestris** Dft. (jfr. pag. 632). Fem-
møller (Hg.); Sose paa Bornholm (F. L.). En
Larve, fundet $\frac{1}{6}$, forp. $\frac{3}{6}$ og udv. $\frac{22}{6}$ (Kr. og
Sønd. 1945).
- „ „ — Efter [montivaga Strm....] indføres:
[littorea Thoms. (Lindroth 1943, p. 49—50). Fundet i
Skaane].

- Pag. 37 — 220. **Zabrus tenebrioides** Gze. (jfr. pag. 632).
Svendborg (Chr.). Arten overvintrer i Larvestadiet (meddelt af Bovien).
- „ 38 — 222. **Pterostichus punctulatus** Schall. Ristinge (Chr.).
- „ 39 — Efter 228 indføres:
- † 228 a. **Pterostichus inaequalis** Marsh. (D. F. XI. 147). Hyby Strand N. f. Fredericia (1 Eks. ved Sigtning af Tang og Sand, $\frac{7}{6}$ 1942; coll. Hg.).
- „ „ — 232. **Pterostichus niger** Schall.
En Larve er fundet $\frac{12}{5}$ og 2 Larver i første Stadium er fundet $\frac{2}{8}$ i en paa Jorden liggende raadden Egegren, hvori der var mange *Dorcatoma*-Larver (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 233. **Pterostichus vulgaris** L. Jagttaget i Parring $\frac{26}{7}$; 2 næsten fuldvoksne Larver er fundet $\frac{15}{3}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 234. **Pterostichus nigrita** F. (jfr. pag. 632). 2 halvvoksne Larver er fundet $\frac{4}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 40 — 237. **Pterostichus minor** Gyll. En lille Larve er fundet $\frac{24}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — L. 1 f. n. udgaar, se under 228 a.
- „ 41 — 246. **Calathus melanocephalus** L. Foran „F. G. I. 136“ indføres: „D. F. XI. 124, Lindroth 1943, p. 52—55“.
- „ „ — 247. **Calathus mollis** Marsh. Foran „F. G. I. 136“ indføres: „D. F. XI. 125, Lindroth 1943, p. 52—55“.
Vejrs (Hg.); Ærø (Chr.), Svanninge (Chr.), Kulhus v. Jægerspris (Z. M.).
- „ 42 — 249. **Calathus piceus** Marsh. Flere Steder omkring Svendborg (Chr.).
- „ 44 — 260. **Agonum mülleri** Hbst. 3 smaa Larver er fundet $\frac{1}{6}$ og $\frac{7}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 262. **Agonum versutum** Gyll. Bygholm (Hg.).

- Pag. 44 — 263. **Agonum lugens** Dft. Stranden N. f. Rønne
 (1 Eks., $^{19}/_6$ 1945; F. L.).
- „ 45 — 266. **Agonum livens** Gyll. Kollund (Hg.), Nim
 $(^{12}/_{11};$ Hg.); Ristinge (Chr.), Jægerspris Nordskov
 (1 Eks. $^{10}/_7$, i stort Antal — mere eller mindre
 uudhærdede Eks. — ved en Skovsump, $^{30}/_9$; Hg.).
- „ 46 — 272. **Europhilus micans** Nicol. Kohaven v.
 Nykøbing F. (ved Aaen; V. H.).
- „ „ — [E munsteri Hellén....] Efter „Not. Ent. 1935, p. 87—
 89“ indføres „Lindroth 1943, p. 61—64“; endvidere til-
 føjes, at Arten findes i Moser, især Tørvemoser, i Sphag-
 num, og at Lindroth l. c. er tilbøjelig til at anse For-
 merne *munsteri* Hellén og *consimilis* Gyll., der af nogle
 har været betragtet som Former af samme Art, for arts-
 forskellige.
- „ „ — 277. **Masoreus wetterhali** Gyll. Samsø (Chr.),
 Strandkær paa Mols (S. C.).
- „ 47 — 279. **Lebia chlorocephala** Hffm. (jfr. pag. 632).
 Arten blev omkring Svendborg iagttaget i Mæng-
 de om Aftenen kort før Solnedgang i Slutn. af
 Juli og Beg. af August 1928 paa *Hypericum*, hvor
 Larver af *Chrysomela varians* Schall. var til Stede
 i stort Antal (Chr.).
- „ 48 — 281. **Demetrias monostigma** Sam. Vejrs og
 Søndervig (Hg.).
- † „ „ — 282 a. **Demetrias imperialis** Germ. (D. F. XI.
 237). Maglehøj Strand S. f. Nakskov (1 Eks. sam-
 men med *D. monostigma* Sam. ved Roden af Klit-
 græs, $^3/_7$ 1946; V. H.).
- „ „ — 283. **Dromius longiceps** Dej. Skibhusene v.
 Odense (3 Eks. i Røropskyl i den gamle Kanal,
 $^{10}/_3$ og $^{17}/_3$ 1943; H. J.).
- „ 49 — 286. **Dromius angustus** Brullé. Robbedale
 (1 Eks. ketset i Septbr.; F. L.).
- „ „ — 287. **Dromius meridionalis** Dej. (jfr. pag. 632).
 Lokaliteterne Tisvilde Hegn og Teglstrup Hegn
 i Hovedfortegnelsen udgaar.

- Pag. 49 — 289. **Dromius fenestratus** F. Svinkløv (J. A.).
 " " — 291. **Dromius quadrinotatus** Zenk. Draved og Gravenshoved (Hg.), Esbjerg ($^{14}/_{10}$; Hg.), Bygholm og Stensballe (Hg.); Faaborg (Chr.), omkring Svendborg (Chr.).
 " 50 — 298. **Microlestes minutulus** Gze. Frøslev Plantage (1 Eks., $^{26}/_7$; W.).
 " 51 — 304. **Odacantha melanura** L. (jfr. pag. 632). Taasinge og Faaborg (Chr.).

Haliplidae.

- Pag. 52 — 306. **Peltodytes caesus** Dft. Stranden N. f. Rønne (i et Vandhul, $^{19}/_6$; F. L.).
 " " — 307. **Brychius elevatus** Panz. Favrskov v. Hadsten (S. C.).
 " 53 — 308. **Haliplus obliquus** F. Hasle Teglværk (F. L.).
 " " — 310. **Haliplus lineatocollis** Marsh. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
 " " — 313. **Haliplus fluviatilis** Aubé. Mange Steder i Susaa og dennes Forgreninger (Testrup Bro, Broby Vesterskov, Holløse Mølle, Alsted Flintrup, Frederikshaab, Egebjerg, Tuel Aa, Porsmose, Pindsobro; April-Maj, Juli, Septbr.; Professor Kaj Berg).
 " 54 — 315. **Haliplus lineolatus** Mannh. Sletteaa, Kandestederne, Skagen; Kags Mose, Furesø (W.). Bl. a. i Juli.
 " " — 317. **Haliplus apicalis** Thoms. Fanø; Ærø ($^{30}/_9$; Chr.), Boserup (W.), Vallensbæk (W.). Bl. a. i April.
 " " — 319. **Haliplus furcatus** Seidl. (J, Ø, B). Strand N. f. Rønne (i et Vandhul, $^{21}/_6$ 1945; F. L.).
 " " — 320. **Haliplus variegatus** Strm. En Larve er fundet $^{22}/_7$ (Kr. og Sønd. 1945).

Dytiscidae.

- Pag. 55 — 325. **Noterus clavicornis** Deg. Ærø og Rudkøbing (Chr.).
- " 56 — 329. **Bidessus unistriatus** Schrk. Drejø (Chr.). Hanemose paa Lolland (i Antal, $\frac{15}{5}$; W.).
- " " — 330. **Bidessus geminus** F. Nim og Femmøller (Hg.); Faaborg (Chr.), Bøtø (W.).
- " " — 333. **Coelambus impressopunctatus** Schall. Stranden N. f. Rønne (i et Vandhul, $\frac{21}{6}$; F. L.).
- " 57 — 334. **Coelambus parallelogrammus** Ahr. (jfr. p. 632). Hvidkilde (Chr.), Saltholm (i Antal, $\frac{3}{6}$; Hg.).
- " " — 340. **Hydroporus dorsalis** F. (jfr. pag. 632). Paa Bornholm i Skjelsmyre (F. L.).
- " 58 — 342. **Hydroporus rufifrons** Dft. Frøslev ($\frac{10}{8}$; coll. Z. M.).
- " " — 343. **Hydroporus scalesianus** Steph. Silkeborg Vesterskov (Hg.); Utterslev Mose ($\frac{28}{2}$; W.).
- " 59 — 352. **Hydroporus piceus** Steph. Frøslev (coll. Z. M.), Vejrs (i Antal, $\frac{17}{7}$; Hg.), Løghøj v. Horsens, Nim og Silkeborg (Hg.); Dyrehaven (W.).
- " " — 353. **Hydroporus elongatulus** Strm. Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.).
- " 60 — 359. **Hydroporus discretus** Frm. Vejrs og Mosø (Hg.); Brødebæk i Denderup Vænge (Professor Kaj Berg), Ermelunden (W.).
- " 61 — 365. **Graptodytes granularis** L. Nim ($\frac{19}{4}$; Hg.), Raarup (Hg.); Taasinge (Chr.).
- " 62 — 373. **Deronectes halensis** F. Stranden N. f. Rønne (i et Vandhul, $\frac{21}{6}$; F. L.).
- " " — 374. **Agaporus oblongus** Steph. Ærø ($\frac{30}{9}$; Chr.).
- " " — 375. **Copelatus ruficollis** Schall. Povlinelund ved Svendborg (Chr.).
- " 63 — 381. **Agabus neglectus** Er. Egebæksvang (coll. Z. M.).
- " " — 382. **Agabus nigroaeneus** Er. Boserup (en Del Eks. i en Skovdam, $\frac{5}{6}$, $\frac{26}{6}$; F. L.).

- Pag. 64 — 385. **Agabus paludosus** F. Lilleaa v. Sose ($^{10}/_6$, F. L.).
- " " — 387. **Agabus congener** Thunb. Draved og Vrads (Hg.); Gjerup Skov (Hg.), Susaa i Tingerup Tykke (Professor Kaj Berg).
- " 65 — 393. **Agabus fuscipennis** Payk. Ryget Skov ($^{20}/_7$; F. L.), Eremitagesletten ($^{22}/_5$; W.).
- " " — 397. **Ilybius similis** Thoms. Vejlesøeng (1 Eks., $^{26}/_8$; W.).
- " 66 — 403. **Ilybius aenescens** Thoms. Femmøller (Hg.); Bøtø (W.).
- " " — 405. **Rhantus pulverosus** Steph. Femmøller (Hg.); Lyngby (i Strandmølleaaen; mag. scient. E. Kaiser).
- " 67 — 408. **Rhantus suturellus** Harris. Frøslev (coll. Z. M.).
- " " — 410. **Rhantus exoletus** Forst. Paa Bornholm ved Bagaa (Lindh.).
- " " — 412. **Colymbetes paykulli** Er. Ret hyppig i Svendborgegnene (Chr.).
- " 68 — 413. **Colymbetes fuscus** L. Paa Bornholm i Skjelsmyre (F. L.) og ved Randkløve ($^{10}/_7$; P. J.).
- " " — 414. **Colymbetes striatus** L. Aarhus (1 Eks., $^{22}/_3$; Fl. & F. 1944, p. 70); Bøtø (1 Eks., $^{20}/_8$; W.), Boserup Skov (1 Eks., $^{26}/_6$; F. L.).
- " " — 417. **Hydaticus stagnalis** F. Vejlesøeng (1 Eks.; F. L.).
- " " — 418. **Hydaticus transversalis** Pont. Paa Bornholm i Skjelsmyre (F. L.).
- " " — 419. **Graphoderes austriacus** Strm. Bøtø (1 Eks. paa Stranden, $^{26}/_8$ 1942 (W.).
- " 69 — 421. **Graphoderes cinereus** L. Kags Mose (W.), Charlottenlund (Z. M.), Donse (J. A.).
- " " — 423. **Acilius sulcatus** L. Paa Bornholm i Smagdsøe (Lindh.) og ved Randkløve (P. J.).

Pag. 69 — 425. **Dytiscus latissimus** L. Paa Bornholm i Ankermyre (P. J.).

- " 70 — 426. **Dytiscus semisulcatus** Müll. Kolding- og Herningegnen (Fl. & F. 1945, p. 45), Favrvskov ($^{16}/_7$; S. C.), Fjerritslev (Z. M.); Svendborg (Chr.).
- " " — 427. **Dytiscus dimidiatus** Bergstr. Esbjerg og Fanø (F. L.), Koldingegnen (Fl. & F. 1945, p. 45).
- " " — 428. **Dytiscus marginalis** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
- " " — 430. **Dytiscus circumflexus** F. Ærø og Lohals (Fl. & F. 1945, p. 45).
- " " — 431. **Dytiscus lapponicus** Gyll. Herningegnen (Fl. & F. 1945, p. 45), Favrvskov S. f. Lavrbjerg ($^7/_8$; S. C.).

Gyrinidae.

Pag. 72 — 435. **Gyrinus distinctus** Aubé. Paa Naturhist. Mus. i Aarhus findes 3 Eks. uden Lokalitetsangivelse; meddelt af S. C., der oplyser, at de sandsynligvis hidrører fra en af Øerne (Sjælland, Fyen eller Lolland-Falster).

- " " — 436. **Gyrinus natator** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
- " " — 438. **Gyrinus caspius** Mén. Højris ved Sallingsund ($^{8}/_7$; S. C.).
- " " — 439. **Gyrinus paykulli** Ochs. Omegnen af Odense (Maj og $^{1}/_7$; coll. Z. M.).
- " " — 440. **Gyrinus minutus** F. Højris ved Sallingsund ($^{8}/_7$; S. C.); Taasinge (Chr.), Susaa (v. Næstved, $^{4}/_7$; Hg.).
- " 73 — 441. **Orechtochilus villosus** Müll. (jfr. pag. 632). Favrvskov ($^{14}/_8$; S. C.).

Hydrophilidae.

Pag. 74 — 446. **Ochthebius marinus** Payk. Mange Larver og Pupper er fundet $^{26}/_7$; Imago fremkom fra $^{26}/_7$ (Kr.).

- Pag. 74 — 448. **Hydraena testacea** Curt. (J. Ø). Vosemose paa Fyn (1 Eks., $\frac{24}{5}$ 1941; H. J. leg., W. det.).
- " " — 450. **Hydraena britteni** Joy. Alm. i Horsens-egnen (Hg.).
- " 75 — 452. **Hydraena nigrita** Germ. Munkebjerg og Borum Bæk (Hg.); Susaa ved Teestrup Bro og Mæanderne ved Indløbet i Tystrup Sø (Prof. Kaj Berg), Brødebæk i Denderup Vænge (Prof. Kaj Berg).
- " 76 — 458. **Limnebius crinifer** Rey. Lilleaa v. Sose ($\frac{10}{6}$ 1945; F. L.).
- " 77 — 465. **Helophorus arvernicus** Muls. Nørre Aa (ved Oksenvad, 3 Eks., $\frac{30}{4}$, $\frac{21}{5}$; J. A.), Endrup-holm (1 Eks.; J. A.).
- " 78 — 474. **Helophorus pumilio** Er. Oksenvad (1 Eks., $\frac{5}{5}$ 1940; J. A.).
- " 80 — 486. **Cercyon lugubris** Ol. Lyngby Mose (1 Eks. i en Høbunke, $\frac{13}{7}$; W.).
- " " — 491. **Cercyon bifenestratus** Kurt. Nørre Aa (ved Oksenvad, 1 Eks. $\frac{4}{7}$; J. A.).
- " 81 — 498. **Cercyon granarius** Er. Viemose N.V. f. Odense (1 Eks., sightet af Opskyl, $\frac{11}{4}$ 1942; H. J. leg., W. det.).
- " " — 501. **Cercyon subsulcatus** Rey. Kristiansdal (J. A.); Ærø (J. A.), Skoven „Tankefuld“ v. Svendborg (W.), Korsør (J. A.).
- " 82 — 505. **Cryptopleurum crenatum** Panz. (jfr. pag. 633). Ærø (Chr.).
- " 84 — 516. **Enochrus melanocephalus** Ol. Kegnæs ($\frac{12}{6}$; J. A.), Svendstrup Aa (J. A.); Spurvelunden v. Odense (H. J.), Herlufsholm (J. A.).
- " " — 519. **Enochrus bicolor** F. Paa Bornholm ved Randkløve (alm. Sommeren igennem; P. J.). Mange Larver, Pupper og Imagines i Puppeleje er fundet $\frac{26}{7}$ (Kr.).

- Pag. 86 — 527. **Hydrous aterrimus** Eschz. Paa Bornholm ved Rahbækkeværket ($\frac{6}{6}$; F. L.).
 " " — 528. **Berosus spinosus** Stev. Hadsten (S.C.), Lejgind S.V. f. Nykøbing M. (S. C.). En næsten fuldvoksen Larve er fundet $\frac{20}{9}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Silphidae.

- Pag. 87 — 537. **Necrophorus vespillo** L. Paa Bornholm ved Arnager (Lindh.).
 " " — 543. **Oeceoptoma thoracicum** L. Et stort Antal Larver er fundet i Beg. af Juni paa en død Alkeunge (Kr. og Sønd. 1945).
 " 89 — 551. **Agyrtes bicolor** Cast. Raavad (3 Eks. sigtet under Mos og Plantedele ved Foden af en Sten, der laa ved Kanten af et Vandhul, $\frac{12}{4}$ 1942; W.).
 " " — Mellem L. 11 og 12 f. n. indføres:
 „Med Hensyn til yderligere faunistiske og økologiske Oplysninger angaaende Slægterne *Nemadus*, *Ptomaphagus*, *Nargus*, *Choleva*, *Catops*, *Sciodrepa* og *Dreposcia* henvises til K. Sokolovski: „Die Catopiden der Nordmark“ i Ent. Bl. 1942, p. 173—211.“
 " 90 — Mellem L. 1 og 2 f. o. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“
 " " — 554. **Ptomaphagus varicornis** Rosh. (jfr. pag. 633). Kjeld Skov (1 Eks., ketset $\frac{27}{6}$; Hg.), Kragelund ved Priorskov (1 Eks., sigtet $\frac{16}{3}$; W.), Hunosøgaard Mose (1 Eks., sigtet i April; V. H.).
 " " — 555. **Ptomaphagus subvillosus** Gze. (jfr. pag. 633). Ærø og Svendborg (Chr.), Ballerup (2 Eks. i en Muserede, $\frac{8}{10}$; Rb.), Lyngby Mose (1 Eks. i en Muserede, $\frac{19}{10}$; W.).
 " " — Mellem L. 13 og 14 f. n. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“.

- Pag. 90 — 558. **Nargus wilkini** Spence. Omkring Svendborg (Chr.).
- „ 91 — Mellem L. 3 og 4 f. o. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“
- „ „ — 564. **Choleva glauca** Britten. Stengade Sø paa Langeland (1 Eks., $\frac{30}{5}$; W.).
- „ 92 — 567. **Choleva jeannelli** Britten. Strandkær paa Mols (flere Eks. bl. a. ♂ og ♀ $\frac{22}{9}$; S. C.); flere Steder omkring Svendborg (f. Eks. „Engene“, „Græsholmene“, Kirkeby Skov; Chr.).
- „ „ — Mellem L. 17 og 18 f. o. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“
- „ „ — 572. **Catops fuliginosus** Er. ssp. **borealis** Jeannel (Krogerus i Not. Ent. 1931, p. 22). Ulfslyst v. Haderslev (1 Eks., ♂, ved en Rævegrav, $\frac{17}{10}$ 1944; J. A.).
- „ 93 — 575. **Catops nigrita** Er. Ogsaa fundet — i flere Eks. — i en nedfalden Hejrerede i Studehaven ved Thoreby (Kr.).
- „ „ — 576. **Catops coracinus** Keller. Kirkeby Skov ved Svendborg (Chr.), Odense (H. J.).
- „ 94 — 583. **Catops subfuscus** Keller. Kirkeby ved Svendborg (1 Eks.; J. A.).
- „ „ — Mellem L. 15 og 16 f. n. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“
- „ „ — 584. **Sciodrepa fumata** Spence (jfr. pag. 633). Hannerup Skov ved Fredericia ($\frac{5}{10}$; Hg.); Taa-singe (Chr.), „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Brahetrolleborg (ved Aadsel; Hg.), Fruens Bøge ved Odense (H. J.).
- „ „ — Mellem L. 1 og 2 f. n. indføres:
 „Jfr. Bemærkn. p. 89 under *Nemadus* Thoms.“
- „ 95 — 590. **Colon angulare** Er. Gelsskov (1 Eks., $\frac{8}{9}$; V. H.).

Liodidae.

- Pag. 97 — L. 9 f. o. „Maerk.“ rettes til „Schmidt“.
- „ „ — 597. **Triarthron maerkeli** Schmidt. Slukefter v. Odense (1 Eks., $^{25}/_6$; H. J.), Kellerup (H. J.), Vemmetofte (1 Eks. $^{22}/_7$; J. M.), Fortunens Indelukke (3 Eks., $^{31}/_5$, $^9/_6$; V. H.).
- „ „ — Mellom L. 14 og 15 f. o. indføres:
 „Slægten er for de nordiske Arters Vedkommende behandlet af Andreas Strand: „Die nordischen Arten der Gattung *Hydnobius* Schm.“ i Norsk Ent. T. 1944, p. 74—79. Heri er ogsaa alle de danske Arter indbefattet.“
- „ 98 — 604. **Liodes rugosa** Steph. Svendborg (1 Eks.; Chr.).
- „ „ — 607. **Liodes curta** Frm. Ærø (1 Eks.; Chr.), Ravneholm (1 Eks., $^1/_8$; W.), Tisvilde (4 Eks., $^5/_10$; W.).
- „ 99 — 608. **Liodes flavescens** Schm. Tørning (1 Eks., $^{12}/_9$ 1942; J. A.).
- „ 100 — 616. **Liodes litura** Steph. Herlufsholm (1 ♂, $^{29}/_9$ 1945; F. L.).
- „ 101 — 618. **Liodes badia** Strm. Tissø (1 Eks., $^5/_8$; J. A.).
- „ „ — 621. **Cyrtusa pauxilla** Schm. „Engene“ v. Svendborg (1 Eks., ketset $^{22}/_9$ 1940; Chr.).
- „ 102 — 623. **Agaricophagus cephalotes** Schm. Korup Skov v. Odense (1 Eks., $^{20}/_8$; H. J.).
- „ „ — 626. **Anisotoma castanea** Hbst. Løgnor (1 Eks. paa *Polyporus sulphureus*; W.).
- „ 103 — 631. **Agathidium nigripenne** F. Rathlousdal V. f. Odder (Rudk.); Egebæksvang ($^{31}/_7$; Lindh.).
- „ 104 — 635. **Agathidium badium** Er. Taasinge og „Engene“ ved Svendborg (Chr.).
- „ „ — 639. **Agathidium piceum** Er. Kristiansdal (1 Eks., $^{23}/_6$; J. A.), Laven (1 Eks. Juli; N. P. Jørgensen leg.; coll. Z. M.), Mols (J. A.).

- Pag. 104 — 640. **Agathidium sphaerulum** Rtt. Taasinge og „Græsholmene“ ved Svendborg (Chr.).
 " " — 641. **Agathidium confusum** Bris. (jfr. pag. 633).
 Killerup ($^{30}/_7$; H. J.).
 " 105 — 642. **Agathidium nigrinum** Strm. Vosemose V. f. Odense (H. J.).

Clambidae.

- Pag. 105 — 643. **Calyptomerus dubius** Marsh. Enemærket ved Horsens (Hg.).

Scydmaenidae.

- Pag. 106 — 648. **Euthia plicata** Gyll. Hadsten (hos Formica exsecta; S. C.).
 " 107 — 649. **Euthia schaumi** Kies. Dyrehaven (i Kompost, $^{10}/_7$, $^{3}/_9$; Hg., F. L.).
 " " — 650. **Euthia scydmaenoides** Steph. Korup Skov v. Odense (1 Eks. sightet af Savsmuld, $^{20}/_8$; H. J.).
 " " — 651. **Neuraphes angulatus** Müll. Skanderborg Dyrehave (en Del Eks. sightet af Grannaale, $^{28}/_9$, $^{24}/_{11}$; Hg.).
 " " — 652. **Neuraphes talparum** Lokay. Omegnen af Toreby (3 Eks. dels i Muldvarpereder, dels i Musegange, $^{11}/_5$, $^{16}/_5$, $^{7}/_6$; W.), Fruens Bøge ved Odense (1 Eks.; H. J.), Højbjerg i Rudeskov (1 Eks. i et Grævlingebo; Rb.).
 " 108 — 655. **Neuraphes helvolus** Schaum. Arten er (i Bygholm og Skanderborg Dyrehave) gentagne Gange ($^{12}/_6$, $^{28}/_9$, $^{8}/_{10}$, $^{24}/_{11}$) sightet af Grannaale ved Foden af Graner, hver Gang 1-3 Eks. (Hg.).
 " 109 — 660. **Stenichnus exilis** Er. (jfr. pag. 634). Tranekær og Kirkeby Skov ved Svendborg (Chr.).
 " 110 — 662. **Euconnus rutilipennis** Müll. (jfr. pag. 634). Holmdrup Mose v. Svendborg (4 Eks.; J. A.).

Orthoperidae.

Pag. 111 — 671. **Sericoderus lateralis** Gyll. Paa Bornholm ved Rahbækkeværket (Juni, F. L.).

„ 112 — 674. **Orthoperus atomus** Gyll. Dyrehaven (banket i Antal af Straatage paa Vildthusene, friskklækkede Eks. i Beg. af Aug.; V. H.), Knabstrup Havepark (i Antal i Svamp paa Bøg, $\frac{10}{8}$ 1940; J. A.).

† „ „ — 674 a. **Orthoperus coriaceus** Muls. Rey. (F. G. II. 264). Løgnor (banket i Antal af udgaaede Grene paa gamle Ege, $\frac{3}{7}$ 1945; V. H.), Kjeld Skov (8 Eks., $\frac{9}{7}$ 1946; V. H.) og Svenstrup Dyrehave v. Borup St. (i Antal $\frac{17}{7}$ - $\frac{19}{7}$ 1946; V. H.), begge de sidstnævnte Steder under samme Forhold som ved Løgnor.

Ptiliidae.

Pag. 113 — 677. **Ptenidium laevigatum** Er. (jfr. pag. 634).

Ulfslyst ved Haderslev (1 Eks. ved en Rævegrav, $\frac{7}{10}$; J. A.), Nørholm (5 Eks. i Grævlinge-grave, $\frac{4}{6}$, $\frac{22}{6}$; J. A.).

„ „ — 678. **Ptenidium turgidum** Thoms. Tranekjær (1 Eks. i en hul Bøg, $\frac{2}{6}$; W.).

„ „ — 679. **Ptenidium intermedium** Wank. Lyngby Mose (1 Eks. sigtet af Pileløv, $\frac{9}{5}$ 1945; V. H.).

„ 114 — Mellem L. 3 og 4 f. o. indføres:

„[*Ptenidium brisouti* Matth. (Ho. 203). Ligner stærkt *Pt. fuscicornis* Er. En vest- og sydeeuropæisk Art, som er meget udbredt i Holland, hvor den er fundet i Antal i Kompostbunker; den er ogsaa fundet i Mähren.]“

„ „ — 686. **Ptilium affine** Er. Damhusmosen (V. H.), Hejreengen i Sundby Storskov (sigtet i Antal af Opskyl og i fugtige Grøfter i Aug., V. H.; opdaget af Kr.).

- † Pag. 114 — 687 a. **Ptilium horioni** Rossk. (Ho. 204). Dyrehaven (1 Eks. i Hjortegødning, 1 Eks. i Hestegødning, $\frac{27}{7}$ og $\frac{5}{8}$ 1944; V. H.).
- " " — 690. **Micridium halidayi** Matth. Bognæs (1 Eks., $\frac{26}{6}$ 1879; coll. Z. M.).
- " 115 — 693. **Euryptilium marginatum** Aubé. Furesøparken (i Kompost under Graner, $\frac{4}{7}$ 1944; V. H.).
- † " " — 696 a. **Ptilolum lederi** Flach. (Bestimmungstabellen der europ. Coleopteren XVIII Heft (Trichopterygidae) af Flach, 1889, p. 30 [p. 508]). Dyrehaven (nogle Eks. i Hjorte- og Hestegødning, $\frac{21}{8}-\frac{1}{9}$ 1932, $\frac{26}{7}$ 1944; V. H.), Svenstrup ved Borup St. (2 Eks., $\frac{16}{7}$ 1880; coll. Z. M.).
- " " — 697. **Ptilolum schwarzi** Flach. Furesøparken (i Kompost under Graner, $\frac{4}{7}$ 1944; V. H.).
- " " — 699. **Actidium boudieri** Allib. Malmmosen (1 Eks. sigtet, Maj; V. H.).
- " 116 — 705. **Smierus filicornis** Frm. Dyrehaven (nogle Eks. i Kompost paa 1' Tøjreslag, $\frac{19}{6}$ 1945; V. H.).
- " " — Efter 705 indføres:
- † " " — 705 a. **Baeocera variolosa** Muls. (D. F. V. 199). Dyrehaven (i Antal i Hestegødning, udlagt paa halvskygget, tyndt græsklædt Skovbund, Aug.-Septbr. 1944; V. H.).
- " 117 — Mellem L. 5 og 6 f. o. indføres:
 „Endvidere henvises til A. Strand: „Die norwegischen Arten der Gattung *Acrotrichis* Motsch.“ i Norsk Ent. T. 1941, p. 25—27 (heri er beskrevet en ny Art — *norvegica* Strand — fra Osloegnen) og til O. Renkonen: „Über die finnischen Arten der Gattung *Acrotrichis*“ i Ann. Ent. Fenn. 1939, p. 177—207.“
- " " — 710. **Acrotrichis fratercula** Matth. Jvfr. Renkonen (Ann. Ent. Fenn. 1939) og Palm (Ent. T. 1943, p. 160).

Pag. 118 — Efter 713 indføres:

† 713 a. **Acrotrichis silvatica** Rossk. (Rosskoten 1935). Furesøparken (1 Eks. i Kompost under Graner, 4/7 1944; V. H.).

I Udlandet er Arten fundet paa Skovbund bl. a. ved Aadsel og i Hønsegødning.

" " — 714. **Acrotrichis chevrolati** Allib. Dyrehaven (5 Eks. i Hestegødning, udlagt paa halvskygget, tyndt græsklaedt Skovbund, Aug.-Septbr. 1944; V. H.).

" 119 L. 8—10 f. o. udgaar; se under 713 a.

Scaphidiidae.

Pag. 119 — 721. **Scaphidium quadrimaculatum** Ol. (jfr. pag. 634). Favrvskov (S. C.), Marselisborg; Løgnor (1 Eks. paa *Polyporus sulphureus*; W.).

Staphylinidae.

Pag. 120 — 725. **Micopeplus fulvus** Er. Hadsten (28/7; S. C.).

" " — 726. **Micopeplus porcatus** F. Mossø (2 Eks. i Opskyl; Hg.); Faaborg (Chr.).

" 121 — 727. **Micopeplus caelatus** Er. Hejreengen i Sundby Storskov (sigtet i Antal af Opskyl i April 1945, Kr.; sightet i fugtige Grøfter samme Steds i Aug. 1945; V. H.).

" " — 729. **Phloeobium clypeatum** Müll. Sondrup Bakker (Hg.).

" 122 — 735. **Proteinus atomarius** Er. Esbjerg Nørreskov (nogle faa Eks. i Septbr. 1941, i Antal i Oktober 1941; F. L.).

" " — 736. **Anthobium ophthalmicum** Payk. Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.).

" 123 — 740 a. **Anthobium florale** Panz. (jfr. pag. 634). „²⁵/6 1940“ rettes til „²⁵/5 1940“.

- Pag. 123 — 743. **Acrolocha striata** Grav. Kags Mose (W.).
 " " — 744. **Acrolocha pliginskii** Bernh. (jfr. pag. 634).
 „Engene“ ved Svendborg (Chr.).
 " 124 — 746. **Phyllodrepa salicis** Gyll. Ikke sjælden
 i Horsensegnen (Hg.); Rahbækkeværket paa
 Bornholm ($^{13}/_6$; F. L.).
 " " — 747. **Phyllodrepa puberula** Bernh. (jfr. pag.
 634). Efter „Ent. Bl. 1931, p. 137“ tilføjes: „Palm
 i Ent. T. 1940, p. 7—8 og Victor Hansen i
 Ent. Medd. 1940, p. 580(heri bl. a. Tegn. af Penis)“.
 Horsens (en Del Eks. dels i Kompost dels i Ud-
 skrab fra et Dueslag, $^{27}/_5$; Hg.).
 " " — 748. **Phyllodrepa melis** Victor Hansen (jfr.
 pag. 634). Kristiansdal (1 Eks., $^{12}/_6$; J. A.), Byg-
 holm ($^{13}/_4$; Hg.), Hansted Skov (4 Eks., $^{23}/_5$; Hg.);
 Rudeskov (1 Eks., $^{18}/_8$; Rb.), Meulenborg ved
 Snekkersten (5 Eks., $^{13}/_4$; Hg.).

Med Undtagelse af et Par Tilfælde, i hvilke
 Finderen ikke med Sikkerhed tør afgøre, om
 Dyregangen, hvori Arten fandtes, hørte til et
 Ræve- eller Grævlingebo, er Arten her i Landet
 udelukkende fundet i Grævlingeboer. Dette er
 i Overensstemmelse med de af H. H. Weber
 (jfr. Ent. Bl. 1942, p. 126) foretagne Undersøgel-
 ser i Tyskland, hvor Arten hidtil kun er fundet
 i Gange, der med Sikkerhed kunde konstateres
 at tilhøre Grævlingeboer.

- " " — 749. **Phyllodrepa nigra** Grav. Hammelev,
 Kristiansdal og Tørning, hvert Sted 1 Eks. (J. A.).
 Lokaliteten Horsens i Hovedfortegnelsen ud-
 gaar, idet dette Fund skal henføres til *Ph. puberula* Bernh. (medd. af Hg.); se under denne Art.
 " 125 — 750. **Phyllodrepa floralis** Payk. Paa Born-
 holm ved Rahbækkeværket (F. L.).
 " 126 — 760. **Omalium exiguum** Gyll. Høvblege og
 Jydelejet (ved udlagt Aadsel i Aug.; V. H.).

Pag. 127 — Efter L. 10 f. o. indføres:

- [*septentrionis* Thoms. (D. R. 609). Fundet i Mellemeuropa, Norge, sydøst. Sverige, Finland og Lapland].
- " " — 764. **Phloeonomus planus** Payk. Løgnor (1 Eks. paa *Polyporus sulphureus*; W.).
 - " " — 767. **Phloeonomus punctipennis** Thoms. Ulfslyst ved Haderslev (i Antal under Egebark, Juli, J. A.), Østerskov v. Haderslev (1 Eks., $^{17}/_7$; J. A.); Bøtø ($^{27}/_8$; W.), Gelsskov ($^{31}/_5$; W.), Donse ($^9/_5$; W.).
 - " 128 — 771. **Xylodromus testaceus** Er. Tranekjær (Chr.).
 - " 130 — 780. **Arpedium quadrum** Grav. (jfr. pag. 634). Nørholm (1 Eks. i en Muldvarperede; Rb.).
 - " " — 781. **Arpedium brachypterum** Grav. Kags Mose (W.).
 - " 131 — 784. **Lesteva punctata** Er. Taasinge (Chr.).
 - " " — 785. **Lesteva heeri** Fauv. Faaborg ($^8/_2$; Chr.).
 - " 132 — 791. **Coryphium angusticolle** Steph. Tvedemose ved Stubbekøbing (1 uudhærdet Eks., $^{31}/_5$; W.).
 - " 133 — 792. **Syntomium aeneum** Müll. Hannerup Skov v. Fredericia (Hg.), Bygholm ($^{28}/_{11}$; Hg.), Stensballe Skov ($^9/_{11}$, Hg.), Bidstrup v. Hadsten (S. C.), Vang Skov (Rb.); Jonstrup Vang (S. C.), Højbjerg i Rudeskov (Rb.).
 - " " — 792 a. **Deleaster dichrous** Grav. (jfr. p. 634). Foran „Gravenshoved“ indføjes: „(K. M. II. 678)“.
 - " " — 793. **Coprophilus striatulus** F. Paa Bornholm ved Rahbækkeværket (Juni; F. L.).
 - " 135 — 803. **Trogophloeus impressus** Lac. (jfr. pag. 634). Nim (sigtet i Antal af Løv ved en Skovsump, $^{28}/_3$, $^4/_5$; Hg.).
 - " " — 806. **Trogophloeus foveolatus** Sahlb. Løgnor (i Antal $^{15}/_3$; W.), Toreby ($^{20}/_3$; W.).
 - " 136 — 811. **Trogophloeus despectus** Baudi. Fundet i Antal $^{22}/_9$ (i Allerød).

- Pag. 137 — 816. **Oxytelus rugifrons** Hochh. Stenstrup N. f. Svendborg (2 Eks.; Hg.), Bidstrup Mose ved Boserup (1 Eks. i en Muldvarperede; Rb.), Ermelunden (W.).
- " " — 817. **Oxytelus insecatus** Grav. Kjelstrup (1 Eks., $\frac{4}{7}$; J. A.); Tranekjær (Chr.), „Engene“ v. Svendborg (Chr.), Fæstningen ved Husum ($\frac{22}{4}$; W.).
- " " — 818. **Oxytelus fulvipes** Er. Lyngby Mose ($\frac{4}{11}$; W.).
- " 138 — 823. **Oxytelus inustus** Grav. (jfr. pag. 634). Faaborg (Chr.), Kragelunden ved Priorskov (i Antal $\frac{1}{6}$; W.), Løgnor (W.).
- " 139 — 828. **Oxytelus saulcyi** Pand. Damhusmosen (W.), Bidstrup Enge v. Holte, Sandbjerg (i Antal, $\frac{10}{10}$; Rb.).
- " 140 — 832. **Platysthetus alutaceus** Thoms. Allerød (W.).
- " " — 833. **Platysthetus nodifrons** Sahlb. Slettestrand (1 Eks.; J. A.); Stengade Sø S. f. Tranekjær (i Antal i en fugtig Grøft, $\frac{28}{5} - \frac{30}{5}$; W.).
- " " — 840. **Bledius terebrans** Schiødte. Nørre Aa (v. Oksenvad) (i Antal, Maj; J. A.), Fanø (F. L.).
- " " — 841. **Bledius larseni** Victor Hansen (jfr. pag. 635). Nørre Aa (v. Oksenvad) (i Antal, Maj; J. A.), Nørholm (V. H.).
- " " — 843. **Bledius defensus** Er. (jfr. pag. 635). Gravenshoved (enkeltvis $\frac{13}{9}$ 1928, i Antal Maj og $\frac{23}{7}$ 1943; J. A.).
- " 143 — 845. **Bledius opacus** Block. Paa Bornholm ved Rønne og Hasle Tegl værk (F. L.).
- " " — 846. **Bledius atricapillus** Germ. Lolland, lige overfor Nykøbing F. (i Antal i en Grusgrav; V. H.).
- " " — 847. **Bledius nanus** Er. Lolland, lige overfor Nykøbing F. (i Antal i en Grusgrav; V. H.).

Aamarksvej ved Toreby (i meget stort Antal, deriblandt mange uudhærdede, i en Grusgrav, $\frac{22}{9}$; W.).

Pag. 143 — 849. **Bledius femoralis** Gyll. Lokaliteten Grejsdalens i Hovedfortegnelsen udgaar; Fundet henføres til *Bl. fracticornis* Payk. (medd. af Hg.).

- „ 144 — 850. **Bledius crassicollis** Boisd. Aamarksvej ved Toreby (6 Eks. i en Grusgrav, $\frac{22}{9}$; W.).
- „ „ — 851. **Bledius dissimilis** Er. Juelsminde (i Ler grav, $\frac{19}{8}$; J. A.).
- „ „ — 852. **Bledius erraticus** Er. (jfr. pag. 635). Hyby Strand N. f. Fredericia (i Antal, $\frac{26}{7}$, Hg.); Trappeskov paa Ærø (Chr.).
- „ 145 — 857. **Bledius subterraneus** Er. Nørre Aa (v. Oksenvad) (i Antal, $\frac{21}{5}$; J. A.).
- „ „ — 858 a. **Bledius tibialis** Heer (jfr. pag. 635). Genfundet ved Hasle (i Antal, $\frac{25}{9}$; F. L.).
- „ „ — 860. **Oxyporus maxillosus** F. Frijsenborg (S. C.).
- „ 146 — 863. **Stenus guttula** Müll. Silkeborg Sønderkov ($\frac{26}{4}$; Hg.); Ærø (Chr.).
- „ „ — 864. **Stenus fossulatus** Er. Staksrode V. f. Barrit (Hg.).
- „ 147 — 868. **Stenus longitarsis** Thoms. „Høje Bøge“ ved Svendborg (Chr.).
- „ „ — 869. **Stenus excubitor** Er. v. **gallicus** Fauv. Højkol v. gl. Ry (2 Eks. under Lyng, $\frac{16}{10}$ 1945; F. L.).
- „ „ — 870. **Stenus lustrator** Er. (jfr. pag. 635). Korsør (1 Eks.; J. A.), Boserup (1 Eks.; J. A.).
- „ 148 — 874. **Stenus rogeri** Kr. Juelsminde (i Lergrav; Hg.); Taasinge (Chr.).
- „ „ — 876. **Stenus bimaculatus** Gyll. Ulfslyst v. Haderslev; Taasinge, „Græsholmene“ v. Svendborg og Faaborg (Chr.), Toreby (W.), Søndersø (H. J.).

- Pag. 148 — 878. **Stenus incrassatus** Er. Ristinge (Chr.),
 Ærø ($^{22}/_9$; Chr.), Langtved ($^{30}/_5$; W.).
- " " — 879. **Stenus melanarius** Steph. Kegnæs (i An-
 tal, $^{11}/_6$; J. A.); Kirkeby Skov ved Svendborg og
 Holmstrup Mose v. Svendborg (Chr.).
- " 150 — 886. **Stenus fuscipes** Grav. Fanø (1 Eks.; J. A.),
 Juelsminde ($7/_{10}$; Hg.), Skanderborg (1 Eks.; J. A.),
 Ørnsø (1 Eks., $^{27}/_9$; J. A.), Silkeborg Vesterskov
 (Hg.); Donse (W.), Skarritsø (1 Eks., $7/8$; J. A.).
- " " — 887. **Stenus argus** Grav. Adskillige Steder i
 Horsens-, Skanderborg- og Silkeborgsognen (Hg.).
- " " — 890. **Stenus pusillus** Steph. Angaaende denne
 Arts Adskillelse fra *St. nanus* Steph. se Ren-
 konen i Ann. Ent. Fenn. 1941, p. 103—104.
- " " — 891. **Stenus nanus** Steph. Wüsthoff har i
 Ent. Bl. 1934, p. 62—64 meddelt, at han blandt
 mellemeuropæiske *St. nanus* Steph. har konsta-
 teret 2 artsforskellige Former (baseret paa for-
 skelligt byggede Genitalorganer hos Hannerne),
 en sydlig fra Böhmen og en nordlig fra Aachen
 (førstnævnte med afstudset Penis).

Strand oplyser i Norsk Ent. T. 6. Bd. 1942, p.
 73—74, at det norske Materiale af *St. nanus* Steph.
 ogsaa omfatter 2 artsforskellige Former, hvis
 Hanner har forskelligt byggede Genitalorganer.

Victor Hansen har konstateret, at dansk
 Materiale af *St. nanus* ligeledes omfatter 2 arts-
 forskellige Former; den af Wüsthoff som
 „nordlig“ betegnede Form er foreløbig konsta-
 teret fra Varna ved Aarhus og den som „syd-
 lig“ betegnede fra Lejre. (Den ene af disse For-
 mer er foreløbig i nærværerende Tillæg betegnet
 som 891 a. *Stenus* n. sp., se nedenfor).

Disse Meddelelser er af rent foreløbig Karak-
 ter (se ogsaa Renkonen i Ann. Ent. Fenn.
 1941, p. 104).

- † Pag. 150 — 891 a. **Stenus** nov. sp. (se under 891).
- „ „ — 892. **Stenus circularis** Grav. Horsens Nørrestrand (1 Eks. sigtet af en Høstak, $\frac{29}{9}$; Hg.), Skanderborg Sø (1 Eks. sigtet af Opskyl; Hg.); Korsør (2 Eks., $\frac{5}{5}$; J. A.).
- „ 151 — Mellem L. 10 og 11 f. n. indføres:
- Anm. A, Strand har i Norsk Ent. T. 6. Bd. 1942, p. 70—74 paavist, at *Stenus crassus* Steph. og v. *formicetorum* Mannh. samt *St. salisburgensis* Bernh. hører til samme Formkreds, men at de paa Grund af forskelligt formede Genitalorganer hos Hannerne er artsforskellige Former (se nedenfor under 898, 898 a og 898 b). Alle 3 Former forekommer i Norge.
- „ „ — 898. **Stenus crassus** Steph. Litteraturhenvisningerne og Teksten under denne Art udgaar og erstattes med følgende:
(Strand i Norsk Ent. T. 6. Bd. 1942, p. 70—74, Palm i Ent. T. 1944, p. 166—167). Se Anm. lige foran 898.
- Sikre Fund foreligger foreløbig kun fra Ærø Strand (konstateret af V. H.).
- „ „ — Mellem L. 4 og 5 f. n. indføres 898 a:
- † 898 a. **Stenus salisburgensis** Bernh. (Strand i Norsk Ent. T. 6. Bd. 1942, p. 70—74; Palm i Ent. T. 1944, p. 166—167). Se Anm. lige foran 898.
- Sikre Fund foreligger foreløbig fra Ravneholm, Hjortekær og Strandmølleaaen (konstateret af V. H.).
- „ „ — L. 3 og 4 f. n. udgaar og ændres til:
- † 898 b. **Stenus formicetorum** Mannh. (Strand i Norsk Ent. T. 6. Bd. 1942, p. 70—74; Palm i Ent. T. 1944, p. 166—167) (*littoralis* Thoms.). Se Anm. lige foran 898.

- Pag. 151 — L. 1 f. n. og pag. 152 L. 1 f. o.: „Paa lignende Steder som Hovedformen“ udgaar.
- „ 152 — 900. **Stenus nigritulus** Gyll. Faaborg (Chr.).
 - „ „ — 905. **Stenus solutus** Er. Hunosøgaard Mose (V. H.), Kags Mose (W.), Fuglesangssøen (V. H.).
 - „ 153 — 911. **Stenus pubescens** Steph. Nørre Aa (v. Oksenvad) (1 Eks., $\frac{30}{4}$; J. A.), Svenstrup Aa (i Antal, $\frac{30}{8}$; J. A.).
 - „ „ — 913. **Stenus flavipes** Steph. „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Viemose N.V. f. Odense (H. J.), Dyrehaven (Rb.).
 - „ 154 — 914. **Stenus nitidiusculus** Steph. Ejsbøl og Favrdal ved Haderslev (J. A.); Boserup ($\frac{26}{3}$; W.).
 - „ „ — 916. **Stenus bifoveolatus** Gyll. Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.), Dyrehaven (Rb.), Donse ($\frac{22}{3}$; W.).
 - „ „ — 919. **Stenus coareticollis** Epp. Oens (flere Eks. i Grannaalebunker, $\frac{1}{5}$ - $\frac{14}{5}$; Hg.), Nim (flere Eks. sigtet af Løv ved en Skovsump, bl.a. $\frac{4}{5}$; Hg.).
 - „ 155 — 920. **Stenus erichsoni** Rye. Ristinge Klint (i Antal, $\frac{13}{7}$; Chr.).
 - „ „ — 923. **Stenus geniculatus** Grav. Sondrup Bakker (Hg.), Øster Nykirke (Hg.).
 - „ „ — 924. **Stenus pallipes** Grav. Korsør (i Antal, $\frac{5}{5}$; J. A.).
 - „ 156 — 925. **Dianous coerulescens** Gyll. Femmøller (Hg.).
 - „ „ — 928. **Euaesthetus laeviusculus** Mannh. Taasinge (Chr.), Holmdrup Mose (Hg.).
 - „ 157 — 931. **Paederus fuscipes** Curt. „Engene“ ved Svendborg (Chr.).
 - „ „ — 932. **Paederus litoralis** Grav. (jfr. pag. 635). Rudkøbing (Chr.).
 - „ „ — 934. **Astenus pulchellus** Heer. Stensballe Skov (4 Eks. sigtet af gammelt Hø, $\frac{9}{11}$; Hg.); Taasinge (Chr.).

- Pag. 158 — 937. **Astenus immaculatus** Ljungh. Frostrup Skov (1 Eks., $\frac{23}{9}$; W.).
- „ 159 — 943. **Medon brunneus** Er. Hannerup Skov ved Fredericia (sigtet i Antal af Grannaale ved Foden af Graner, $\frac{5}{10}$; Hg.); Sønderskov ved Flintinge (5 Eks. under et sammenfaldet Risgærde; W.).
- „ „ — 945. **Medon apicalis** Kr. Lillerød (Kr.).
- „ „ — 947. **Medon bicolor** Ol. Ristinge Klint (W.), Stenstrup N. f. Svendborg (Hg.), iøvrigt flere Steder omkring Svendborg (Chr.).
- „ „ — 948. **Medon melanocephalus** F. Odense ($\frac{8}{3}$; H. J.).
- „ 160 — mellem L. 12 og 13 f. n. indføjes:
 [*Medon nigriceps* Kr. (Ent. Bl. 1944, p. 33—38). En orientalsk Art, der for nylig er fundet flere Steder i Tyskland i Kompost sammen med *M. ochracea* Grav., som den har stor Lighed med.]
- „ „ — 952. **Scopaeus sulcicollis** Steph. Sønderskov paa Als (2 Eks. paa en Strandskrænt; Hg.), Haderslev (1 Eks. i Kompost, $\frac{1}{5}$; J. A.), Hornsens (Hg.); Stenstrup N. f. Svendborg (3 Eks. paa en Skrænt ved Lergrav, $\frac{28}{5}$; J. A. og Hg.), Ermelunden ($\frac{6}{9}$; W.); Hasle Tegl værk (F. L.).
- „ 161 — 953. **Scopaeus minutus** Er. Sønderskov paa Als (1 Eks. paa en Strandskrænt; Hg.); Ristinge Klint (1 Eks., $\frac{80}{8}$; Chr.), Stenstrup N. f. Svendborg (sigtet i Antal ved Planterødder paa en Skrænt ved Lergrav, $\frac{29}{5}$; Hg. og J. A.), Gelskov (F. L.).
- „ „ Mellem L. 15 og 16 f. n. indføres:
 „I Ann. Ent. Fenn. 1938, p. 171—174 har Renkonen beskrevet en i Sydfinland forekommende ny Art, *L. fennicum*, og givet en Oversigstabel over subg. *Tetartopeus'* nordiske Arter.“
- „ „ — 956. **Lathrobium multipunctum** Grav. Fakkegrav (1 Eks.; Hg.); Ristinge (Chr.).

- Pag. 162 — 959. **Lathrobium rufipenne** Gyll. Faaborg (Chr.).
- " " — 964. **Lathrobium fovulum** Steph. Bygholm (1⁹/₉; Hg.).
- " 163 — 967. **Lathrobium dilutum** Er. Saunte (1 Eks., 3/8; Tf.).
- " " [L. gracile Hampe . . .]: Efter „F. G. II. 143“ tilføjes „Palm i Ent. T. 1943, p. 78“.
- " " — 969. **Achenium humile** Nicol. Klippegaard Ø. f. Rønne (F. L.).
- " 164 — 975. **Nudobius latus** Grav. Lyngaa (2¹/₃; S. C.), Frijsenborg (S. C.); Ledreborg (W.).
- " 165 — 979. **Xantholinus glabratus** Grav. Esbjerg (F. L.); Svendborg (Chr.).
- " 166 — 984. **Gauropterus fulgidus** F. Ærø (Chr.).
- " 167 — 986. **Baptolinus affinis** Payk. Ryde (W.). Mange næsten fuldvoksne Larver er fundet sammen med en Del Imagines i rødmuldet Egeved 30/6; en Larve forp. 2/7 og udv. 19/7 (Kr. og Sønd. 1945).
- " 168 — 994. **Philonthus intermedius** Boisd. (jfr. pag. 635). Bygholm og Oens (Hg.); Taasinge (Chr.), „Græsholmene“ og Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.), Damhusmosen (Hg.).
- " 169 — 999. **Philonthus addendus** Sharp. Grejsdalen (2 Eks.; Hg.).
- " " — 1002. **Philonthus rectangulus** Sharp. Bøtø (W.), Lyngby Mose (1³/₇; W.), Dyrehaven (F. L.).
- " 170 — 1004. **Philonthus coruscus** Grav. Sondrup Bakker (1 Eks.; Hg.); Povlinelund ved Svendborg (Chr.), Ermelunden (1 Eks. i en Muldvarperede, 10/4; Rb.).
- " " — 1007. **Philonthus immundus** Gyll. Bøtø (2 Eks., 21/8; W.).
- " 171 — 1013. **Philonthus bimaculatus** Grav. a. **nitidicollis** Boisd. (jfr. pag. 635). Sondrup Bakker (1 Eks., 10/8 1927; Hg.).

- Pag. 171 — 1016. **Philonthus nitidulus** Grav. Halk (1 Eks.; Hg.), Øster Nykirke (3 Eks. i en Grusgrav, $\frac{3}{5}$; Hg.).
- „ 172 — 1019 a. **Philonthus confinis** Strand. (jfr. pag. 635). Esbjerg (1 Eks. $\frac{15}{10}$, 1 Eks. $\frac{1}{9}$; F. L.); As-serbo (i Antal i Hestegødning, Septbr.; V. H.).
Angaaende en Art, der ligesom *Ph. confinis* Strand er nærstaende til *Ph. varians* Payk., se p. 40 (*Ph. pseudovarians* Strand).
- „ „ — Efter 1019 a indføres:
- † 1019 b. **Philonthus jurgans** Tottenham (E. M. M. 1937, p. 176). Esbjerg (1 Eks. i Kompost, $\frac{19}{4}$ 1942; F. L. leg., V. H. det.).
- „ „ — 1020. **Philonthus agilis** Grav. (jfr. pag. 635). Saltholm (1 Eks. i Gødning, $\frac{3}{6}$; Hg.).
- „ 173 — 1025. **Philonthus fuscus** Grav. (jfr. pag. 635). Estrup Skov (3 Eks.; Hg.); Tranekjær (Chr.), Raadmandshaven ved Næstved (1 Eks. i Træsvamp; Hg.).
- „ „ — 1027. **Philonthus corvinus** Er. (jfr. pag. 636). Ejsbøl (J. A.), Skanderborg (1 Eks. i Opskyl; Hg.); Holmdrup Mose (J. A. og Hg.).
- „ 174 — 1032. **Philonthus fumarius** Grav. Faaborg (Chr.), Hvidkilde ($\frac{30}{7}$; Chr.).
- „ „ — 1033. **Philonthus nigrita** Grav. Skanderborg (Hg.), Højlund Skov ved Mossø (Hg.), Madum Sø (Hg.).
- „ 175 — 1037. **Philonthus salinus** Kies. Brakør (1 Eks. i Opskyl ved Stranden, $\frac{17}{10}$; Hg.).
- „ „ — 1038. **Philonthus puella** Nordm. Hinge N. f. Hadsten ($\frac{16}{7}$; S. C.), Bidstrup (Juli; S. C.), Mols (S. C.).
- „ „ — 1040. **Philonthus vernalis** Grav. (jfr. pag. 636). En Puppe er fundet ved Bredden af et Vand-hul paa Skejten ved Fuglsang $\frac{27}{6}$; Imago klæk-kedes i Beg. af Juli (Kr.).

- Pag. 176 — 1043. **Philonthus trossulus** Nordm. Alm. i Horsens-, Skanderborg- og Silkeborgegnen (Hg.).
- " " — 1044. **Philonthus nigritulus** Grav. Paa mange Lokaliteter i Jylland, bl. a. Gravenshoved (i stort Antal, $23/6$ - $25/6$; Hg.).
- " 177 — 1045. **Philonthus pennatus** Sharp. Meget alm. i Horsens- og Skanderborgegnen (Hg.).
- " " — 1046. **Philonthus velox** Sharp. Bygholm, Mossø og Silkeborg Vesterskov (Hg.).
- " " — 1047. **Philonthus appendiculatus** Sharp. Stilling og Horsens Nørrestrand (Hg.).
- " " — Mellem L. 16 og 16 f. n. indføres:
[*Philonthus pseudovarians* Strand (Norsk Ent. T. 1941, p. 34—36). Ved Oslo og flere Steder i Norge.]
- " " — L. 12 og 13 f. n. udgaar (se under 1019 b).
- " 178 — 1050. **Cafius sericeus** Holme. Lohals (2 Eks.; Hg.).
- " " — 1051. **Staphylinus pubescens** Deg. Strandkær paa Mols ($9/10$; S. C.); Tranekjær (Chr.), Brahetrolleborg og Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.).
- " 179 — 1055. **Staphylinus fulvipes** Scop. Sønderskov paa Als (1 Eks. ved Foden af en Poppel; W.); Lyngby Sø (1 Eks. ved Indgangen til et Grævlingebo, Rb.).
- " 180 — 1060. **Staphylinus ophthalmicus** Scop. Lyngaa (S. C.).
- " " — 1061. **Staphylinus similis** F. Femmøller (Hg.), Hadsten (S. C.); Ærø, Hvidkilde og Svendborg (Chr.), Gedser (W.), Saunte (Tf.).
- " " — 1063. **Staphylinus fuscatus** Grav. Bøtø (1 Eks.; W.).
- " 181 — 1064. **Staphylinus aeneocephalus** Deg. Østbirk og Mossø (Hg.).
- " " — 1066. **Staphylinus ater** Grav. Ærø, Drejø og Strynø (Chr.).

- Pag. 181 — 1069. ***Staphylinus winkleri*** Bernh. Høvblege-
(2 Eks. sigtet ved Planterødder, $^{12}/_8$ 1944; V. H.).
- " " — 1070. ***Staphylinus compressus*** Marsh. Ulfsl-
lyst ved Haderslev (J. A.); Tranekjær (Chr.),
Jonstrup Vang (S. C.), Skarridsø (J. A.).
- " " — 1071. ***Emus hirtus*** L. Djursland (Chr.); Sund-
by Storskov (1 Eks.; Kr.).
- " " — 1072. ***Ontholestes tessellatus*** Fourcr. Hanne-
rup Skov ved Fredericia (Hg.), Bygholm (Hg.),
Uldrup Bakker ved Horsens Fjord (Hg.), Aar-
hus (Fl. & F. 1944, p. 70); Turø, Taasinge og
flere Steder omkring Svendborg (Chr.), Raad-
mandshaven ved Næstved (Hg.), Vemmetofte-
Vesterskov (J. M.).
- " 183 — 1078. ***Heterothops dissimilis*** Grav. Ristinge-
($^{26}/_5$; Chr.), Tranekjær (i Antal, $^{17}/_5$; Hg.), Løg-
nor (W.), Gelsskov (J. A.).
- " 184 — 1080. ***Euryporus picipes*** Payk. Svinkløv-Plan-
tage (1 Eks.; J. A.).
- " " — 1081. ***Velleius dilatatus*** F. Tranekjær (1 Eks.
iagttaget $^{21}/_8$ flyvende til *Vespa crabro*'s Redehul
(Chr.), Sundby Storskov (1 Eks. i et uddødt Bo-
af *Vespa crabro*, $^{25}/_{10}$ 1944; Kr.).
- " 185 — 1083. ***Quedius ventralis*** Arag. Tranekjær
(Chr.).
- " 186 — Efter 1087 indføres:
- 1087a. ***Quedius ochripennis*** Mén. (Ent. Medd.
10. Bd. 1913, p. 47) Bryrup (1 Eks., ♀, ved Ind-
gangen til et lille Dyrebo i en Skrænt sammen
med *Stenus atratulus* Er., $^{25}/_8$ 1932; Hg.).
- " " — 1088. ***Quedius nigrocoeruleus*** Fauv. Hinge-
N. f. Hadsten (Juli; S. C.); Donse (2 Eks., $^{17}/_6$;
S. C.).
- " 187 — 1091. ***Quedius cruentus*** Ol. v. ***virens*** Rottenb.
Paa Bornholm ved Rahbækkeværket (flere Eks.
paa blomstrende Hvidtjørn, Juni; F. L.).

Pag. 187 — 1092. **Quedius brevicornis** Thoms. Skanderborg Dyrehave (1 Eks., $\frac{8}{7}$; Hg.); Hvidekilde og Kirkeby ved Svendborg (Chr.).

En Larve, fundet $\frac{18}{6}$, udv. til Imago i Aug. (Hg.).

- " 188 — 1094. **Quedius maurus** Sahlb. Ulfslyst ved Haderslev (1 Eks. sigtet ved et Vandhul, $\frac{10}{4}$; J. A.), Hannerup Skov ved Fredericia (1 Eks.; Hg.), Skanderborg Dyrehave (1 Eks. sigtet af Grannaale; Hg.).
- " 189 — 1100. **Quedius tristis** Grav. Lindeballe (1 Eks.; Hg.).
- " " — 1101. **Quedius picipennis** Payk. Esbjerg (enkelte Eks., $\frac{1}{11}$ 1934; F. L.).
- " 190 — 1104. **Quedius nigriceps** Kr. Sondrup Bakker (4 Eks.; Hg.).
- " 191 — 1111. **Quedius lucidulus** Er. Kristiansdal (2 Eks.; J. A.), Nørholm (i Antal i raadne Roer, $\frac{5}{5}$; Hg.), Oens (3 Eks. i Grannaalebunker, $\frac{8}{5}$, i Antal $\frac{14}{5}$ og $\frac{4}{10}$; Hg.), Bygholm (1 Eks., $\frac{30}{1}$; Hg.), Stensballe Skov (1 Eks. i gl. Hø, $\frac{9}{11}$; Hg.), Løgnor (1 Eks. i en Grævlingegang, $\frac{5}{6}$; W.).
- " " — 1114. **Quedius nitipennis** Steph. Taasinge (Chr.).
- Lokaliteten Sondrup Bakker i Hovedfortegnelsen udgaar; Fundet henføres til *Qu. aridulus* Ant. Janss.
- " 192 — 1116. **Quedius boopoides** Munst. Horsens Nørrestrand ($\frac{15}{3}$; Hg.); Malmmosen (Hg. m. fl.), Allerød (W.), Donse (Hg.), Veddinge Bakker (Juni; W.). Marts-Maj, Aug.-Septbr., i Antal i Septbr.
- " " — 1117. **Quedius boops** Grav. Draved (J. A.), Aastrup ved Haderslev (J. A.), Nørholm (J. A.), Borres Sø (J. A.), Vejrs (Hg.), flere Steder omkring Horsens (Hg.), Ry (Hg.); Brahetrolleborg

(Hg.), Magleholz S. f. Nakskov (W.), Dyrnæs, Hornbæk, Melby Overdrev, Tisvilde Hegn (J.A.); Arnager (W.), Robbedale (F. L.). April, Juni-Oktbr.

Pag. 192 — 1118. **Quedius aridulus** Ant. Janss. Esbjerg ($\frac{29}{10}$; F. L.), Vejrs (Hg.), Sondrup Bakker (Hg.), Ry ($\frac{17}{4}$; Hg.), Skældalen ved Ry (W.); Jydelejet og Høvblege (sigtet ved Planterødder; V. H.), Tisvilde (J. A.). April, Juni, Aug.-Oktbr.

„ 193 — 1122. **Tricophya pilicornis** Gyll. Oens (2 Eks. i Grannaalebunker; Hg.).

○ „ „ — 1123. **Mycetoporus debilis** Mäkl. udgaard. Det i Hovedfortegnelsen anførte Fund skal henføres til *M. brunneus* Marsh. (konstateret af V. H.).

„ 194 — 1125. **Mycetoporus baudueri** Muls. Asserbo (under Lyng paa Sandmark; V. H.).

„ „ — 1126. **Mycetoporus brunneus** Marsh. v. **bimaculatus** Boisd. Lac. Kjelstrup Strand (1 Eks., $\frac{26}{7}$; Hg.), Skamlingsbanken (1 Eks. banket af blomstrende Hvidtjørn, $\frac{14}{6}$; Hg.).

„ „ — Efter 1127 indføres:

† 1127a. **Mycetoporus aequalis** Thoms. (Ho.134). Asserbo (i Antal under Lyng paa Sandmark, Juli 1943; V. H.).

„ „ — 1128. **Mycetoporus forticornis** Fauv. Asserbo (i Antal under Lyng paa Sandmark, Juli 1943; V. H.).

„ „ — 1129. **Mycetoporus clavicornis** Steph. Oens, Sondrup Bakker og Funder (Hg.).

„ „ — 1130. **Mycetoporus splendens** Marsh. Høvblege (1 Eks., Aug.; V. H.), Asserbo (i Antal under Lyng paa Sandmark, Juli 1943; V. H.).

„ 195 — 1131. **Mycetoporus rufescens** Steph. Munkebjerg, Hansted Skov og Øster Egede (Hg.); Jægerspris Nordskov (Hg.).

- Pag. 195 — 1132. **Mycetoporus punctus** Gyll. Haderslev (1 Eks. i Blomsterne af *Astrantia*, ³¹/₇ 1941; J. A. Eksemplaret blev oprindelig fejlagtigt bestemt som *Bryoporus crassicornis* Mäkl.; se p. 636, hvor de 3 Linjer om denne Art derfor skal udgaa), Hyby Strand N. f. Fredericia (1 Eks., ²⁶/₇; Hg.); Sønderskov ved Flintinge (1 Eks. sigtet under et sammenfaldet Risgærde, ¹⁷/₅; W.), Asserbo (i Antal under Lyng paa Sandmark, Juli; V. H.).
- " " — L. 4 f. n. udgaard; se under 1127 a.
- " 196 — 1135. **Bryoporus crassicornis** Mäkl. Det p. 636 i Hovedfortegnelsen fra Haderslev anførte Fund udgaard; se under 1132.
- " " — 1136. **Bryoporus cernuus** Grav. Lyngby Mose (2 Eks., ¹⁸/₇, ²³/₁₀; F. L.), Malmmosen (2 Eks.; V. H. og F. L.), Kollemosen (1 Eks., ²³/₁₀; F. L.), Asserbo (1 Eks. under Lyng; V. H.).
- " 197 — 1144. **Bryocharis inclinans** Grav. (jfr. pag. 636). Fakkegrav, Nim og Bygholm (Hg.); Holmdrup Mose ved Svendborg (Chr.).
- " 198 — 1153. **Tachyporus pusillus** Grav. Adskillige Steder i Horsensegnen (Hg.); Ærø (Chr.).
- " " — Efter 1153 indføres:
- † 1153 a. **Tachyporus pulchellus** Mannh. (Ho. 130). Nørholm (¹⁶/₁₀ 1928; V. H.); Malmmosen (²³/₁₀ 1943; V. H.).
- Denne Art har muligvis været forvekslet med nærstaaende Arter, maaske med *T. atriceps* Steph.
- " " — 1154. **Tachyporus transversalis** Grav. Grejsdalen og Bygholm (Hg.).
- " 199 — 1155. **Tachyporus ruficollis** Grav. Oens (2 Eks., ⁴/₁₀; Hg.).
- " " — 1162. **Tachyporus saginatus** Grav. FladeVandhul paa Eremitagesletten (i Antal ved Sigtning

paa ikke for fugtig Bund omkring Græstuer med Mos sammen med *Myrmica* og i Nærheden af Musereder, $\frac{21}{5}$ 1944; V. H.).

- I Tyskland er den fundet ogsaa hos *Formica rufa* ($\frac{11}{4}$); se Fr. Preetz i Ent. Bl. 1936, p. 82.
- Pag. 200 — 1165. **Tachinus subterraneus** L. (jfr. pag. 636). Kirkeby ved Svendborg (Chr.).
- " " — 1167. **Tachinus pallipes** Grav. Tisvilde Hegn (i Hestegødning; V. H.).
- " 201 — 1173. **Tachinus rufipennis** Gyll. Ermelunden (1 Eks.; W.).
- " 202 — 1175. **Leucoparyphus silphoides** L. Paa Bornholm ved Rønne og Neksø (F. L.).
- " " — 1177. **Hypocyptus tarsalis** Luze. Flere Steder i Horsensegnen (bl. a. i Septbr.; Hg.); Løgnor (W.), Damhusmosen (W.), Malmmosen (W.).
- " 203 — 1179. **Hypocyptus discoideus** Er. Hammelev (1 Eks.; J. A.), Horsens Nørrestrand (2 Eks., $\frac{22}{9}$, $\frac{9}{11}$; Hg.); Korsør (1 Eks.; J. A.).
- " 205 — 1190. **Myllaena brevicornis** Matth. Lundeborg N.Ø. f. Svendborg (Chr.).
- " " — 1191. **Myllaena gracilis** Matth. (jfr. pag. 636). Boller (Hg.).
- " " — Efter 1193 indføres:
[*M. hyperborea* Strand (Norsk Ent. T. 1943, p. 206). Fundet i det nordl. Norge. Ligner *M. gracilicornis* Frm., med hvilken den har været forvekslet i Norge.]
- " 206 — 1194. **Diglotta mersa** Halid. (jfr. pag. 636). Foran „D. R. 284“ indføres: „L. Benick i Ent. Bl. 1942, p. 132“.
- " " — 1195. **Diglotta submarina** Frm. (jfr. pag. 636). Foran „D. R. 284“ indføres: „L. Benick i Ent. Bl. 1942, p. 132“. Hyby Strand (1 Eks., $\frac{7}{6}$; Hg.).
- " " — 1196. **Oligota apicata** Er. Bukkeskov (1 Eks. under svampet Bøgebarke, $\frac{31}{5}$ 1941; W.), Stude-

haven N. f. Toreby (banket af gamle Grene i Skovbunden, $\frac{9}{7}$ 1944; V. H.).

Pag. 206 — 1197. **Oligota granaria** Er. Charlottenlund Skov (nogle Eks. ved raadne *Polyporus sulphureus* i en hul Eg, $\frac{19}{10}$ 1945; V. H.).

Lokaliteterne Østbirk og Enemærket ved Horsens i Hovedfortegnelsen udgaar (medd. af Hg.).

" 207 — 1202. **Hygronoma dimidiata** Grav. Faaborg (Chr.), Holmdrup Mose ved Svendborg (Chr.).

" " — 1203. **Encephalus complicans** Westw. Ulfslyst ved Haderslev (Septbr.; J. A.), Bryrup (1 Eks.; Hg.); Fuglsang (1 Eks.; Kr.), Dyrehaven (1 Eks.; W.).

" 208 — 1204. **Gyrophaena pulchella** Heer (jfr. p. 636). Munkebjerg (Hg.); Furesøparken (V. H.).

" 209 — L. 6—14 f. o. udgaar, se nedenfor under 1208 b.

" " — 1208 a. **Gyrophaena munsteri** Strand (jfr. pag. 636). „Strand 1935, p. 399“ ændres til „Norsk Ent. T. 1935, p. 399“.

" " — Efter 1208 a indføres:

† 1208 b. **Gyrophaena congrua** Er. (*fasciata* Strand) (Norsk Ent. T. 1935, p. 399) (*fasciata* auct., (?)Joh.). Furesøparken (i Antal $\frac{16}{10}$ — $\frac{26}{10}$ 1943; F. L., V. H.).

" " — 1210. **Gyrophaena joyi** Wend. Ulfslyst ved Haderslev, Fredsted og Kristiansdal (J. A.).

" " — 1211. **Gyrophaena lucidula** Er. Thomashus ved Haderslev (1 Eks.; J. A.), Elbæk Strandskov (1 Eks.; Hg.).

" " — 1212. **Gyrophaena poweri** Crotch. Sønderskov paa Als (Hg.), alm. i Horsensegnen (Hg.).

" 211 — 1219. **Placusa depressa** Mäkl. Kristiansdal (1 Eks., $\frac{12}{6}$; J. A.), Femmøller (3 Eks., ♂♂, under Bark paa en Fyrrestub, $\frac{20}{6}$; Hg.); Gribskov (1 Eks., $\frac{21}{8}$; W.).

Pag. 211 — 1220. **Placusa tachyporoides** Waltl. Lokaliteten Lavrbjerg i Hovedfortegnelsen udgaar; se nedenfor under 1220 a.

- † " — Efter 1220 indføres:
- " " 1220 a. **Placusa incompleta** Sjöb. (Ent. T. 1934, p. 284). Lavrbjerg (1 Eks., $17/9$ 1922; Hg.); Sundby Storskov (2 Eks. ved Egesaft, Juli 1944; V. H.).
- " " — L. 3—4 f. n. udgaar; se foran under 1220 a.
- " " 1221. **Homalota plana** Gyll. Lyngby, tæt ved Ermelundsstien (i Antal under saftig Bark af fældet Elm i et Trælastoplug, $24/7$ 1944; V. H.).
- " 212 — 1225. **Phytosus balticus** Kr. Juelsminde (2 Eks.; Hg.).
- " 213 — 1226. **Leptusa pulchella** Mannh. Tranekjær ($8/5$; Chr.).
- " " — L. 5 f. o.: „indenfor de sidstnævnte 2 Omraader“ udgaar.
- " " — Mellem L. 16 og 17 f. o. indføres:
[*L. norvegica* Strand (Norsk Ent. T. 1941, p. 36—37). Nærstaaende til *L. fumida* Er. Fundet tæt ved Oslo (3 Eks. under Bark af en død Gran).]
- " " — 1229. **Euryusa sinuata** Er. Genfundet i Sundby Storskov (nogle friskklækkede Eks., $9/7-14/7$ 1944; V. H.).
- " 214 — [*Euryusa castanoptera* Kr.] Efter „Skaane“ tilføjes: Ifl. Meddelelse fra Palm er den i Sverige fundet i en Bævreasp, som var beboet af *Lasius fuliginosus*.
- " " — 1230. **Bolitochara lucida** Grav. (jfr. pag. 636). Kragelunden ved Priorskov (en Del friskklækkede Eks. i *Polyporus sulphureus*, $9/7$ 1944; V. H.; 1 Eks., $1/6$ 1945; W.).
- " 215 — 1235. **Autalia rivularis** Grav. Sønderskov paa Als (1 Eks.; Hg.), alm. i Horsensegnen (Hg.); Ristinge, Rudkøbing og Svendborg (Chr.), Holte (flere Eks. paa *Polyporus giganteus*, $9/9$; W.).
- " " — 1239. **Falagria thoracica** Curt. Ristinge (Chr.).

- Pag. 216 — 1241. **Myrmecopora lohmanderi** Bern. Hyby Strand N. f. Fredericia (1 Eks.; Hg.), Fakkegrav (2 Eks., $\frac{28}{5}$; Hg.).
- " " — 1242. **Tachyusa atra** Grav. En Larve, fundet i Mudder mellem Vandplanter $\frac{7}{8}$, forp. $\frac{13}{8}$ og udv. $\frac{18}{8}$ (Rb.).
- " " — 1245. **Tachyusa scitula** Er. Slettestrand (1 Eks.; J. A.).
- " 217 — 1247. **Tachyusa constricta** Er. (jfr. pag. 636). Slukefter N. f. Odense (i Antal $\frac{3}{6}$; H. J.).
- " " — 1249. **Gnypeta velata** Er. Grusgrav ved Sundby Storskov (V. H.), Allerød Lergrav (V. H.).
- " " — 1252. **Schistoglossa viduata** Er. Kristiansdal (1 Eks.; J. A.).
- " 218 — 1253. **Callicerus obscurus** Grav. (jfr. pag. 637). Boller (Hg.); Kragelunden ved Priorskov (W.), Ermelunden (W.).
- " 219 — 1257. **Notothecta confusa** Märk. Kristiansdal (i Antal, Maj-Juni; J. A.).
- " 220 — Mellem L. 14 og 15 f. n. indføres:
Foruden til Johansen: „Danmarks Rovbiller“ og den ved en Del af Arterne anførte øvrige Litteratur henvises til N. Høeg: „Beitrag zur Systematik der Aleocharinen. Über die Behaarung des Thorax bei der *Atheta* Thoms.“ i Ent. Medd. 24. Bd. 1945, p. 264—286.

Hydrosmecta Thoms.

- " " — 1261. **Atheta thinobiooides** Kr. Stranden udfor Jydelejet (V. H.).

Dilacra Thoms.

- " " — 1262. **Atheta luteipes** Er. Juelsminde (1 Eks., $\frac{28}{8}$; Hg.); Kohaven ved Nykøbing F. (v. Aaen; V. H.), Ermelunden (V. H.).

Dacryla Muls. Rey.

- Pag. 221 — 1263. ***Atheta fallax*** Kr. Juelsminde (1 Eks., $\frac{17}{8}$; J. A.), Boller (Hg.), Silkeborg Vesterskov (Hg.).

Aloconota Thoms.

- " " — 1266. ***Atheta debilicornis*** Er. Bemærkningen i Hovedfortegnelsen om, at det i Ent. Medd. 19. Bd. 1937, p. 465 anførte Fund fra Ærø udgaar, ændres til, at det er usikkert, om det paa Ærø fundne Eks. tilhører *A. debilicornis* Er. eller *A. (Glossola Fowl) gregaria* Er., da en Penisunder-søgelse ikke har fundet Sted.

Disopora Thoms.

- " 222 — 1269. ***Atheta languida*** Er. Nim ($\frac{28}{3}, \frac{10}{4}, \frac{13}{4}$; Hg); Boserup (3 Eks., $\frac{26}{3}$; W.).

Pelurga Muls. Rey.

- " " — 1270. ***Atheta luridipennis*** Mannh. Bygholm, Boes ved Mossø og Pindstrup (alle Steder enkeltvis; Hg.); Boserup ($\frac{14}{4}$; W.).

Metaxyta Muls. Rey.

- " 223 — 1272 a. ***Atheta dentifera*** Brundin. Genfundet i Damhusmosen (i stort Antal ved Sigtning af Løv og Muld under Pilebuske, Jan.-Febr. 1944; V. H. det.).
- " " — 1273. ***Atheta grisea*** Thoms. Damhusmosen (i Antal ved Sigtning af Løv og Muld under Pilebuske, Jan.-Febr. 1944; V. H. det.).
- " " — 1275. ***Atheta tomlini*** Joy. Alm. i Horsens-egnen (Hg.).
- " 224 — 1276. ***Atheta malleus*** Joy. Alm. i Horsens-egnen (Hg.).
- " " — 1277. ***Atheta obtusangula*** Joy. Boller (1 Eks., $\frac{26}{4}$; Hg.), Bygholm (1 Eks., $\frac{31}{3}$; Hg.), Mossø (1 Eks., $\frac{25}{4}$; Hg.).

Pag. 225 — 1282. **Atheta curtipennis** Sharp. Malmmosen
(V. H., F. L.).

" " — 1284. **Atheta arctica** Thoms. Nørholm (1 Eks.,
 $\frac{8}{9}$; J. A.).

Hygroecia Muls. Rey.

" 226 — 1288. **Atheta fallaciosa** Sharp. Malmmosen
(1 Eks., $\frac{21}{10}$; F. L.).

" " — 1289. **Atheta debilis** Er. Draved ($\frac{26}{8}$; J. A.),
Bygholm ($\frac{28}{4}$, Hg., $\frac{2}{5}$, J. A.); Ærø ($\frac{14}{5}$, J. A.),
Aasø ($\frac{19}{5}$, J. A.), Tromnæs ($\frac{31}{5}$, J. A.).

" " — 1290. **Atheta nannion** Joy (jfr. pag. 637). Bøse-
rup (1 Eks., $\frac{26}{3}$; W. leg, V. H. det.), Damhus-
mosen (V. H.).

" " — L. 16 f. n. „Paramoetica“ rettes til „Para-
meotica“.

Parameotica Gglb.

" " — 1291. **Atheta laticeps** Thoms. Ved Ulfslyst
ved Haderslev er der af J. A. i Maj 1940 ved
et Vandhul fundet 1 Eks., som maaske tilhører
denne Art, der er nær beslægtet med *A. complana* Mannh. og meget vanskelig at skelne fra
denne.

" " — 1292. **Atheta complana** Mannh. Dyrehaven
(5 Eks. i en Kompostbunke, $\frac{29}{7}-\frac{4}{8}$ 1942; W. og
V. H.; V. H. det.).

Dralica Muls. Rey.

" " — 1293. **Atheta vilis** Er. Ulfslyst ved Haderslev
(2 Eks., $\frac{14}{6}$; J. A.), Nim (2 Eks., $\frac{19}{4}$, $\frac{4}{5}$; Hg.);
Hestehaven ved Tranekjær ($\frac{31}{5}$; W.).

Ousipalia Gozis.

" 227 — 1294. **Atheta caesula** Grav. Bygholm (i Antal
i en Grusgrav, $\frac{30}{5}$; Hg., J. A.).

Plataraea Thoms.

" 228 — 1301. **Atheta nigrifrons** Er. Rørvig (W.).

Enalodroma Thoms.

Pag. 228 — 1303. *Atheta hepatica* Er. Kristiansdal (1 Eks., J. A.); Tranekjær (1 Eks., W.), Løgnor (1 Eks., W.).

Bessobia Thoms.

- „ 229 — 1304. *Atheta occulta* Er. Haderslev (J. A.); Kragelunden ved Priorskov (W.).
- „ „ — 1305. *Atheta fungivora* Thoms. Bognæs (i Paddehatte; V. H.).
- „ „ — 1307. *Atheta monticola* Thoms. Furesøparken (W.).

Microdota Muls. Rey.

- „ 231 — Efter 1315 indføres:
- + † 1315 a. *Atheta atomaria* Kr. (Norsk Ent. T. 1935, p. 42 og 53). Dyrehaven (2 Eks. under Aadsel af Hjortekid, $\frac{22}{6}$ 1933; V. H.).
- + † 1315 b. *Atheta perexigua* Sharp (Norsk Ent. T. 1935, p. 42 og 53). Høvblege (nogle Eks. ved Sigtning, $\frac{16}{8}$ 1944; genfundet i stort Antal i udlagt Hønsegødning og ved udlagt Aadsel, $\frac{17}{8}$ 1945; V. H.).
- „ „ — 1316. *Atheta inquinula* Grav. Hyby Strand N. f. Fredericia (4 Eks., $\frac{7}{6}$; Hg.).
- „ „ — 1317. *Atheta mortuorum* Thoms. sensu Munster. Stensballe (1 Eks. ved Krageaadsel, $\frac{21}{5}$; Hg.), Oens (1 Eks. sigtet af Grannaalebunke, $\frac{11}{5}$; Hg.).
- „ 232 — 1320. *Atheta indubia* Sharp. Fredsted, Uldrup Bakker N. f. Horsens Fjord ($\frac{16}{9}$; Hg.).

Dochmonota Thoms.

- „ „ — 1321. *Atheta clancula* Er. Sundby Storskov (V. H.).

Atheta s. str.

- „ 233 — 1322. *Atheta subterranea* Muls. Rey. Gelskov (1 Eks., ketset $\frac{5}{8}$; J. A.).

- Pag. 233 — 1325. **Atheta divisa** Märk. Paa Bornholm ved Rønne (F. L.).
- " " — 1326. **Atheta basicorne** Muls. Rey. Boserup (1 Eks. $^{10}/_4$, 1 Eks. $^{12}/_6$; W., F. L.).
- " " — 1327. **Atheta oblita** Er. Priorskov (i *Polyporus squamosus*, V. H.), Løgnor (paa *Polyporus sulphureus* paa gl. Eg, $^3/_7$; V. H.), Holte (flere Eks. i *Polyporus giganteus*, $^{26}/_8 - ^3/_9$; F. L.).
- " 234 — 1328. **Atheta coriaria** (jfr. pag. 637). Kristiansdal (i Antal i en let svampet Egestub, $^{24}/_6$; J. A.); Taasinge (1 Eks., $^{18}/_5$; J. A.).
- " " — 1333. **Atheta pallidicornis** Thoms. Kristiansdal (i Antal i en let svampet Egestub, Juni; J. A.).
- " " — 1334. **Atheta nigritula** Grav. (jfr. pag. 637). Tisvilde Hegn (i Antal i raadne Paddehatte, Septbr. 1943; V. H.).
- " 235 — 1335. **Atheta liturata** Steph. Boserup (i Antal i *Polyporus squamosus*, $^{12}/_6$ 1943; F. L.).
- " " — 1338. **Atheta fulvipennis** Muls. Rey. Ikke sjælden i Horsensegnen (Hg.).
- " " — 1339. **Atheta pilicornis** Thoms. Ulfslyst ved Haderslev (i Musegange; J. A.).
- " " — 1340. **Atheta xanthopus** Thoms. Ikke sjælden i Horsensegnen (Hg.).
- " " — 1341. **Atheta hybrida** Sharp. (jfr. pag. 637). Det p. 637 anførte Eks. fra Bygholm er en ♂ og blev fundet $^{28}/_4$ 1941 (Hg.).
- " 236 — 1343. **Atheta triangulum** Kr. Højbjerg i Rude-skov (3 Eks. i Grævlingebo, $^{18}/_8$; Rb.). Arten er efterhaanden fundet paa saa mange Lokaliteter og paa saa forskellige Biotoper rundt omkring her i Landet, at den maa siges at være alm. overalt.

Hypatheta Fenyes.

- " 237 — 1346. **Atheta incognita** Sharp. Oens (flere Eks. i Grannaalebunker; Hg.); Donse (flere Eks. i

Grannaalebunker; W.). Den er antagelig udbred overalt i Grannaalebunker.

Pag. 237 — 1347. **Atheta aquatica** Thoms. Horsens (i Kompost, $\frac{31}{10}$; Hg.).

Liogluta Thoms.

- " 238 — 1350. **Atheta hypnorum** Kies. Kollund, Nørholm, Nim og Mossø (Hg.).
- " " — 1353. **Atheta microptera** Thoms. Tisvilde Hegn (i stort Antal i Bunker af gamle Gran-kogler, Juli (friskklækkede) og Oktbr.; V. H.).

Dimetrota Muls. Rey.

- " 240 — 1359. **Atheta cadaverina** Bris. Grejsdalen ($\frac{10}{9}$, Hg.), Lindeballe ($\frac{13}{8}$, Hg.), Ashoved Skov ($\frac{5}{5}$, Hg.), Bygholm ($\frac{7}{10}$, Hg.), Bryrup ($\frac{15}{9}$, Hg.), Mossø ($\frac{21}{5}$, Hg.), Hald ($\frac{17}{9}$, Hg.).

" " — Efter 1362 indføres:

† 1362 a. **Atheta picipennis** Mannh. nec Joh. (Norsk Ent. T. 1925, p. 10 og 17 og 1933, p. 279—283). Tisvilde Hegn (i Antal i raadne Padde-hatte, Septbr. 1943; V. H.).

" 241 — 1365. **Atheta setigera** Sharp. nec Joh. Horsens, Sønder Vissing og Lavrbjerg (Hg.).

" " — 1366. **Atheta nigripes** Thoms. Alm. i Horsens-egnen (Hg.).

" " — L. 11—13 f. n. udgaard; se under 1362 a.

" " — Mellem L. 4 og 5 f. n. indføres:

[*hansseni* Strand (Norsk Ent. T. 1943, p. 225). Nær beslægtet med *A. cadaverina* Bris., med hvilken den har været sammenblandet i Norge, hvor den bl. a. er fundet flere Steder omkring Oslo dels — og oftest — i Hønsegødning og raadne Svampe dels blandt *Lasius brunneus* ved Foden af en gammel Eg.]

Badura Muls. Rey.

- " 242 — 1367. **Atheta macrocera** Thoms. Halk (1 Eks.;

J. A.), Vesterris (under udlagt Aadsel, Juli; J. A.), Vejrs (Hg.), Juelsminde og Bygholm (Hg.).

Pag. 242 — 1369. **Atheta ischnocera** Thoms. Alm. i Horsensegnen (Hg.).

Datomicra Muls. Rey.

- „ 242 — 1371. **Atheta cibrata** Kr. (jfr. pag. 637). Bygholm (1 Eks., $\frac{28}{11}$; Hg.).
- „ 243 — 1373. **Atheta sordidula** Er. Paa Bornholm ved Rønne (F. L.).

Coprothassa Thoms.

- „ 244 — 1379. **Atheta consanguinea** Epp. Ermelunden (V. H.).

Acrotona Thoms.

- „ 245 — 1386. **Atheta orphana** Er. Bygholm (1 Eks., $\frac{16}{3}$; Hg.); Damhusmosen (sigtet i Antal af Løv og Muld under Pilebuske, $\frac{8}{4}$; F. L., V. H. m. fl.).
- „ „ — 1388. **Atheta orbata** Er. Nim (1 Eks., $\frac{4}{5}$; Hg.), Tisvilde (under Lyng, Aug.-Septbr.; J. A.); Hasle Tegl værk (F. L.).

Amidobia Thoms.

- „ 246 — 1394. **Atheta validiuscula** Kr. Oens (2 Eks., $\frac{11}{5}$, $\frac{4}{10}$; Hg.); Boserup ($\frac{10}{4}$; W.), Furesøparken (1 Eks. 1942, J. A.; i Antal i Svampe under Graner, Oktbr. 1943; W. m. fl.).

Aleuonota Thoms.

- „ 247 — 1396. **Atheta gracilenta** Er. Ulfslyst v. Haderslev (2 Eks., Juli; J. A.).
- „ „ — 1399. **Thamiaraea hospita** Märk. Sundby Storskov (ved udflydende Egesaft, Juli; V. H.).
- „ 248 — 1401. **Zyras collaris** Payk. Taasinge og Faaborg (Chr.).
- „ 249 — 1405. **Zyras limbatus** Payk. Tranekjær (Chr.), Stenstrup ved Svendborg (Hg.).

Pag. 250 — 1412. **Phloeopora testacea** Mannh. Ogsaa fundet under Bark af Løvtræer, f. Eks. under Bark af en stærkt svampebevokset Bøg i Dyrehaven ($\frac{23}{12}$; W.).

„ 251 — 1414. **Phloeopora (?)corticalis** Grav. Krage-lunden ved Priorskov (1 Eks. banket af ned-faldne Grene, $\frac{27}{9}$; W.).

„ „ — 1416. **Ilyobates subopacus** Palm. Kristiansdal (J. A.), Nim (J. A.).

„ 252 — 1417. **Calodera nigrita** Mannh. Ulfslyst ved Haderslev (J. A.), Nim (Hg.).

„ „ — 1418. **Calodera protensa** Mannh. Damhus-mosen (2 Eks., $\frac{24}{2}, \frac{6}{3}$; W.).

„ „ — Mellem 1419 og 1420 indføres følgende:

Anm. Victor Hansen har foretaget en Revision af det meste af det her i Landet indsamlede som *Calodera uliginosa* Er. og *Cal. riparia* Er. tydede Materiale, og har ved Benyttelse af nogle nye, skillende Karakterer, som han har iagttaget, og som angaaer den forskellige Maade, hvorpaa Haarklædningen paa Forbrystet er lejret, konstateret, at de to nævnte Arter har været sammenblandede dels indbyrdes dels med *Cal. rufescens* Kr., som hidtil ikke har været opført her fra Landet; som Følge heraf ændres de hidtil for *Cal. uliginosa* og *Cal. riparia* anførte Lokaliteter og *Cal. rufescens* opføres som ny for den danske Fauna (se nedenfor).

„ „ — 1420. **Calodera uliginosa** Er. De i Hovedfortegnelsen anførte Lokaliteter erstattes med følgende (se Anm. ovenfor): Draved, Fredsted, Novrup Enge, Nim; Odenseegnen (Hunderup, Vosemose, Stavisaa, Dalum), Kohaven ved Nykøbing F., Næstved, Damhusmosen, Hillerød.

„ „ — 1421. **Calodera riparia** Er. (jfr. pag. 638). De i Hovedfortegnelsen anførte Lokaliteter erstattes

med følgende (se Anm. ovenfor): Draved Skov, Nørholm, Bygholm, Skørping Holme, Skovlund og Kølske Dam i Vendsyssel; Dyrehaven (det flade Vandhul), Ravneholm Grusgrav, Store Dyrehave, Salpetermosen, Hillerød.

Pag. 252 — Efter 1421 indføres (se Anm. ovenfor):

- † 1421 a. **Calodera rufescens** Kr. (D. R. 81) (jfr. pag. 638). Meget sjælden (Ø). Munke Mose (1 Eks.), Kohaven ved Nykøbing F. (i Antal, April 1903; coll. Z. M.), Svenstrup Dyrehave v. Borup St. (1 Eks. i en fugtig Grøft i Egeskov, $\frac{11}{6}$ 1932; V. H.).
- " " — L. 3—5 f. n. udgaard, se under 1421 a.
- " 253 — 1422. **Chilopora rubicunda** Er. (jfr. pag. 638). Gravenshoved (1 Eks., Hg.); København (1 Eks., $\frac{15}{10}$).
- " " — 1424. **Amarochara umbrosa** Er. Kristiansdal (1 Eks. i et *Lasius*-Bo; J. A.), Hyby Strand N. f. Fredericia (i Antal $\frac{7}{6}$ og $\frac{26}{7}$; Hg.), Bygholm (1 Eks.; J. A.); Skoven „Tankefuld“ ved Svendborg (W.), Lysemose (W.).
- " 254 — 1426. **Ocalea badia** Er. (jfr. pag. 638). Kristiansdal (J. A.), Estrup Skov (J. A.); Langeland og Svendborg (J. A.).
- " 255 — 1430. **Meotica exilis** Er. Ved en af Victor Hansen foretaget Undersøgelse af en Del af det her i Landet som *Meotica exilis* Er. bestemte Materiale er det konstateret, at dette ogsaa omfatter *M. exillima* Sharp, hvorfor Litteraturhenvisning og Tekst til *exilis* Er. ændres som følger: (E. M. M. 1915, p. 205; Col. Centralbl. 1926-1927, p. 307) (Homalota exilis Joh. ex parte) (D. R. 193) (Ø). Sikre Fund foreligger fra følgende Lokaliteter: Boserup, Damhusmosen, Ryget Skov, Store Dyrehave. I Opskyl i Moser. For- og Efteraar. I England forekommer den

talrigt i Opskyl ved Oversvømmelser, men er ikke fundet i *Sphagnum* (se under 1430 a).

- † Pag. 255 — 1430 a. **Meotica exillima** Sharp (E. M. M. 1915, p. 205; Col. Centralbl. 1926-1927, p. 307) (*exiliformis* Joy). Se under 1430. (Ø). Sikre Fund foreligger fra følgende Lokaliteter: Boserup, Damhusmosen, Dyrehaven, Malmmosen, Store Dyrehave. I Moser. For- og Efteraar. I England er den fundet i *Sphagnum*.
- „ „ — 1431. **Meotica (?)pallens** Redtb. Malmmosen (V. H.).
- „ „ — L. 11—14 f. n. udgaar (se under 1430 a).
- „ „ — 1432. **Deubelia picina** Aubé. Bygholm (9/3; (Hg.).
- „ „ — 1433. **Ocyusa maura** Er. Ristinge og Taasinge (Chr.).
- „ 256 — 1435. **Ocyusa incrassata** Muls. Rey. Silkeborg Vesterskov (sigtet af Grannaale ved Foden af Graner, 27/9 (i Antal), 10/11 (2 Eks.); Hg.).
- „ 257 — 1437. **Oxypoda spectabilis** Märk. Silkeborg Vesterskov (Hg.).
- „ 258 — 1444. **Oxypoda funebris** Kr. Holmdrup Mose (J. A.).
- „ „ — 1445. **Oxypoda lentula** Er. Damhusmosen (V. H.).
- „ „ — Efter 1445 a (jfr. pag. 638) indføres:
1445 b. **Oxypoda vicina** Kr. (*humidula* Kr.) (D. R. 56). Asserbo (i Antal under Lyng paa Sandmark og i vissent Løv under Krybende Pil, Juli, Septbr.; V. H.).
- „ 259 — 1450. **Oxypoda praecox** Er. Dyrehaven (i en Muldvarperede; Rb.). Arten er sikkert meget udbredt og ikke særlig sjælden (V. H.).
- „ „ — 1455. **Oxypoda abdominalis** Mannh. Svenstrup Aa (1 Eks.; J. A.).

- Pag. 259 — 1456. **Oxypoda rufa** Kr. Ogsaa fundet i Oktbr.
 (i Lyngby Mose), 5 Eks. $\frac{14}{10}$ - $\frac{21}{10}$ (W. m. fl.).
- „ 260 — 1460. **Oxypoda amoena** Frm. Ulfslyst ved Haderslev (1 Eks.; J. A.), Munkebjerg ($\frac{26}{4}$; Hg.), Oens (Hg.), Horsens ($\frac{29}{4}$; Hg.), Hansted Skov (Hg.); Furesøparken (i Antal i Oktbr.; W.).
- „ 261 — 1465. **Stichoglossa corticina** Er. Kristiansdal (2 Eks. i let svampe Egestub; J. A.); Tisvilde (1 Eks.; J. A.).
- „ „ — 1466. **Stichoglossa prolixa** Grav. Tranekjær (Chr.), Furesøparken (1 Eks. i en Stærekasse, hvori der var en Træløberrede med Mus i; Rb.).
- „ 264 — 1476. **Aleochara curtula** Gze. Efter „(D. R. 18)“ indføres: „Alm. (J, Ø, B)“.
- „ „ — 1479. **Aleochara tristis** Grav. Halk (3 Eks., Maj-Juni; J. A.).
- „ „ — 1481. **Aleochara sparsa** Heer. Ikke sjælden i Horsensegnen (oftest ved udflydende Saft paa Elm (Hg.); Taasinge og „Engene“ ved Svendborg (Chr.); Rønne og Rø (F. L.).
- „ 265 — 1484. **Aleochara lygaea** Kr. Ærø (Chr.). Lokaliteten Rørvig i Hovedfortegnelsen udgaar.
- „ „ — 1485. **Aleochara villosa** Mannh. Horsens (i Udskrab fra et Dueslag, 3 Eks. $\frac{27}{5}$ 1942, 5 Eks. $\frac{29}{5}$ 1943, alle defekte, i stort Antal $\frac{26}{9}$ 1943, næsten ingen defekte Eks.; Hg.), Lavrbjerg (1 Eks. sigtet af Planterester med Svamp og Myrer, $\frac{9}{8}$ 1942; Hg.); Lille Næstved (2 Eks. i et Dueslag, $\frac{27}{10}$ 1943; F. L.).
- „ „ — 1486. **Aleochara diversa** J. Sahlb. Stensballe Skov (1 Eks. ved udflydende Træsaft; Hg.); Mogenstrup (i Udskrab fra et Dueslag; Hg.).
- „ 266 — 1489. **Aleochara moerens** Gyll. Paa Bornholm i Blemmelyng, Blykobbe Plantage og N. f. Hasle Teglvaerk (F. L.).

Pag. 266 — 1492. **Aleochara cuniculorum** Kr. (jfr. p. 638).

Bygholm (i meget stort Antal, $\frac{13}{4}$; Hg.), Hansted Skov (1 Eks., $\frac{23}{5}$; Hg.), begge Steder i Ræve- eller Grævlingegange.

„ 267 — 1493. **Aleochara ruficornis** Grav. (jfr. p. 638). Sofielund ved Svendborg (1 Eks., $\frac{26}{5}$ 1938; Chr.).

Pselaphidae.

Pag. 269 — 1502. **Euplectus duponti** Aubé. Odense (2 Eks.

i en Poppelstub, $\frac{30}{5}$, $\frac{22}{4}$; H. J. leg., W. det.), Børstingerød Mose (1 Eks., $\frac{29}{6}$; Kr. leg., coll. W.).

„ „ — 1504. **Euplectus bohemicus** Machulka. Odense (1 Eks. i en Poppelstub, $\frac{9}{5}$; H. J. leg., W. det.).

„ „ — 1505. **Euplectus piceus** Motsch. Morud Skov (H. J.).

„ 271 — 1514. **Trichonyx sulcicollis** Reichenb. (jfr. p. 638). Odense (i en Poppelstub, $\frac{22}{4}$; H. J.).

„ 272 — 1518. **Brachygluta helferi** Schmidt. Ristinge Klint (W.), Taasinge (Chr.), Odense gl. Kanal (i Antal i Røropskyl, $\frac{4}{5}$, $\frac{24}{8}$, $\frac{16}{10}$; H. J.), Løgnor (i Antal, Septbr.; W.).

„ 274 — 1532. **Pselaphus dresdensis** Hbst. Bygholm (Hg.).

Histeridae.

Pag. 276 — 1538. **Plegaderus vulneratus** Panz. (jfr. p. 638).

Nim (i Antal i en Granstub, $\frac{2}{5}$; Hg.), Femmøller (1 Eks., $\frac{21}{6}$; Hg.), Frijsenborg (S. C.).

„ 278 — 1548. **Saprinus virescens** Payk. Ulfslyst og Pamhule Skov ved Haderslev (3 Eks.; J. A.), Favrskov ved Hadsten (S. C.), Hadsten (paa Knogler; S. C.); Sundby Storskov (2 Eks.; V. H., W.), Guldborg (S. C.), Jydelejet (V. H.), Vemmetofte Strand (1 Eks.; J. M.), Gelsskov (1 Eks.; F. L.).

„ 279 — 1551. **Saprinus rugiceps** Dft. Bøtø (W.).

- Pag. 279 — 1553. **Saprinus metallicus** Hbst. Halk (J. A.).
 " " — 1556. **Gnathoncus nidicola** Joy. (jfr. pag. 638).
 Lille Næstved (3 Eks. i et Dueslag, $\frac{1}{10}$ 1945; (F. L.).
 " 280 — 1561. **Carcinops quatuordecimstriata** Steph.
 Dyrehaven (1 Eks. i Kompost, $\frac{4}{9}$; W.).
 " 283 — 1580. **Hister bimaculatus** L. (jfr. pag. 638).
 Ristinge, Rudkjøbing, Tranekjær, Ærø og Hestehaven ved Svendborg (Chr.).
 Pag. 284 — 1584. **Hetaerius ferrugineus** Ol. Taasinge ($\frac{29}{6}$;
 (Chr.).

Lycidae.

- Pag. 285 — 1585. **Dictyopterus aurora** Hbst. Frederiksdal
 (1 Eks. i en trøsket Stub, $\frac{20}{5}$ 1943; Olav Honoré
 Jensen leg., coll. Z. M.), Gelsskov (1 Eks., $\frac{22}{6}$
 1944; Vagn Skovgaard leg., coll. Z. M.), Rude-
 skov (1 Eks. siddende paa et Egeblad, $\frac{18}{6}$ 1944;
 Arne A.).
 " " — 1587. **Dictyopterus cosnardi** Chevr. (jfr. pag.
 638). Hestehaven N. f. Thoreby (1 Eks., $\frac{20}{5}$; Kr.).

Lampyridae.

- Pag. 286 — 1590. **Lampyris noctiluca** L. Nogle Æg er
 fundet $\frac{18}{8}$, hvoraf Larverne fremkom $\frac{21}{8}$ (Kr.
 og Sønd. 1945).

Cantharidae.

- Pag. 288 — 1593. **Cantharis violacea** Payk. Skovene omkring Haderslev (ikke sjælden; J. A.); Taasinge og „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Jonstrup Vang (bl. a. paa blomstrende Hvidtjørn; S. C.).
 " " — 1594. **Cantharis annularis** Mén. Rahbækkeværket (paa blomstrende Hvidtjørn), Kanegaard Skov og Risenholm ved Rønne (Juni; F. L.).

- Pag. 288 — 1608. **Cantharis lateralis** L. Kjelstrup, Halk, Fredsted og Gravenshoved (J. A.), Hyby Strand N. f. Fredericia (Hg.), Rude Strand Ø. f. Odder (Rudk.), Gyllingnæs (Rudk.). Arten synes at være udbredt langs Jyllands Østkyst (Hg.).
- " " — 1609. **Metacantharis haemorrhoidalis** F. „Engene“ ved Svendborg (Chr.).
- " 290 — 1611. **Rhagonycha fulva** Scop. Et normaltfarvet Eks. (♀) truffet i Parring $\frac{19}{7}$ med et Eks. med sorte Ben og Vingedækker og rødbrunt Thorax (G. Kr.).
- " " — 1617. **Silis ruficollis** F. Ullerslev paa Fyn ($\frac{27}{7}$; Rudk.), Saltø Skov ved Næstved (Hg.).
- " 292 — 1625. **Malthodes guttifer** Kies. Tørning (J. A.), Aakjær S. f. Odder (Rudk.).
- " " — 1631. **Malthodes dispar** Germ. Vosemose (1 Eks., ♂, $\frac{4}{7}$; H. J.).
- " " — 1632. **Malthodes maurus** Cast. (jfr. pag. 639). Thomashus ved Haderslev (1 Eks., ♀, $\frac{21}{6}$; J. A.); fundet i stort Antal $\frac{12}{6}$ (ved Faaborg), kun ♀♀ (Chr.).

Malachiidae.

- Pag. 295 — 1640 a. **Axinotarsus ruficollis** Ol. (jfr. p. 639). Genfundet ved Hadsten (4 Eks., $\frac{19}{7}$ 1942, 1 Eks. sigtet i en Grøft, Aug. 1942; S. C.).
- " " — 1643. **Malachius bipustulatus** L. Efter „D. F. X 77“ tilføjes: „Evers i Ent. Bl. 1944, p. 138—139“.
- " " — 1644. **Malachius viridis** F. Efter „D. F. X 78“ tilføjes: „Evers i Ent. Bl. 1944, p. 138—139“.
- " " — 1645. **Anthocomus coccineus** Schall. (jfr. pag. 639). Juelsminde og Knudsø (J. A.); Ristinge og Holmdrup Mose ved Svendborg (Chr.), Viemose ved Odense (i Antal; H. J.), Bøtø (W.), Hunosøgaard (V. H.), Fortunens Indelukke (V. H.),

- Strandmolleaaen (ved Hjortekær; W.), Malmosen (V. H.), Maglemose ved Vedbæk (Lindh.). Arten har i de senere Aar bredt sig stærkt her i Landet, især i den sydlige Halvdel.

- Pag. 296 — 1646. ***Anthocomus fasciatus*** L. Odder ($^{21}/_4$; Rudk.); Faaborg og Kirkeby Skov v. Svendborg (i Antal paa blomstrende Skvalderkaal; Chr.).
- ” ” — 1647. ***Paratinus femoralis*** Er. Maglehøj Strand S. f. Nakskov (i Antal ved at ryste eller banke Klitgræs, $^3/_7$ og $^6/_7$ 1946; Kr. og V. H.); Bornholm (2 Eks., ♀♀, Juni 1943; Arne A.). Det i Hovedfortegnelsen fra Spodsbjerg anførte Fund bestod af 2 ♀♀, taget $^{11}/_8$ 1898 (Schlik leg.; coll. Rb. og F. L.).

Dasytidae.

- Pag. 297 — 1652. ***Dasytes coeruleus*** Deg. Imago er klækket $^{25}/_8$ (Kr.).
- ” ” — 1654. ***Dasytes aerosus*** Kies. Larver er fundet i tynde, paa Jorden liggende Grene af forskellige Løvtræer, f. Eks. *Tilia* og *Quercus*; Forpunningen finder Sted omkring Midten af Maj; Imago klækkes fra Slutningen af Maj (Kr. og Sønd. 1945).
- ” 298 — 1659. ***Dolichosoma lineare*** Rossi. Frøslev Mose (J. A.).

Cleridae.

- Pag. 299 — 1661. ***Tillus elongatus*** L. Tranekjær, Taasinge og Hvidkilde (Chr.); paa Bornholm ved Ypnasted (P. J.). En spæd Larve er fundet i Gangene af *Anobium costatum* Arrag. $^{29}/_{12}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- ” ” — 1664. ***Thanasimus formicarius*** L. I Elletræ (*Alnus glutinosa*) fra Knuthenborg og Merrit Skove fandtes $^{5}/_{12}$ og $^{30}/_{12}$ Larver i meget stort

Antal. De levede sammen med Larver af *Mesosa nebulosa* F. og *Anobium costatum* Arrag. Paa nævnte Tidspunkt var næsten alle *Thanasimus*-Larverne gaaet i Puppeleje, men endnu ikke forpuppede. Forpupningen fandt Sted i Løbet af Foraaret og Klækningen i Maj Md. Parring er iagttaget $\frac{24}{5}$ i det fri (Kr. og Sønd. 1945).

Corynetidae.

Pag. 301 — 1667. ***Necrobia ruficollis*** F. Rudkøbing og Svendborg (Chr.).

Derodontidae.

Pag. 301 — 1670. ***Laricobius erichsoni*** Rosh. (jfr. pag. 639). Viemose ved Odense (1 Eks. banket af Gran, $\frac{1}{6}$ 1945; H. J. leg., W. det.).

Elateridae.

Pag. 305 — 1682. ***Elater hjorti*** B. G. Rye (jfr. pag. 639). Ryde (5 Eks. klækket af Larver fra den gamle Eg ved Ryde; W.).

" " — 1686. ***Elater cardinalis*** Schiø. (jfr. pag. 639). Larver og Pupper er fundet $\frac{1}{8}$; Pupperne klækkedes $\frac{27}{8}$ — $\frac{29}{8}$, men Imagines var først udhærdede $\frac{6}{9}$ (Kr. og Sønd. 1945).

" 307 — 1695. ***Hypnoidus sabulicola*** Boh. Mols (S. C.); Ærø ($\frac{13}{5}$; Chr.).

" 308 — 1697. ***Cardiophorus ruficollis*** L. Rørvig (i Fyrreblomster; W.).

" 309 — 1702. ***Melanotus punctolineatus*** Peler. Larver er fundet ved Arnager, i Jorden ved *Artemisia*, Juni 1945 (F. L.).

" 310 — 1709. ***Athous villosus*** Fourcr. (jfr. pag. 640). Knuthenborg (af en Puppe, fundet $\frac{28}{6}$, klækkedes Imago $\frac{8}{7}$; W.).

- Pag. 311 — 1711. **Athous hirtus** Hbst. (jfr. pag. 640). Øster Toreby (1 Eks., $\frac{24}{6}$; W.), Liselund (i Antal, $\frac{10}{7}$; V. H.), Dyrehaven ($\frac{15}{7}$ og $\frac{30}{8}$; V. H. og W.).
- " 313 — 1717. **Corymbites purpureus** Poda. Larven lever i henraadnende Roddele af væltede Træer (f. Eks. Bøg), hvis Rødder ofte i længere Tid, efter at Træet er væltet, er bedækket af Klumper af Jord, der ved Træets Fald trækkes med til Vejrs, hvorfor Rødderne i Stedet for hurtigt at indtørres holdes nogenlunde fugtige (W. Schramm i Ent. Bl. 1941, p. 233—234).
- " " — 1718. **Corymbites castaneus** L. Larven har samme Levevis som hos *C. purpureus* Poda; se under denne Art (W. Schramm l. c.).
- " 318 — 1740. **Denticollis linearis** L. Larven er hypsigt fundet i Maj Md. i tynde, paa Jorden liggende Egegrønne; en Larve forp. $\frac{15}{5}$, udv. $\frac{25}{5}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Eucnemidae.

- Pag. 319 — 1743. **Dirrhagus pygmaeus** F. Turø, Hvidkilde og „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Lange-sø paa Fyn (1 Eks. ketset under Eg; H. J.), Billitse (2 Eks. ketset i en Elleplantage med enkelte Birke imellem paa et Sted, hvor der ikke fandtes Eg; Kr.).

Throscidae.

- Pag. 320 — 1746. **Throscus carinifrons** Bonv. Slukefter ved Odense (1 Eks. under Granbark; H. J.).

Buprestidae.

- Pag. 323 — 1752. **Chrysobothris affinis** F. Ravnsholt Hegn (Tf.), Store Dyrehave (J. M.), Horserød Hegn (iagttaget i meget stort Antal i Juli; Overlæge A. Tofte).

- Pag. 324 — 1754. **Agrilus laticornis** Ill. Brakør (Hg.), Od-
der (Rudk.), Lavrbjerg (Hg.); Tranekjær (Chr.).
- " " — 1755. **Agrilus angustulus** Ill. Ravnsholt Hegn
(i Antal paa Bøg, $\frac{16}{6}$; Tf.). 1 Larve og 1 Imago
i Puppehule er fundet $\frac{13}{6}$ under Bark paa ret
tynde Bøgegrene, der laa spredt paa Jorden i
Sønderskov pr. Flintinge; samme Dato svær-
mede Arten talrigt paa den samme Lokalitet
(Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 1756. **Agrilus viridis** L. Talrige Larver er
fundet $\frac{16}{5}$ og $\frac{21}{5}$ samtidig med 1 Puppe og
et Par Imagines (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — [*A. olivicolor* Kies. Foruden de i Hovedfortegnelsen
anførte Forekomstomraader kan anføres Eutin i Holsten
(Künnemann leg.); Arten har i Tyskland været for-
vekslet med *A. pauchlorus* Ab. (P. Franck i Ent. Bl.
1936, p. 85).]
- 325 — 1758. **Trachys nana** Payk. Ifl. Lengerken
(1941, p. 274) danner den Pletminer paa *Gera-
nium sanguineum*.
- " " — 1759. **Trachys minuta** L. Pindstrup (Hg.).
Ifl. Lengerken (1941, p. 274) danner Larven
Pletminer paa *Salix*, *Ulmus*, *Corylus*, *Pirus*,
Prunus, *Tilia* m. fl.
- " " — 1760. **Trachys troglodytes** Gyll. Ifl. Lengerken
(1941, p. 274) danner Larven Pletminer ogsaa
paa *Scabiosa* og *Knautia*.
- " " — 1761. **Trachys pumila** Ill. Ifl. Lengerken
(1941, p. 274) danner Larven Pletminer ogsaa
paa *Marrubium* og *Clinopodium*.
- " " — Mellem L. 8 og 9 f. n. indføres:
[*Trachys pygmaea* F. (F. G. III. 198). Findes overalt i
Tyskland, men ikke hyppigt. Minerer (Pletmine) i Bla-
dene af *Malva* og *Althaea* (Lengerken 1941, p. 274).]
[*Trachys fragariae* Bris. (F. G. III. 198). Findes overalt
i Tyskland. Minerer (Pletmine) i Bladene af *Fragaria*
og *Potentilla* (Lengerken 1941, p. 274).]

Eubriidae.

Pag. 326 — 1763. **Eubria palustris** Germ. Lindenborg Å ved Stubberupvad (Dr. phil. Anker Nielsen).

Der er af Anker Nielsen foretaget en foreløbig Undersøgelse af Artens Biotop, og dens Larve er fundet i Antal fra Maj til Beg. af Septbr.; d. $\frac{2}{11}$ var ingen Larver at finde; i Maj Md. blev der fundet Larver saa store, at de maa formodes at have overvintret i dette Stadium (meddelt af Anker Nielsen).

Helodidae.

Pag. 326 — 1765. **Helodes marginata** F. Hadsten (S. C.).

„ 327 — 1766. **Microcara testacea** L. Pupper er fundet i stort Antal i Jorden ved en Skovsump $\frac{31}{5}$; første Imago fremkom $\frac{2}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).

„ „ — Mellem L. 10 og 11 f. o. indføres:

Slægten *Cyphon*'s skandinaviske Arter underkastes for Tiden en Revision af Tord Nyholm; nogle foreløbige Resultater heraf er publiceret i Op. Ent. 1944, p. 21—22 og 1945, p. 63—64.

† „ „ — 1768a. **Cyphon carectorum** Nyholm (Op. Ent. 1945, p. 63—64) (*nigriceps* D. F. ex parte). Har her i Landet været sammenblandet med *nigriceps* D. F. Sikre danske Fund foreligger fra følgende Lokaliteter: Sorø, Valsølille, Utterslev, Hareskov, Lyngby Sø, Hillerød og Esrom; Nyholm det. (coll. Z. M., V. H. og Håkan Lindberg).

„ „ — 1769. Linie 1 erstattes med:

hilaris Nyholm (Op. Ent. 1944, p. 21—22) (*ochraceus* D. F.).

En Del danske Fund af *ochraceus* D. F. er af Nyholm det. som *hilaris*.

„ „ — 1772. **Prionocyphon serricornis** Müll. (jfr. pag. 640). Ulfslyst ved Haderslev (1 Eks., $\frac{22}{6}$;

- J. A.), Østenfjeld paa Mols (1 Eks.; Hg.). Lokaliteten Ærø i Hovedfortegnelsen rettes til Turø.
 Pag. 328 — 1774. **Scirtes orbicularis** Panz. Vosemose (1 Eks.; H. J.), Herley (1 Eks.; G. Kr.).

Eucinetidae.

- ” ” — 1775. **Eucinetus haemorrhous** Duft. Sandmark ved Bøtø By (3 Eks., $\frac{17}{8}$ 1942; W.).

Dryopidae.

- Pag. 329 — Mellem L. 12 og 13 f. o. indføres:
 Ifl. Sokolowski (Ent. Bl. 1939, p. 22) lever
 Arterne af Slægten *Dryops* af Alger.
 ” ” — 1777. **Dryops anglicanus** Edw. Fanø (J. A.).
 ” ” — 1779. **Dryops similaris** Bollow. Sletteaa,
 Kandestederne, Hildesvig, Redsle, Reersø, Dam-
 husmosen, alle Steder fundet af W.; samtlige
 Fund er determineret af V. H. Marts, Maj-
 Septbr., i Antal i Septbr.
 ” ” — 1780. **Dryops luridus** Er. Spangsbjerg; Brom-
 me Sø, Furesø, Dybesø i Rørvig, alle Steder fun-
 det af W.; Dueodde (Lindh.). Maj, Juni, i Antal $\frac{9}{9}$.
 ” 331 — 1787. **Helmis maugei** Bedel. Paa Bornholm i
 Dyndalaa (medd. af. P. J.), Bæk ved Allinge og
 Krukkerenden i Randkløve (P. J. leg.).

Heteroceridae.

- Pag. 332 — 1791. **Heterocerus obsoletus** Curt. Gulstav
 og Drejø (Chr.), Korsør (J. A.).
 ” 333 — 1793. **Heterocerus fenestratus** Thunb. Kristi-
 ansdal (1 Eks., $\frac{13}{5}$; J. A.); Allerød (Kr.). Larver,
 Pupper og nyklækkede Imagines er fundet
 sammen $\frac{22}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Dermestidae.

Pag. 334 — McLlem L. 6 og 7 f. o. indføres:

„Om Biologien hos nogle af *Dermestes*-Arterne og om Forskellen mellem *D. peruvianus* Cast. og *D. haemorrhoidalis* Küst. se Madel 1940, 1941, 1942 og 1943.“

„ 335 — 1804. ***Dermestes lardarius*** L. Paa Bornholm ved Rahbækkeværket (F.L.) og Randkløve (P.J.). Talrige Larver er fundet i røget Flæsk $\frac{15}{7}$; talrige store Larver er fundet i et Dueslag $\frac{12}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945); Imago er en Gang fundet i en nedfalden Hejrerede (Kr.).

„ „ — Mellem L. 14 og 15 f. o. indføres:

[*Dermestes haemorrhoidalis* Küst. (Ent. Bl. 1941, p. 107—111). Synanthrop. Af denne Art foreligger 3 Eks., fundet i Huse i København, $\frac{4}{9}$ 1942 (Tf.), $\frac{10}{6}$ 1944 (Rudk.) og $\frac{27}{7}$ 1945 (Arne A.).]

„ „ — [*Dermestes peruvianus* Cast...]: Foran „D. F. X. 159“ indføres „Ent. Bl. 1941, p. 107—111“.

„ „ — 1807. ***Megatoma undata*** L. Lyngby Mose (Rudk.), Donse (Lindh.).

„ 336 — 1807. ***Globicornis marginata*** Payk. Storkevad i Gribskov (1 Eks., ketset $\frac{18}{6}$ 1944; F. L.).

„ 337 — 1813. ***Ctesias serra*** F. Løgnor ($\frac{29}{6}$; W.).

„ „ — 1815. ***Anthrenus museorum*** L. Paa Bornholm ved Rahbækkeværket (F. L.) og Randkløve (P. J.).

Byrrhidae.

Pag. 339 — 1823. ***Cytilus auricomus*** Duft. Tørning (J. A.).

„ 340 — 1825. ***Byrrhus pilula*** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).

„ „ — 1830. ***Syncalypta setigera*** Ill. Steenstrup N. f. Svendborg (i Antal ved Planterødder, $\frac{29}{5}$; Hg. og J. A.), Storeklint (1 Eks., $\frac{3}{6}$; J. A.).

Ostomidae.

Pag. 341 — 1833. *Nemosoma elongatum* L. Præstø (S. C.).

Byturidae.

„ 343 — Mellem L. 10 og 11 f. o. indføres:

„*Byturus*-Arterne gør Skade paa Hindbær og Brombærplanter (Bovien)“.

Nitidulidae.

„ „ — 1840. *Cateretes pedicularius* L. Af denne Art er der paa Asserbo Overdrev $\frac{13}{9}$, 1922 fundet en ♂ af en Varietet med simple inderste Følehornsled hos ♂, en Form, der ikke er omtalt i Litteraturen (*inermis* Victor Hansen in litt.); se under 1841, som udgaar.

○ „ „ — 1841. *Cateretes bipustulatus* Payk. udgaar (se under 1840), saaledes at Lokalitetsangivelsen slettes, medens „*Cat. bipustulatus* Payk.“ med hvad der iøvrigt er anført om denne Art sættes i [. . .], da Arten muligvis kan ventes fundet her i Landet, eftersom den er fundet saavel i Tyskland som Sverige.

„ 344 — 1842. *Cateretes rufilabris* Latr. Anderup ved Odense ($\frac{11}{7}$; H. J.), Kags Mose (ketset i stort Antal kort før Solnedgang, $\frac{7}{7}$; W.).

„ „ — 1843. *Heterhelus scutellaris* Heer (jfr. p. 641). „*Sambucus ebulus*“ rettes til „*Sambucus racemosa*“, som er den Plante, den er knyttet til. Oens (sigtet i meget stort Antal af en Bunke Grannaale og Kvas i Granskov med Underskov af *Sambucus racemosa*, $\frac{1}{5}$, $\frac{18}{5}$; Hg.), Hylke (1 Eks., $\frac{1}{6}$; Hg.); Slukefter N.V. f. Odense (i Antal $\frac{29}{5}$; W.), Borserup ($\frac{18}{5}$; Tf.), Nybro Skov ($\frac{23}{4}$; J. M.), Furesøparken (F. L.), Gelsskov (F. L.), Ørholm (V. H.). Arten synes at brede sig stærkt her i Landet.

- Pag. 345 — L. 1 f. o.: „1847. **villiger** Rtt. (F. G. III. 14“ ændres til „1847. **lineariae** Corn. (Victor Hansen i Ent. Medd. 22. Bd. 1943, p. 373—375)“. Arten forekommer her i Landet sammen med *Brachypterolus pulicarius* L. i Blomsterne af *Linaria vulgaris*, især i Juli.
- „ „ — 1848. **Pria dulcamarae** Scop. Juelsminde (i Antal 28/8; J. A.), Taasinge, Hvidkilde og Sofielund ved Svendborg (Chr.), Hunosøgaard (V. H.), Boserup (V. H.), Jægerspris (i Antal 25/6; J. M.).
- „ „ — 1849. **Meligethes lumbaris** Strm. Ikke sjælden i Horsensegnen (Hg.); „Engene“ ved Svendborg (W.).
- „ 346 — 1854. **Meligethes aeneus** F. Talrige Larver er fundet 1/7; de gik i Jorden til Forpupning 3/7; Imago klækkes fra 19/7 (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 1859. **Meligethes bidens** Bris. Frejlev Skov (nogle Eks. ved Skovens sydlige Udkant paa forskellige Blomster, 7/7-11/7 1945; V. H.).
- „ 347 — 1865. **Meligethes ovatus** Strm. Frejlev, Københavns Omegn, Boserup, Lerchenborg (se Bemærkningen under 1867, som udgaar).
- „ „ — 1867. **Meligethes maurus** Strm. udgaar; de herunder angivne Fund henføres til *M. ovatus* Strm.; se under denne Art.
- „ 348 — 1874. **Meligethes lugubris** Strm. Frejlev Skov (V. H.).
- „ 349 — Mellem L. 18 og 19 f. n. indføres:
[*maurus* Strm. (Ent. Medd. 14. Bd. p. 65). Fundet i Tyskland og Skaane. Angives især at søge til *Salvia*, *Potentilla minor* og *Malva* samt at foretrække tørre, solbeskinnede, kalkblandede Højdedrag.]
- „ 350 — L. 7 f. o.: „1877. **sexpustulatus** F. (F. G. III. 15)“ rettes til „1877. **decipiens** Horn (Ho. 230)“. Samtidig ændres den sidste Sætning i Artens Tekst: „Angives i Tyskland at leve under Bøge-

og Egebark“ til „Importeret til Europa fra Nordamerika“. Fejlbestemmelsen er rettet af V. H.

Epuraea.

- Pag. 351 — 1886. **Epuraea fuscicollis** Steph. „Engene“ ved Svendborg (3 Eks.; Chr.).
- „ „ — 1887. **Epuraea silacea** Hbst. Holmegaards Mose (1 Eks., ketset $\frac{1}{6}$; F. L.).
- „ „ — 1890. **Epuraea deleta** Strm. Blans og Nordborg Præstegaardshave (J. A.); Taasinge (Chr.).
- „ „ — 1891. **Epuraea terminalis** Mannh. Udbredt omkring Svendborg (i Antal $\frac{5}{7}$; Chr.), Gelsskov (F. L.), Teglstrup Hegn (Rudk.).
- „ 352 — 1892. **Epuraea muehli** Rtt. Furesøparken (2 Eks. $\frac{5}{10}$, $\frac{9}{10}$; W., V. H.), Gelsskov (en Del Eks. $\frac{14}{5}$, $\frac{14}{6}$, $\frac{22}{6}$, $\frac{20}{8}$, $\frac{1}{11}$; F. L., V. H. m. fl.), Donse (1 Eks. $\frac{22}{5}$; F. L.). Dels banket af Granris dels sigtet af Grannaalebunker og ved Svampe.
- „ „ — 1893. **Epuraea binotata** Rtt. Jydelejet (V. H.).
- „ „ — 1894. **Epuraea neglecta** Heer. Kristiansdal (J. A.); Sundby Storskov (V. H.), Frostrup Skov (W.).
- „ „ — 1895. **Epuraea rufomarginata** Steph. Turø (Chr.), „Engene“ og Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.), Donse (V. H.); Rø (F. L.).
- „ „ — 1896. **Epuraea castanea** Duft. Lindum Skov (i Tøndersvamp, Juni; coll. Z. M.).
- „ „ — 1899. **Epuraea biguttata** Thunb. Sundby Storskov (ved Egesaft; V. H.), Vintersbølle Skov (W.), Dyrehaven (W.), Frederikslund ved Holte (W.). Maj, Juli-Aug.
- „ 353 — 1901. **Epuraea longula** Er. Efter „ikke alm.“ tilføjes „(J, Ø)“.
- „ „ — 1904. **Epuraea pygmaea** Gyll. Kristiansdal (J. A.).

- Pag. 353 — 1905. **Epuraea pusilla** Ill. Frøslev (W.); udbredt omkring Svendborg (Chr.), Bøtø (en Del Eks. i Gangene af *Blastophagus piniperda* (W.). Juli og August.
- " " — 1906. **Epuraea thoracica** Tourn. Tisvilde Hegn (V. H.).
- " 354 — 1907. **Epuraea florea** Er. v. **abietina** J. Sahlb. Esbjerg (W.); Taasinge (Chr.), Kirkeby Skov ved Svendborg ($^{15}/_7$; Chr.), Køge Aas (W.).
- " " — 1911. **Soronia punctatissima** Ill. Taasinge og flere Steder omkring Svendborg (Chr.), Dyrnæs (Rudk.).
- " 355 — 1914. **Cychramus luteus** F. Odders Omegn (Rudk.); Horne Bugt (Rudk.), Hornbæk Plantage (Tf.); Arten er ikke tidligere fundet paa Sjælland.
- " " — Efter 1914 indføres:
- † 1914 a. **Cychramus quadripunctatus** Hbst. (F. G. III. 36). Gelsskov (ketset i Antal paa halvskygget Bund $^{17}/_7$ 1942, i stort Antal i Svampen *Agaricus melleus*, Septbr. 1944; F. L.), Egebæk Vang (1 Eks., $^{31}/_7$ 1945; Lindh.), Dyrnæs ($^{21}/_5$; Rudk.), Hornbæk (2 Eks., ketset $^{5}/_8$; Tf.).
— L. 5 og 6 f. n. udgaar; se under 1914 a.
- " " — 1915. **Pocadius ferrugineus** F. En Del Larver er fundet i fjorgamle Bovister $^{9}/_6$; de gik til Forpupning $^{12}/_6$ og Imagines fremkom fra $^{28}/_6$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " 356 — 1917. **Thalysera fervida** Ol. „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Fæstningen ved Husum (W.).
- " " — 1918. **Cryptarcha strigata** F. Kjelstrup (J. A.), Brakør ($^{4}/_6$; Hg.); Killerup ($^{23}/_6$; H.J.), Rørvig (W.). Larver er fundet $^{14}/_7$; Imago fremkom $^{6}/_8$ (Kr.).
- " " — 1919. **Cryptarcha imperialis** F. Ravnsnæs (Lindh.).

- Pag. 357 — 1921. **Librodor hortensis** Fourer. Optraadte i 1942 flere Steder her i Landet i stort Antal paa modne Hindbær og Jordbær, som de angaves at skade; Billerne borede sig helt ind i Frugtkødet (Bovien 1943, p. 67).
- " " — 1923. **Pityophagus ferrugineus** L. Femmøller (i stort Antal i Fyrrestubbe, $\frac{20}{6}$; Hg.); Kirkeby Skov ved Svendborg (Chr.), Viemose ved Odense (1 Eks. aftenketset $\frac{18}{5}$; H. J.); paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
- O " " — 1924. **Cybocephalus pulchellus** Er. udgaar; Fundet henføres til *Cyb. politus* Gyll. (V. H. det.).
- " " — 1925. **Cybocephalus politus** Gyll. (jfr. p. 641). Slettestrand (1 Eks. banket af en Pilebusk, $\frac{2}{7}$, W.); Storkevad (1 Eks., $\frac{24}{6}$; V. H.).

Rhizophagidae.

- Pag. 358 — 1926. **Rhizophagus grandis** Gyll. Stenholt Vang (3 Eks.; Arkitekt Jens Lundquist og W.).
- " " — 1928. **Rhizophagus ferrugineus** Payk. Kirkeby Skov ved Svendborg (Chr.).
- " " — 1929. **Rhizophagus parallelocollis** Gyll. (jfr. pag. 641). Hyby Strand N. f. Fredericia (Hg.).
- " " — 1930. **Rhizophagus perforatus** Er. Luknam ved Holte (nogle Eks. i Poppelstub i saftende Ved sammen med mange *Rh. parallelocollis* Gyll. (V. H.). Lokaliteterne Damhusmosen og Nørholm Skov i Hovedfortegnelsen udgaar; disse Fund henføres til *Rh. parallelocollis* Gyll.
- " 359 — 1931. **Rhizophagus picipes** Ol. Gravenshoved (Hg., J. A.), Hansted Skov (1 Eks. paa en saftflydende Stub; Hg.); Tranekjær ($\frac{4}{9}$; Chr.), Povlinelund ved Svendborg (Chr.), Marielund ved Odense (H. J.), Lindeskov ved Nykøbing F. (i Antal; J. A.), Gribskov (Rudk.).

Hg. meddeler at have fundet den oftest paa Strandbredder, en Erfaring, som jeg ogsaa har gjort.

Pag. 359 — 1936. **Rhizophagus cibratus** Gyll. Sofielund ved Svendborg (Chr.), Dyrehaven (V. H.).

Cucujidae.

- „ 361 — L. 11—14 f. o. Slægten *Ahasverus* Goz. bør ifølge Victor Hansen's Mening, saaledes som det er sket i Ganglbauer: Die Käfer von Mitteleuropa, rettelig placeres umiddelbart foran Slægten *Psammoechus*. — Placeringen i den danske Billefortegnelse var sket i Overensstemmelse med Winckler's Katalog og den nordiske Billefortegnelse af 1939.
- „ „ — 1947. **Oryzaephilus surinamensis** L. Haderslev (i Antal i et Kornoplagsrum, April; J. A.).
a. **mercator** Fauv. Haderslev (i Antal i et Kornoplagsrum sammen med Hovedformen, Maj; J. A.).
- „ 362 — 1950. **Silvanoprus fagi** Guér. Gelsskov (5 Eks. dels banket af Granris dels sigtet under Gran-grene paa Jorden, $\frac{2}{5}$, $\frac{4}{6}$, $\frac{1}{9}$, $\frac{12}{10}$; F. L., J. A., Hg.).
- „ „ — 1952. **Uleiota planata** L. Efter „Synanthrop“ tilføjes „(J, Ø)“.
- „ 364 — 1958. **Laemophloeus ferrugineus** Steph. Hille-rød (1 Eks. i en Have $\frac{5}{7}$; Engelhart); se neden-for.
- „ „ — L. 11—13 f. o. udgaar, idet det som *L. emgei* Rtt. bestemte Eks. skal henføres til *L. ferrugineus* Steph. (meddelt af V. H.).
- „ „ — 1960. **Hypocoprus quadricollis** Rtt. (jfr. p. 641). Høvblege (i Faaregødning, $\frac{17}{8}$; V. H.).

Erotylidae.

- Pag. 365 — 1967. **Dacne rufifrons** F. Halk (i Antal $\frac{14}{6}$; Hg.).
- „ „ — 1968. **Daene bipustulata** Thunb. (jfr. p. 641). Talrige Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen i en *Polyporus*-Art $\frac{26}{7}$ og $\frac{29}{9}$, hvorefter Arten altsaa har to Kuld her i Landet (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 366 — L. 10 f. o. „*Baldinia*“ rettes til „*Daldinia*“.
- „ 367 — 1974. **Paramecosoma melanocephalum** Hbst. Slukefter N.V. f. Odense (H. J.).
- „ „ — 1975. **Henoticus serratus** Gyll. Kristiansdal (3 Eks. i en let svampet Egestub, $\frac{24}{6}$ 1944 (J. A.). I Tekstens L. 5 rettes „Birkebark“ til „Bøgebark“.
- „ „ — Efter 1975 indføres:
- † „ 1975 a. **Henoticus germanicus** Rtt. (F. G. III. 59). Synanthrop. København (i Antal i en Kaffe- og Konfektforretning, Decbr. 1944; V. H.).
- „ 368 — 1980. **Cryptophagus pubescens** Strm. Tranekjær (J. A.), Svendborg (Chr.), Fæstningen ved Husum (W.).
- „ 369 — 1981. **Cryptophagus subdepressus** Gyll. Svin-kløv (1 Eks.; J. A.); Storkevad (2 Eks., $\frac{30}{6}$ og $\frac{21}{8}$; F. L.), Teglstrup Hegn (1 Eks.; J. A.).
- „ 370 — 1987. **Cryptophagus scanicus** L. Flere Eks. er en Gang fundet i en Rede af *Colletes daviesana* (Frk. A. Jøker).
- „ „ — 1988. **Cryptophagus pallidus** Strm. Dyrehaven (dels sigtet af Musereder (V. H.) dels klækket i nogle Eks. af Materiale fra en hul Eg, April 1939; F. L.), Højbjerg i Rudeskov (i en Grævlingegrav, $\frac{18}{8}$ 1941; Rb.).
- „ „ — 1990. **Cryptophagus intermedius** Bruce. Studehaven N. f. Toreby (banket i Antal af afhug-

gede Askegrene, som var angrebet af *Hylesinus fraxini* Panz., 5/9 1944; F. L.; senere fundet i Antal paa samme Lokalitet 23/9, W., og i Juli, V. H.; V. H. det.), Kragelunden ved Priorskov (i Antal paa afhuggede Askegrene, 5/7; V. H.), Rudeskov (1 Eks., 12/6 1910; V. H.).

- Pag. 371 — 1994. **Cryptophagus scutellatus** Newm. (jfr. pag. 641). Haderslev (1 Eks. i Kompost, 24/3; J.A.); Svendborg (1 Eks. sværmende, 29/5; J. A.), Kørup Skov (17/8; H. J.).
- ” ” — 1995. **Cryptophagus distinguendus** Strm. Estrup Skov (i Antal i Rævegange, 11/5; J. A.), Aasø (29/5; J. A.).
- ” 372 — Efter 1999 indføres:
- † 1999 a. **Cryptophagus westi** Bruce (Ent. Medd. 22. Bd. 1943, p. 367). Ledreborg (4 ♀♀ i svampet Ved i en udgaaet Bøg 21/6 1940; Type i coll. W.).
- ” ” — 2002. **Antherophagus nigricornis** F. Fredsted, Ejlsbøl og Svinkløv (J. A.); flere Steder omkring Svendborg (Chr.), Gelsskov (F. L.).
- ” ” — 2004. **Antherophagus canescens** Grouv. (jfr. pag. 641). Rude Strand Ø. f. Odder (Rudk.); Bøtø (W.).
- ” 373 — 2006. **Atomaria munda** Er. Løgnor (i Antal i *Polyporus sulphureus*; W.), Lille Næstved (3 Eks. sigtet i en Stald, 1/10 1945; F. L.).
- ” ” — 2007. **Atomaria mesomelaena** Hbst. Efter „K. M. III. 722“ tilføjes: „Wagner i Ent. Bl. 1943, p. 129—134“.
- ” ” — 2008. **Atomaria reitteri** Løv. Hunosøgaards Mose (sigtet og aftenketset i Antal, 7/7 1942; V. H.).
- ” ” — 2009. **Atomaria gutta** Steph. „*rhenana* Løv.“ udgaar, endvidere udgaar „J“, „B“ og følgende Lokaliteter: Aalborg, Frederikshavn, Bremersvold, Horbelev og Bornholm.

Pag. 373 — 2010. **Atomaria nitidula** Heer. Efter „K. M. III. 724“ tilføjes: „Wagner i Ent. Bl. 1943, p. 129—134“. Lokaliteten Amager Fælled udgaar.

„ „ — 2011. **Atomaria fuscata** Schønh. „Udbredt og temmelig alm.“ ændres til „Udbredt og alm.“
„ „ — Efter 2011 indføres:

† 2011 a. **Atomaria clavigera** Gglb. (K. M. III. 726) (*atra* Rtt. og Løv.). Jvfr. 2014. Meget sjælden (J, Ø). Viby Krat ved Aarhus (Marts 1883), Marielund ved Odense (April 1886), Amager, Dyrehaven (bl. a. sigtet af Savsmuld fra en Bøgestub $\frac{6}{10}$ 1929), Bøllemosen. Coll. Z. M. og V. H.

„ 374 — 2014. **Atomaria clavigera** Gglb. med efterfølgende Tekst udgaar og i Stedet for indføres:

2014. **Atomaria elevata** Allen (E. M. M. 1938, p. 82) (*rhenana* Løv.). Udbredt og vistnok ikke særlig sjælden (J, Ø). Emmerlev Klev, Vemmingbund, Esbjerg Strand; Bremersvold, Guldborg L., Stranden ved Bognæs Vesterskov, Bøserup Strand, Amager, Stranden N. f. København, Langtved. Under Tang ved Stranden. Januar, Marts-Juni, Aug.-Oktbr.

„ „ — 2015. **Atomaria zetterstedti** Zett. Skoven „Tankefuld“ ved Svendborg (1 Eks.; W.).

„ „ — 2016. **Atomaria peltata** Kr. „J“ udgaar. En af V. H. foretaget Revision af Materialet her fra Landet har givet det Resultat, at Arten maa betragtes som meget sjælden og forekommende enkeltvis, og at der kun foreligger følgende sikre Fund: Hulemose Sø ved Vordingborg, Lejre ($^{18}/_{10}$), Dyrehaven (i Kompost ved et Dyrehus), Ørholm (i gl. Halm).

De øvrige i Hovedfortegnelsen anførte Lokaliteter udgaar.

- Pag. 374 — 2019. **Atomaria ornata** Heer. Tørning (J. A.), Oens (i stort Antal i Grannaalebunker, Maj, Oktbr.; Hg.), Bygholm (28/11; Hg.); Furesøparken (Oktbr.; V. H.).
- „ 375 — 2020. **Atomaria nigripennis** Kugel. Boller (Hg.).
- „ „ — 2021. **Atomaria morio** Kol. Stensballe Skov (1 Eks.; Hg.), Hald (6 Eks., 18/5, 19/6; Hg.), begge Steder i Smuld i hule Træer med Fuglereder.
- „ „ — 2022. **Atomaria turgida** Er. Draved (J. A.), Ulfslyst ved Haderslev (1 Eks.; J. A.), Thomas-hus ved Haderslev (J. A.), Oens (1 Eks.; Hg.); Roden Skov (J. A.); N. f. Rønne (J. A.).
- „ „ — 2023. **Atomaria apicalis** Er. Efter „(K. M. III. 734)“ tilføjes: „(*apicalis* Løv. + *testacea* Løv.)“; se under 2025 sp. (*testacea* Løv.).
- „ „ — 2025. **Atomaria** sp. (*testacea* Løv.) udgaar, idet Sjöberg har konstateret, at det drejer sig om umodne Eks. af *apicalis* Er.
- „ „ — 2026. **Atomaria** sp. (*cognata* Løv.) med Tekst ændres til:
2026. **Atomaria analis** Er. (K. M. III. 732) (*cognata* Løv.). Meget sjælden (J, Ø). Vejle (1 Eks., 18/6 1892; coll. Z. M.); Amager (2 Eks.; coll. Z. M.), Utterslev Mose (1 Eks., 9/7 1935; W.); det. af Sjöberg.
- „ 376 — 2029. **Atomaria bella** Rtt. Donse (V. H.).
- „ „ — 2030. **Atomaria nigriventris** Steph. „Udbredt og temmelig alm. (J, Ø). Marts-Dec.“ ændres til:
Sjælden (J, Ø). Viby Krat ved Aarhus; Marie-lund ved Odense, Bremersvold, Hulemose Sø ved Vordingborg, Amager, Charlottenlund, Erme-lunden, Brede (hos *Lasius fuliginosus*), Lyngby Sø, Aagesholm ved Holte, Børstingerød Mose. Vistnok især paa fugtig Bund i Opskyl. Marts-Decbr.

Pag. 376 — 2032. **Atomaria diluta** Er. „Ø“, „og Arreskov (1 Eks.)“ samt „og Z. M.“ udgaar (meddelt af V. H.).

„ „ — „2033. **Atomaria alpina** Heer“ med efterfølgende Tekst ændres til:

2033. **Atomaria wollastonii** Sharp. (K. M. III. 713, Ho. 240) (*alpina* Løv. partim). Meget sjælden (J, Ø). Ejlsbøl (April 1886), Aalborg (i Antal i Plantemødding, Maj 1886), Romdrup Kær ved Aalborg (April 1897), Hals Nørreskov (2/6 1891); Bremersvold (Juni 1888). Coll. Z. M. Angives at leve paa Træsvampe.

„ „ — 2034. **Atomaria procerula** Er. Kirkeby ved Svendborg (21/4; Chr.), Furesøparken (1 Eks., 16/10 1943; F. L.), Hillerød (under Kvas i en Have, Juni; coll. Z. M.).

„ 377 — L. 11 og 12 f. o. udgaar; se under 2033.

„ „ — 2038. **Ootypus globosus** Waltl. Kristiansdal (2 Eks. i Løvbunker, 3/7; J. A.), Novrup Enge (3 Eks. i Opskyl, 26/9; J. A.); Stengade Sø paa Langeland (1 Eks. sightet i en fugtig Grøft, 29/5; W.), Dyrehaven (1 Eks. i udlagt Hestegødning, 3/8; V. H.).

Phalacridae.

Pag. 378 — 2041. **Phalaerus substriatus** Gyll. (jfr. p. 641).
Bøtø.

Larver, Pupper og Imagines er fundet samtidig i Svampen *Cincrastia caricis* paa *Carex stolonifera* (= *C. goodenoughii*) 7/8-8/8 i en lun Gryde mellem Lyng og Fyr; ca. 18/8 samme Aar fandtes Larver i samme Region i den samme Svampeart paa *Carex arenaria* paa aabent Terræn; disse Larver klækkedes i Beg. af Septbr. (Se iøvrigt Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 378 — 2043. **Olibrus aeneus** F. Talrige Larver er fundet i Blomster af *Matricaria chamomilla* $\frac{18}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2045. **Olibrus millefolii** Payk. Larver, fundet i Blomsterne af *Achillea* $\frac{2}{8}$, forp. fra $\frac{15}{8}$, udv. fra $\frac{2}{9}$ (Kr. og Sønd. 1945).
I Tyskland angives Arten at være fundet i Blomsterne af *Matricaria inodora* (Neresheimer og Wagner i Ent. Bl. 1942, p. 158).
- " " — 2047. **Olibrus pygmaeus** Strm. Kristiansdal og Mols (J. A.); Malstrup Skov ($\frac{15}{9}$, $\frac{28}{9}$; Sønd.).
Larver er fundet i Antal i en Grusgrav i Malstrup Skov i Blomsterne af *Filago minima* $\frac{4}{8}$, een Larve i hver Blomsterstand; enkelte Imagines klækkes $\frac{31}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " 379 — 2048. **Olibrus flavicornis** Strm. Femmøller (3 Eks., $\frac{17}{6}$; Hg.).
- " " — L. 15 og 16 f. n. udgaar, da *O. norvegicus* Munster = *O. flavicornis* Strm. (medd. af V. H.).
- " " — 2053. **Stilbus oblongus** Er. Drejø (Chr.), Faaborg (J. A.).

Lathridiidae.

- Pag. 380 — 2056. **Lathridius alternans** Mannh. Studehaven N. f. Toreby (paa gamle Grene i Skovbunden, baade friskklække og overvintrede Eks., $\frac{12}{7}$ 1944; V. H.).
- " " — 2057. **Lathridius rugicollis** Ol. Oens (i Antal i Grannaalebunker, Maj, Oktbr.; Hg.), Favrvskov (S. C.); Kirkeby Skov ved Svendborg (1 Eks.; Chr.).
- " 381 — 2060. **Lathridius bergrothi** Rtt. Østbirk (Hg.), Horsens (i Kompost, $\frac{28}{9}$, $\frac{20}{11}$; Hg.), Viborg (3 Eks. ved Fugleoadsler; Hg.).
Mange Larver og en Del Pupper er fundet $\frac{31}{10}$ (se iøvrigt Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 381 — 2061. ***Enicmus consimilis*** Mannh. Slukefter
N. f. Odense (H. J.), Studehaven N. f. Toreby
(1 Eks. banket af afhuggede Askegrene, $^{24}/_9$; W.).
- „ 382 — 2066. ***Enicmus fungicola*** Thoms. (jfr. p. 642,
hvor i L. 4 f. o. „2068“ rettes til „2066“). Gen-
fundet i Antal i Dyrehaven dels i Slimsvampes
Sporangier paa en udgaaet Eg, $^8/_5$, $^{24}/_5$ og $^6/_6$,
(W., F. L.) dels sigtet af Muld under Bøgebark,
nogle faa Eks. $^{10}/_7$ (F. L.).
- „ „ — 2067. ***Enicmus rugosus*** Hbst. Tisvilde (i stort
Antal, $^2/_6$ 1945; Lindh.).
- „ „ — Mellem L. 12 og 13 f. n. indføres:
[*Enicmus hirtus* Gyll. (F. G. III. 82). Fundet i Tyskland
(sjælden) og i Sverige (bl. a. i Skaane). I Slimsvampe.]
[*Enicmus nidicola* Palm (Ent. T. 1944, p. 168—170). Nær-
staaende til *E. minutus* L. Fundet i Sverige og Norge
i Egern- og Rovfuglereder.]
- „ „ — 2069. ***Cartodere elongata*** Curt. (jfr. pag. 642).
Korup Skov ved Odense ($^{20}/_8$; H. J.), Furesø-
parken (W.), Jægerspris (Rudk.), Tisvilde (1 Eks.
under Birkebark; J. A.).
- „ 383 — 2071. ***Cartodere filiformis*** Gyll. Holte (1 Eks.
i en Villa; F. L.).
- „ „ — 2072. ***Cartodere filum*** Aubé. Odense Skibs-
værft (1 Eks. paa Tegnestuen blandt Tegninger,
 $^{1}/_{12}$; H. J.).
- „ „ — „2077. ***Corticaria longicornis*** Hbst. (K. M. III.
800)“ ændres til:
2077. ***Corticaria robusta*** Gglb. (K. M. III. 801)
(*denticulata* Løv., Rtt.). Bestemmelsen er revi-
deret af V. H.
- „ 384 — 2081. ***Corticaria abietum*** Motsch. Donse (1
Eks. banket af Fyr, Maj; V. H.).
- „ „ — 2082. ***Corticaria linearis*** Payk. Blykobbe
Plantage ($^{21}/_6$ 1945; F. L.).
- „ „ — Efter 2085 indføres:
2085 a. ***Corticaria pietschi*** Ganglb. (K. M. III.

806). Haderslev (i Antal sammen med *Cort. elongata* Gyll. i Brunkul fra Nørre Vium S.V. f. Herning, Septbr.-Novbr. 1945; J. A. det., V. H. verif.).

Pag. 385 — 2090. **Corticarina truncatella** Mannh. Ærø (Chr.), Ristinge Klint (Chr.). Septbr.-Oktbr.

Mycetophagidae.

„ 386 — 2094. **Mycetophagus quadripustulatus** L.

Smaa Larver er fundet i Antal paa *Polyporus sulphureus* $\frac{8}{7}$, talrige Pupper m. Larvehude $\frac{1}{8}$; af Pupperne fremkom Imagines fra $\frac{10}{8}$; hele Udviklingen foregik i Svampen (Kr. og Sønd. 1945).

„ „ — 2097. **Mycetophagus quadriguttatus** Müll. Horsens (1 Eks. i en Vindueskarm; Hg.); Tranekjær (Chr.), Løgnor (W.), Lille Næstved (i en Hestestald, $\frac{27}{10}$; F. L.).

Colydiidae.

„ 388 — 2106. **Synchita humeralis** F. Kristiansdal (J. A.); Taasinge og Hvidkilde (Chr.), Dyrnæs (Rudk.).

2 Larver og 1 Puppe er fundet $\frac{20}{5}$ under Askebark; Puppen klækkes $\frac{29}{5}$ (Kr.). Talrige Larver i Færd med at gnave Puppeleje er fundet $\frac{28}{4}$; Imago kl. $\frac{1}{5}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Endomychidae.

„ 391 — 2119. **Lycoperdina bovistae** F. (jfr. pag. 642). Ristinge og Taasinge (Chr.), Kragelunden ved Priorskov (1 Eks.; W.).

„ „ — 2120. **Lycoperdina succincta** L. Strandkær paa Mols (2 Eks., $\frac{28}{10}$; S. C.).

Coccinellidae.

Pag. 392 — 2123. **Subcoccinella vigintiquatuorpunctata** L.

Larver er fundet paa *Atriplex* $\frac{13}{7}$; en Larve forp. $\frac{17}{7}$, udv. $\frac{1}{8}$; Larver og Pupper er fundet sammen paa *Atriplex* $\frac{22}{7}$, Imago kl. $\frac{1}{8}$ (Kr.); Larver er ogsaa fundet paa *Polygonum convolvulus* og kl. (Sønd.); Larver, Pupper og Imagines er fundet i uhyre Antal paa *Spergula* $\frac{17}{8}$; en enkelt Larve og talrige Pupper er fundet paa *Atriplex* omkring Midten af Aug. (Kr. og Sønd. 1945).

„ „ — 2124. **Cynegetis impunctata** L. Larver er fundet gennem hele Juni Md., fortærende Bladkødet af *Avena elatior*; en Larve forp. $\frac{30}{6}$, udv. $\frac{5}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).

„ 393 — 2134. **Scymnus abietis** Payk. Luknam ved Holte (i Antal paa Gran, Oktbr. 1941; Rb. m. fl., og i Antal $\frac{11}{5}$ 1943; Hg.).

„ 394 — „2135. **Scymnus frontalis** F. (K. M. III. 967)“ med efterfølgende Tekst ændres til:

2135. **Scymnus frontalis** F. (Thure Palm i Ent. T. 1944, p. 1—8). Ved en af Thure Palm l. c. foretaget Revision af svensk og dansk Materiale af *Scymnus frontalis* F.-Gruppen har det vist sig, at *frontalis* F. og *rufipes* F. har været sammenblandede ogsaa her i Landet. Der foreligger kun sikre danske Fund af *frontalis* F. fra Krenkerup (Hardenberg) (1 Eks., ♂, $\frac{5}{6}$ 1907; coll. W., Palm det.) og Jydelejet (1 Eks., ♂, $\frac{8}{8}$ 1944; V. H. leg. og det.).

„ „ — Mellem L. 4 og 5 f. o. indføres:

† 2135a. **Scymnus rufipes** F. (Thure Palm i Ent. T. 1944, p. 1—8). Se under 2135. Sikre Fund foreligger fra følgende Lokaliteter: Haderslev (J. A.); Frejlev, Krenkerup (Hardenberg), Kongelunden (i Antal paa Tidsler $\frac{23}{8}$), Egholm i Horns-

herred; Nexø, Gudhjem (1 Eks., ♂, kl. $\frac{29}{7}$; Gudmann). De fleste af Fundene er determineret af Palm. Juni-Aug.

- Pag. 394 — 2136. **Scymnus rubromaculatus** Gze. Slettestrand (J. A.).
- " " — 2139. **Scymnus redtenbacheri** Muls. Omkring Svendborg (Chr.).
- " " — L. 3 og 4 f. n. udgaar; se under 2135 a.
- " 396 — 2148. **Adalia bipunctata** L. Alm. omkring Svendborg (Chr.).
- " " — 2152. **Coccinella divaricata** Ol. Store Dyrehave (banket i Antal af Graner, ved hvis Fod der var Tuer af *Formica rufa*, $\frac{20}{8}$; W.).
- " 397 — 2155. **Synharmonia conglobata** L. Redsle (1 Eks. af ab. *dubia* Wse., $\frac{15}{6}$ 1911; W.).
- " " — 2156. **Harmonia quadripunctata** Pont. Dueodde (1 Eks. af ab. *sedecimpunctata* F., $\frac{9}{9}$ 1944; Lindh.).
- " 398 — 2159. **Myrrha octodecimguttata** L. Esbjerg (F. L.); Magleby Skov ved Strøby (W.).
- " " — 2163. **Propylaea quatuordecimpunctata** L. Truffet i Parring $\frac{19}{6}$ (W.).
- " 399 — 2168. **Chilocorus bipustulatus** L. En fuldvoksen Larve og friskklækkede Imagines er fundet $\frac{12}{9}$ (Rb.).

Cisidae.

- " 401 — 2177. **Cis boleti** Scop. Larver og nyklækkede Imagines er fundet i Mængde i *Polyporus versicolor* i Decbr. (Sønd.).
- " " — 2182. **Cis festivus** Gyll. Lindeballe (1 Eks.; Hg.), Uldrup S. f. Odder (Rudk.), Velling Skov N. f. Bryrup (1 Eks.; Hg.); Kjeld Skov (W.), Guldborg L. (W.), Ryget Skov (W.), Gribskov (W.), Dyrnæs (Rudk.); Almindingen (W.). Maj-Septbr.

- Pag. 401 — 2183. **Cis vestitus** Mell. Uldrup S. f. Odder (Rudk.), Femmøller (Hg.); Løgnor (W.), Hildesvig (W.), Svenstrup ved Borup St. (W.), Lyngby Mose, Luknam (W.), Gribskov (W.). Juni-Sept.
 „ 402 — 2185. **Cis punctulatus** Gyll. Donse (1 Eks. $\frac{25}{7}$; F. L.), Tisvilde Hegn (i Antal $\frac{28}{8}$; J. A.).
 „ „ — 2189. **Ennearthron cornutum** Gyll. Svendborg (Chr.), Jægerspris (Maj; Rudk.).

Lyctidae.

- „ 403 — 2192. **Lyctus linearis** Gze. (jfr. pag. 642). Dyrehaven (i Antal krybende paa en udgaaet Eg, $\frac{20}{6}$ - $\frac{30}{6}$ 1944 og 1945; Rudk. m. fl.).

Anobiidae.

- „ 404 — 2197. **Grynobius tricolor** Ol. (jfr. pag. 642). Truffet i Parring $\frac{10}{6}$ (W.). Store og smaa Larver er fundet sammen med Imagines $\frac{18}{12}$ i udgaaede Hasselgrene og Hasselstød; Larve og Imago er fundet sammen $\frac{25}{3}$ i Hassel (Kr. og Sønd. 1945).
 „ 405 — 2198. **Dryophilus pusillus** Gyll. Ulfslyst ved Haderslev (J. A.), Fakkegrav (Hg.); Taasinge og Kirkeby Skov v. Svendborg (Chr.), Klinteskoven paa Møen (i Antal $\frac{4}{6}$; J. A.).
 „ „ — 2199. **Xestobium plumbeum** Illig. Turø (Chr.), Marielund v. Odense (3 Eks. $\frac{28}{5}$; H. J.), Tvedemose ved Stubbekøbing ($\frac{31}{5}$; W.), Dyrehaven (1 Eks. $\frac{10}{6}$, Rudk.; 1 Eks. i en Blomst af *Cynoglossum* $\frac{19}{6}$, W.; 1 Eks. ketset $\frac{27}{5}$, Rudk.), Gelskov (flere Eks. ketset; F. L.), Grib Skov (F. L.).
 „ 406 — 2201. **Ernobius nigrinus** Strm. Asserbo Plantage (i Antal paa Fyr $\frac{20}{6}$; V. H.).
 „ „ — 2205. **Ernobius abietinus** Gyll. Kirkeby Skov

- v. Svendborg (J. A.), Tromnæs (i Antal $1/6$, J. A.),
Jægerspris (Rudk.).
- Pag. 407 — 2212. **Anobium fulvicorne** Strm. Odder og
Omegn (Rudk.).
- " " — 2213. **Anobium costatum** Arrag. Sønderborg
og Haderslev (J. A.); Faaborg og Svendborg (J. A.).
Larver er fundet i Antal i El $5/12$ og $30/12$;
Imagines klækkes i Maj det følgende Aar (Kr.
og Sønd. 1945).
- " 408 — Mellem L. 9 og 10 f. n. indføres:
En Nybearbejdelse af Slægten *Xyletinus'* nor-
diske Arter er foretaget af Anton Jansson i
Op. Ent. 1942, p. 22—27.
- " " — „2219. **Xyletinus pectinatus** F. (F. G. III. 316)⁴
ændres til:
2219. **Xyletinus thomsoni** Schil. (Op. Ent.
1942, p. 22—27).
- " 409 — 2222. **Dorcatoma flavigornis** F. Krenkerup
(Hardenberg) Park.
Talrige Larver er fundet $16/5$; Imagines frem-
kom i Aug. s. A.; talrige Pupper og nyklækiske
Imagines er fundet $1/8$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2223. **Dorcatoma chrysomelina** Strm. Sofie-
lund ved Svendborg ($2/8$, sværmede $18/8$; Chr.).
- " " — 2224. **Dorcatoma dresdensis** Hbst. Gammel-
holm ved Fuglsang (klækket en Del Eks. af
Polyporus dryadeus i April 1945, Kr.).
- " 410 — 2227. **Anitys cognata** Muls. En Del Pupper
er fundet $15/5$ i Sundby Storskov (Kr. og Sønd.
1945).

Ptinidae.

- " 410 — 2230. **Trigonogenius globulus** Sol. var. **glo-
bosus** Sol. Haderslev (i Antal i rødt Peber; J. A.).
- " 412 — 2239. **Ptinus villiger** Rtt. Odder (1 Eks., ♀, i
en Fuglekasse, $27/12$; Rudk.); Dyrehaven (mange

Eks. banket af Straatage paa Vildthusene, Maj, Septbr.-Oktbr., især i Maj).

Pag. 412 — Efter 2239 indføres:

- † 2239 a. **Ptinus pilosus** Müll. (F. G. III. 324).
Fredsted (1 Eks.; J. A., V. H. det.).
- " " — 2242. **Ptinus dubius** Strm. Højesand ved Rørvig (1 Eks. banket af døde Fyrregrene, $\frac{18}{6}$ 1942; W.); Blykobbe Plantage (4 Eks. banket af Fyr, $\frac{19}{6}$ - $\frac{23}{6}$ 1945; F. L.).

Oedemeridae.

" 413 — Mellem L. 5 og 6 f. n. indføres:

- I 1945 er Familierækken *Heteromera* behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).
- " 414 — 2244. **Nacerda melanura** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.).
- " " — 2247. **Asclera cinerascens** Pand. Løgnor.
- " " — 2248. **Chrysanthia viridis** Schm. (jfr. p. 642). Frederiksdal Skov (4 Eks. i Blomsterne af *Sparagnum*; H. J.).
- " 415 — 2249. **Oedemera croceicollis** Gyll. Præstø (S. C.), Malmmosen (F. L.).
- " " — 2253. **Oedemera virescens** L. Larver er fundet i fjorgamle Stængler af *Senecio jacobaea* $\frac{1}{5}$ og Imago klækkes i Juni s. A.; nogle Larver, fundet i *Anthriscus* $\frac{2}{5}$, forp. $\frac{7}{5}$ og udv. $\frac{28}{5}$; Forpupning i Stænglen (Kr. og Sønd. 1945).

Pythidae.

" 416 — Mellem L. 5 og 6 f. o. indføres:

- I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).
- " " — 2255. **Pytho depressus** L. Funder.

- Pag. 416 — 2256. **Lissodema cursor** Gyll. Taasinge (Chr.),
Korup Skov ved Odense (1 Eks., $\frac{8}{8}$; H. J.).
 " " — 2258. **Rabocerus foveolatus** Ljungh. Jægers-
pris (Rudk.).
 " 417 — 2259. **Rabocerus gabrieli** Gerh. Ryget Skov
(1 Eks., $\frac{4}{5}$; W.).
 " " — 2261. **Salpingus ater** Gyll. Gelsskov (1 Eks.
ketset $\frac{17}{6}$ 1944; F. L.).
 " " — 2262. **Salpingus reyi** Ab. Ondrup S.V.f.Odder
(1 Eks.; Rudk.).

Pyrochroidae.

- " 418 — Mellem L. 4 og 5 f. n. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).
 " 419 — 2267. **Pyrochroa serraticornis** Scop. Af en
Puppe, som blev fundet om Foraaret i en visse
Slaaengren, klækkedes Imago $\frac{10}{5}$ (Kr. og Sønd.
1945).
 " " — 2268. **Schizotus pectinicornis** L. (jfr. p. 648).
Frostrup Skov (1 Eks. $\frac{23}{5}$; Kr.).

Scaptiidae.

- " 419 — Mellem L. 11 og 12 f. n. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).

Aderidae.

- " 420 — Mellem L. 8 og 9 f. o. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).

Pag. 420 — 2271. **Aderus oculatus** Panz. Jægerspris (Rudk.).

Anthicidae.

- „ 421 — Mellem L. 12 og 13 f. o. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).
- „ 422 — 2277. **Anthicus instabilis** Schm. Saxild (4Eks.; Rudk.); Spodsbjerg (Chr.), Isefjord udfor Jægerspris (i Antal, $\frac{14}{3}$; Rudk.).
- „ „ — 2278. **Anthicus ater** Panz. Rudkøbing, Ærø og Drejø (Chr.).
- „ „ — 2282. **Anthicus bimaculatus** Ill. Ærø (Chr.).
- „ „ — 2283. **Anthicus sellatus** Panz. Stranden S. f. Tillitse (1 Eks., $\frac{3}{7}$; V. H.).

Meloidae.

- „ 423 — Mellem L. 10 og 11 f. o. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).
- „ „ — 2284. **Lytta vesicatoria** L. (jfr. p. 642). Svendborg (1 Eks.; Chr.).
- „ „ — 2285. **Meloë proscarabaeus** L. I Slutningen af April Md. blev der i en Have i Toreby paa Lolland fundet en Hvilelarve — vistnok den første, der er kendt her fra Landet — der efter al Sandsynlighed tilhører Arten *proscarabaeus* L., som ogsaa er fundet tæt ved det Sted, hvor Hvilelarven blev fundet, og iøvrigt er alm. i Egnen omkring Toreby (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 424 — 2287. **Meloë variegatus** Donov. Slagelse (P. K. Nielsen), Refsnæs (W.).
- „ „ — 2288. **Meloë brevicollis** Panz. Halk (Hg.).

Strandkær paa Mols ($^{11}/_7$; S. C.); Høvblege ($^{23}/_4$;
V. H.), Jydelejet ($^{24}/_4$; V. H.).

Pag. 424 — 2289. **Apalus bimaculatus** L. Søndre Miler
ca. 3 km N. V. f. Fjerritslev (2 Eks. $^{8}/_4$ 1944,
det ene fundet dødt paa Sandet, det andet fly-
vende Kl. ca. 16^{00} i mildt Vejr med klart Sol-
skin ca. 0,5 m over Sandet; Cand. mag. Børge
Jensen leg.; coll. Z. M. og S. C.).

Rhipiphoridae.

- „ 424 — Mellem L. 3 og 4 f. n. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).
- „ 425 — 2290. **Metoecus paradoxus** L. (jfr. pag. 642).
Donse.

Mordellidae.

- „ 425 — Mellem L. 11 og 12 f. n. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).
- „ „ — 2292. **Mordella holomelaena** Apfb. Foran
„Ho. 276“ indføres: „D. F. XII. 60“. Femmøller
(10 Eks. $^{18}/_6$ - $^{30}/_6$; Hg.), Rye Nørreskov, Øland,
Kølske Krat; Tommerup, Hesbjerg, Fruens Bøge.
- „ 426 — Mellem L. 5 og 6 f. n. indføres:
† 2294 a. **Mordellistena brevicauda** Boh. (D. F.
XII. 65). Halk (1 Eks. $^{15}/_7$ 1933, J. A.; K. Er-
mish det.).
- „ „ — 2295. **Mordellistena perrisi** Muls. (= *rectan-*
gula Thoms., jfr. pag. 642). Uldrup Bakker S. f.
Odder (Rudk.), Femmøller (i Antal paa Kamille-
blomster, $^{18}/_6$ - $^{22}/_6$; Hg.).
- „ 427 — 2297. **Mordellistena abdominalis** F. Taasinge,
Turø og Sydfyn (Chr.).

- Pag. 427 — 2299. **Mordellistena variegata** F. Svenstrup
Dyrehave ved Borup St. (en Del Eks. paa for-
skellige Blomster, bl. a. *Egopodium*, $^{17}/_7$ - $^{19}/_7$ 1946;
W. m. fl.).
- „ „ — L. 4—6 f. n. udgaar; se 2294 a.
- „ 428 — Mellem L. 5 og 6 f. o. indføres:
† 2300 a. **Anaspis costai** Emery (D. F. XII. 78).
Rævkjær ved Haderslev (2 Eks. $^{21}/_5$ 1882; afd.
Lærer L. Andersen); Frejlev (4 Eks. $^7/_7$ 1902;
J. A.), Krenkerup (Hardenberg) Park (i Antal
paa Skærmblomster, $^4/_7$ 1945; V. H.), Søllerød
1 Eks., ♂, $^{15}/_7$ 1920; W.).
- „ „ — 2302. **Anaspis frontalis** L. Larver er fundet
i Stængler af *Spiraea ulmaria* $^{24}/_2$; Imago klæk-
kedes $^{29}/_4$ (Kr. og Sønd. 1945).
- † „ „ — 2303 a. **Anaspis garneysi** Fowler (D. F. XII.
72). Skejten ved Fuglsang (en Del Eks. paa
Blomster af Hyld og Skærmplanter i Nærheden
af gamle Ege i Selskab med mange *A. rufilabris*
Gyll. og *A. frontalis* L., $^7/_7$ - $^8/_7$ 1946; V. H.).
- „ 429 — Mellem L. 2 og 3 f. o. indføres:
† 2305 a. **Anaspis ruficollis** F. (D. F. XII. 74).
Sønderborg (Wüstnei leg., Ermisch det.).
- „ „ — L. 14 f. o. og 16—19 f. o. udgaar; se 2300 a,
2303 a og 2305 a.

Serropalpidae.

- „ 429 — Mellem L. 9 og 10 f. n. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks
Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne
ved Sv. G. Larsson).
- „ 430 — 2310. **Tetratoma ancora** F. Nim (Hg.); om-
kring Svendborg (Chr.).
- „ „ — 2311. **Hallomenus binotatus** Quens. Ankjær
S. f. Odder (Rudk.).

- Pag. 430 — 2312. **Halloomenus axillaris** Ill. Jægerspris Nordskov (5 Eks. i *Polyporus betulinus*, i hvilken der ogsaa var *Diaperis*, $\frac{25}{6}$ 1944; nogle Eks. i (?) Labyrintsvamp paa en Egestub, $\frac{8}{7}$ 1945; (Rudk.).
- " " — 2313. **Orchesia micans** Panz. Fundet i raadden, svampet Askebark i Fuglsangs Have (Kr.).
- " 431 — L. 5 og 6 f. o.: „Fistularia“ rettes til „Fistulina“.
- " " — 2315. **Orchesia undulata** Kr. Hadsten (S. C.).
- " " — 2316. **Orchesia fasciata** Ill. Donse (Lindh.).
- " " — 2317. **Anisoxya fuscula** Ill. Gyllingnæs (2 Eks.; Rudk.); Taasinge (Chr.).
- " 432 — 2318. **Abdera affinis** Payk. Ulveskoven (Hg.); Donse (F. L.), Gribskov (F. L.).
- " " — 2320. **Abdera triguttata** Gyll. Femmøller (1 Eks. $\frac{27}{6}$; Hg.).
- " 433 — 2323. **Hypulus bifasciatus** F. Ermelunden (1 Eks. sigtet $\frac{19}{4}$; F. L.), Gelsskov (1 Eks. ketset; F. L.).
- " 434 — 2324. **Melandrya barbata** F. Sundby Storskov (1 Eks. banket af Eg $\frac{6}{6}$; V. H.), Malstrup Skov (1 Eks. i en indtørret Svamp, Juni; S. C.).
- " " — 2325. **Melandrya caraboides** L. Larver og Pupper er fundet $\frac{19}{5}$ i et ca. 6 cm tykt Egestød; nogle Imagines fremkom $\frac{26}{5}$; en voksen og en halvvoksen Larve er fundet $\frac{29}{10}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2326. **Melandrya dubia** Schall. (jfr. pag. 642). Frostrup Skov (Kr.), Kragelunden ved Priorskov (W.).

Lagriidae.

- " 435 — Mellem L. 6 og 7 f. o. indføres:
I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).

Alleculidae.

Pag. 435 — Mellem L. 15 og 16 f. o. indføres:

I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).

- „ „ — 2331. **Allecula rhenana** Bach. Larver, fundet $\frac{31}{5}$, forp. $\frac{1}{7}$, udv. $\frac{11}{7}$ (W.).
- „ 436 — 2332. **Prionychus ater** F. Flere fuldvoksne Larver er fundet i Marts og en næsten fuldvoksen Larve $\frac{16}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 2334. **Gonodera luperus** Hbst. (J, Ø). Brakør (i Antal; Hg.).
- „ „ — 2335. **Pseudocistela cerambooides** L. Tranekjær (Chr.).
- „ 438 — 2341. **Cteniopus flavus** Scop. Halk, Vosnæs Pynt ved Kalø Vig, Djursland; Horne Bugt, Knudshoved V. f. Vordingborg, Sjællands Odde. Ofte fundet i stort Antal i Blomsterne af *Sesile libanotis* (*Libanotis montana*); medd. af Konserverator Knud Wiinstedt).

Tenebrionidae.

„ „ — Mellem L. 6 og 7 f. n. indføres:

I 1945 er Familien behandlet i „Danmarks Fauna“, Biller XII (Victor Hansen, Larverne ved Sv. G. Larsson).

- „ 440 — 2349. **Crypticus quisquilius** L. Af en Puppe, som blev fundet $\frac{17}{5}$, klækkedes Imago $\frac{6}{6}$; en Del halvvoksne Larver blev fundet $\frac{17}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 2350. **Bolitophagus reticulatus** L. Tisvilde (i Antal i Aug.; Rudk.).
- „ 441 — 2353. **Diaperis boleti** L. (jfr. p. 643). Tranekjær (Chr.), Sundby Storskov (1 Eks. i *Polyporus*

sulphureus paa gl. Eg; V. H.), Gribskov (Rudk.),
Jægerspris Nordskov (Rudk.).

- Pag. 442 — 2356. **Platydema violaceum** F. Sønderskov
paa Als (Hg.); Jægerspris (Rudk.).
- " " — 2357. **Alphitophagus bifasciatus** Say. Lille-
rød (2¹/₆; Tf.).
- " " — 2362. **Tribolium confusum** Duv. Nykøbing
F. (i et Bageri).
- " 443 — Mellem L. 4 og 5 f. n. indføres:
 † 2362 a. **Tribolium destructor** Uytt. (Ho. 272).
Synanthrop. København (1 Eks. coll. Z. M.;
1 Eks. i Fuglefrø 2⁴/₈ 1944, coll. W.). Arten er
skadelig i Frøoplæg.
- " " — L. 1—4 f. n. udgaar; se under 2362 a.
- " 444 — 2365. **Uloma culinaris** L. Et stort Antal Lar-
ver er fundet 6/₆ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2366. **Alphitobius diaperinus** Panz. Rudkø-
bing (i stort Antal i Opfejning fra en Mølle 3/₈;
Dyrerne overvintrede paa en Losseplads (Chr.).
- " 445 — 2370. **Hypophloeus linearis** F. Femmøller
(Hg.); Hydeskov (14/₅; W.), Donse (V. H.), Asser-
bo Plantage (V. H.). 1 Larve, 1 Puppe og 1 Imago
er fundet sammen 26/₈ (W.).
- " 446 — 2372. **Tenebrio molitor** L. Paa Bornholm
ved Randkløve (i Antal paa Gulvet i et Due-
slag; P. J.).
- " " — 2373. **Tenebrio obscurus** F. Odense (en Del
Eks. i et Frølager, bl. a. 29/₆ 1943).

Scarabaeidae.

- " 448 — 2378. **Onthophagus coenobita** Hbst. Fole-
have Skov (5 Eks. 26/₈, 27/₈, 16/₁₀; Lindh.).
- " " — 2379. **Onthophagus vacca** L. (jfr. pag. 643).
Fundet i Antal 7/₆ (paa Ærø).

- Pag. 448 — 2381. **Odontaeus armiger** Scop. Toreby (1 Eks. sværmende til Lys $\frac{21}{7}$; V. H.), Saunte (1 Eks. $\frac{16}{7}$; Tf.).
- , 449 — 2384. **Geotrupes stercorarius** L. Paa Bornholm ved Randkløve (P. J.). Truffet sværmende saa sent som $\frac{19}{12}$ (Kr.).
- , 450 — 2392. **Aphodius arenarius** Ol. Bygholm (3 Eks. i Løv i Gangen til en Ræve- eller Grævlinge-grav; Hg.).
- , 451 — 2400. **Aphodius tessulatus** Payk. Mols (S. C.).
- , " — 2401. **Aphodius pictus** Strm. Mols (S. C.); Mark ved Rungsted Hegn (3 Eks. i Hestegødning, $\frac{16}{2}$, $\frac{22}{2}$ 1945; Lindh.).
- , 452 — 2407. **Aphodius tomentosus** Müll. Tokkekøb Hegn (Tf.), Stasevang (Lindh.).
- , " — 2408. **Aphodius porcus** F. Esbjerg (Hg.); Ærø, Taasinge og Turø (Chr.).
- , " — 2409. **Aphodius scrofa** F. (jfr. pag. 643). Mossø (1 Eks.; Hg.).
- , 453 — 2415. **Aphodius scybularius** F. Ærø ($\frac{13}{12}$; Chr.).
- , " — 2416. **Aphodius ater** Géer" ændres til:
2416. **Aphodius ater** De Geer.
- , 454 — 2424. **Aphodius plagiatus** L. Rudkøbing (Chr.).
- , 456 — 2430. **Psammobius sulcicollis** Ill. Haderslev ($\frac{2}{8}$; Rudk.).
- , " — 2431. **Diastictus vulneratus** Strm. Fundet i stort Antal $\frac{13}{7}$ (Chr.).
- , " — 2432. **Rhyssemus germanus** L. Af Findetider kan yderligere anføres: $\frac{15}{4}$, $\frac{28}{6}$.
- , " — 2435. **Aegialia sabuleti** Latr. Svenstrup Aa ($\frac{29}{8}$; J. A.).
- , 457 — 2439. **Sericia brunnea** L. En Del fuldvoksne Larver er fundet $\frac{15}{5}$; nogle Larver, der havde naaet $\frac{2}{3}$ af Længden af den voksne Larve, er fundet $\frac{14}{11}$; et meget stort Antal Larver er fundet $\frac{10}{4}$ - $\frac{15}{4}$, dels smaa Larver, der kunde tyde

paa at være klækket af Æg det foregaaende Efteraar, dels Larver, der var nær Forpupning (Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 458 — 2442. **Amphimallon solstitialis** L. Larven optraadte i meget stort Antal i 1940 flere Steder paa Sjælland (Roskilde, Søllerød, Rungsted) og gjorde Skade bl. a. paa Kaal, Rødbeder og Løg; en Del af Larverne var angrebet af Snylehvepsen *Tiphia femorata* (Bovien 1940, p. 542). Det er for nylig blevet konstateret i Finland, at Imago angribes af Snylefluen *Latigena longicornis*, som afsætter sine Æg paa Hunnens Bugside (se Adolf Fr. Nordman i Not. Ent. 1945, p. 83—87).
- „ 459 — 2444. **Melolontha melolontha** L. Om Artens Angreb her i Landet i Flyveaaret 1942 se Bovien 1943, p. 70—72.
- „ 460 — 2446. **Phyllopertha horticola** L. Varieteten med omtrent sorte Vingedækker er fundet paa Taasinge (Chr.) og ved Kulhus ved Jægerspris (Rudk.).
- „ 461 — 2448. **Oryctes nasicornis** L. Paa Bornholm ved Vestermarie (i Savsmuldsbunker; F. L.) og Ypnasted (P. J.).
Talrige Imagines er fundet i Savsmuldsbunker i Toreby paa Lolland sammen med smaa og store Larver samt Pupper i Oktober Md. (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 2450. **Osmoderma eremita** Scop. Korselitse (1 Eks. $\frac{6}{8}$ 1938; Fl. & F. 1945, p. 38).
- „ 462 — 2453. **Cetonia aurata** L. Optraadte i 1942 i stort Antal paa Rugaks og angaves at gøre Skade (Bovien 1943, p. 55).

Lucanidae.

Pag. 463 — 2456. ***Lucanus cervus*** L. Olsker paa Bornholm (Lektor Larsen, Rønne).

Cerambycidae.

- .. 465 — 2460. ***Prionus coriarius*** L. Er en Gang truffet paa Sukkerlokning i Slagelse Lystskov (1 Eks., $\frac{1}{8}$ 1944; Ebbe Schrøder). Af Findetider for Arten kan endvidere anføres $\frac{26}{8}$, $\frac{31}{8}$, $\frac{10}{9}$.
- .. 466 — 2465. ***Criocephalus rusticus*** L. Strandkær paa Mols ($\frac{1}{8}$; S. C.); Ulfshale (van Deurs), Magleby Skov ved Strøby ($\frac{15}{8}$; Forum Petersen), Rørvig ($\frac{12}{8}$; Tf.).
- — 2466. ***Criocephalus ferus*** Muls. Knudske paa Bornholm (1 Eks.; F. L.).
- .. 467 — 2469. ***Rhagium bifasciatum*** F. Strandkær paa Mols ($\frac{23}{6}$; S. C.).
Mange Larver er fundet sammen med nogle Imagines $\frac{1}{9}$ under Bark paa en tyk Egegren (Kr. og Sønd. 1945).
- .. 469 — 2475. ***Pachyta lamed*** L. Tisvilde (1 Eks., ♀, paa en Granstabel, $\frac{6}{7}$ 1944 (J. M.).
- — 2478. ***Grammoptera ustulata*** Schall. (jfr. pag. 643). Gyllingnæs (1 Eks., $\frac{14}{7}$; Rudk.).
- .. 470 — 2481. ***Alosterna tabacicolor*** Deg. Larven er fundet i stort Antal i Bark af Avnbøg i Efter-aaret 1941; Imago klækkes i Jan. 1942 (Kr.).
- .. 471 — 2486. ***Leptura scutellata*** F. Nogle Larver, som blev fundet $\frac{5}{5}$, udv. til Imagines $\frac{26}{6}$; disse var dog da knapt udhærdede (Kr. og Sønd. 1945).
- .. 472 — 2489. ***Judolia sexmaculata*** L. Gribsø Holdeplads (1 Eks. banket af en Hindbærbusk $\frac{27}{6}$ 1943, J. M.; 4 Eks. $\frac{24}{6}$, $\frac{30}{6}$, F. L., V. H.), Teglstrup Hegn (2 Eks., ♂ og ♀, $\frac{25}{5}$ 1942; Fru Frederiksen, Rungsted).

- Pag. 472 — 2492. **Strangalia quadrifasciata** L. Af en
 Puppe, som blev fundet $\frac{26}{5}$ i Eg, fremkom
 Imago $\frac{5}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2494. **Strangalia aethiops** Poda (jfr. p. 643).
 Ulfslyst og Thomashus ved Haderslev (J. A.).
- " 473 — 2496. **Strangalia nigra** L. Taasinge (Chr.),
 flere Steder omkring Svendborg (Chr.).
- " 475 — 2503. **Phymatodes testaceus** L. Nogle Larver
 og Pupper er fundet $\frac{24}{5}$; Imago fremkom $\frac{10}{6}$.
 En fuldt udviklet Imago er fundet siddende i
 Puppehule $\frac{9}{6}$; talrige Larver er fundet $\frac{15}{9}$ og
 talrige næsten fuldvoksne Larver $\frac{18}{10}$ (Kr. og
 Sønd. 1945).
- " " — 2506. **Pyrrhidium sanguineum** L. Fundet
 synanthrop i Aarhus (nogle Eks. paa en Tøm-
 merplads $\frac{26}{6}$ 1944; S. C.).
- " 477 — 2510. **Clytus arietis** L. Paa Bornholm ved
 Ypnasted (P. J.), Randkløve ($\frac{5}{7}$, $\frac{10}{7}$; P. J.) og
 Rø (F. L.).
- " " — 2512. **Plagionotus arcuatus** L. I Skovene
 omkring Haderslev optraadte den talrigt i 1942
 og 1943 fra $\frac{12}{6}$ - $\frac{21}{6}$ paa fældede Egestammer,
 i hvilke Udflyvningshullerne kunde iagttaages
 (A. J.); Munkebjerg (2 Eks., ♂ og ♀, $\frac{31}{7}$ 1942;
 Fru Frederiksen, Rungsted).
- " 478 — 2513. **Anaglyptus mysticus** L. v. **albofasciatus**.
 Deg. Tranekjær (Chr.), Folehave Skov (Lindh.).
- " 479 — 2516. **Mesosa nebulosa** F. (jfr. pag. 643). En
 Del Larver og en enkelt død Imago, liggende
 i Puppeleje, blev fundet $\frac{5}{12}$ og $\frac{30}{12}$ i Elle-
 brænde (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2518. **Pogonochaerus hispidulus** Pill. Draved
 Skov (J. A.); Tranekjær og „Engene“ ved Svend-
 borg (Chr.).
 Talrige Larver sammen med en enkelt Imago
 er fundet i Lindegrene $\frac{27}{10}$; af en Del af
 Larverne, som overvintrede i Hus, klækkedes

- Imago i Juni Md. det følgende Aar; nogle Larver og en død Imago blev fundet i tørre Grene af Naur $\frac{6}{10}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- Pag. 480 — 2520. **Pogonochaerus fasciculatus** Deg. Paa Bornholm i Almindingen (F. L.).
- „ 482 — 2526. **Agapanthia villosoviridescens** Deg. Odders Omegn (Rudk.); hyppig i Sydfyn (Chr.).
- „ 483 — 2532. **Stenostola dubia** Laich. Larver er fundet $\frac{27}{10}$ i Rodskud paa smaa Linde; ved Klækning i Hus fremkom Imago fra $\frac{20}{4}$ det følgende Aar. Nogle faa Larver er fundet i en Egegren $\frac{9}{4}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 484 — Mellem L. 7 og 8 f. n. indføres:
 [Tetrops starki Chevr. (Ho. 285). Fundet i Tyskland. Tidligere anset som Varietet af *T. praeusta* L.; regnes nu for selvstændig Art. Lever paa Eg.]

Chrysomelidae.

- „ 485 — 2536. **Haemonia mutica** F. Lendrup ved Løgstør (i Antal $\frac{31}{4}$ 1938; Lærer E. Nørgaard leg.; medd. af S. C.); Ristinge (Chr.), Ærø (Chr.).
- „ 487 — 2553. **Donacia cinerea** Hbst. Talrige smaa og store Larver samt Pupper og nyklækkede Imagines er fundet paa Rødderne af *Typha latifolia* $\frac{12}{10}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ — 2555. **Plateumaris sericea** L. Paa Bornholm i Bastemose ($\frac{5}{7}$; P. J.).
- „ „ — Mellem L. 6 og 7 f. n. indføres:
 Larverne til *Zeugophora*-Arterne er Bladminerere; de danner oversidige Pletminer (>: Miner i Pallisadeparenchymet); dog er Minen af *Z. turneri* Power endnu ukendt (Lengerken 1941).
- „ „ — 2562. **Zeugophora subspinosa** F. Gennem hele Oktober Md. er talrige Larver fundet minerende i Bladene af *Populus alba*, *canescens* og *monilifera*, undertiden flere Larver i hver Mine (Kr. og Sønd. 1945). 7*

- Pag. 488 — 2564. **Zeugophora flavicollis** Marsh. Talrige Larver er fundet i Miner paa *Populus laurifolia* $\frac{20}{10}$; Larverne forlod Bladene $\frac{24}{10}$ og gik i Jorden; den første Imago klækkedes $\frac{1}{6}$ det følgende Aar (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 489 — 2571. **Lilioceris lili** Scop. (jfr. p. 643). Odder (Rudk.), Aarhus (i Antal paa hvid Lilje $\frac{25}{8}$; V.H.); Hillerød (i Antal $\frac{16}{7}$; Arkitekt Jens Lundquist). Arten synes i de senere Aar at have bredt sig her i Landet; den skal saaledes ikke være sjælden i Aabenraa-Sønderborgsgennem, hvor den mange Steder har umuliggjort Dyrkningen af *Lilium candidum* og *L. speciosum* (Bovien 1945).
- „ 490 — 2580. **Cryptocephalus sexpunctatus** L. Jonstrup Vang (S. C.), Stasevang (Lindh.).
- „ 491 — 2585. **Cryptocephalus sericeus** L. Taasinge (Chr.).
- „ „ — 2590. **Cryptocephalus parvulus** Müll. 5 Køkoner med Pupper blev fundet $\frac{4}{5}$; Imago fremkom i Beg. af Juni (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 492 — 2591. **Cryptocephalus decemmaculatus** L. Malmmosen (H. J.).
- „ „ — 2594. **Cryptocephalus vittatus** F. Mols (S. C.), Legind S.V. f. Nykøbing M. (S. C.).
- „ „ — 2595. **Cryptocephalus bilineatus** L. Knudshoved V. f. Vordingborg (S. C.).
- „ 493 — 2597. **Cryptocephalus querctei** Suffr. Løgnor (2 Eks. paa Eg; W.).
- „ 494 — 2603. **Adoxus obscurus** L. (jfr. p. 643). Starup Ø. f. Varde; Strøby Ladeplads, Lynæs.
- „ „ — 2606. **Chrysomela limbata** F. Strandkær paa Mols ($\frac{24}{7}$; S. C.). Fundet i Antal (ved Femmøller) $\frac{17}{6}$ - $\frac{21}{6}$ (Hg.).
- „ 495 — 2609. **Chrysomela sanguinolenta** L. Truffet i Parring $\frac{5}{10}$ (S. C.).
- „ „ — 2610. **Chrysomela analis** L. Femmøller (i

meget stort Antal under smaa Sten paa Sandbund $\frac{3}{7}$; Hg.).

- Pag. 495 — 2611. **Chrysomela carnifex** L. Fundet i Antal $\frac{18}{6}$ (Bøtø; W.); Bagaa paa Bornholm ($\frac{12}{9}$; Lindh.).
- " " — 2612. **Chrysomela marginata** L. Strandkær paa Mols (S. C.); Bagaa paa Bornholm (1 Eks.; Lindh.).
- " 496 — 2614. **Chrysomela brunsvicensis** Grav. Strandkær paa Mols (S. C.); „Engene“ og „Græsholmene“ ved Svendborg (Chr.).
- " " — 2618. **Chrysomela cerealis** L. (jfr. pag. 643). Oxenvad (2 Eks., et banket af ung Pil og et af gammel Fyr, $\frac{4}{7}$ 1943; J. A.).
- " 497 — 2619. **Chrysomela fastuosa** Scop. Optraadte i 1942 som Skadedyr paa Beder (Bovien).
- " " — 2622. **Chrysomela varians** Schall. Larver er fundet i meget stort Antal paa *Hypericum hirsutum* $\frac{24}{5}$; Forpupning (i Jorden) $\frac{2}{6}$; Imago fremkom fra $\frac{12}{6}$. Arten har saaledes rimeligvis 2 Kuld, da Larven ogsaa er fundet i Septbr. (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2623. **Chrysomela polita** L. Nogle Larver og mange Imagines er banket af *Mentha aquatica* $\frac{18}{3}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " 498 — 2625. **Colaphellus sophiae** Schall. (jfr. p. 643). Optraadte i 1942 talrigt ved Bylderup og Bov i Sønderjylland og ved Øm ved Lejre (meddelt af Bovien).
- " " — 2627. **Gastroidea viridula** Deg. Optraadte i 1942 som Skadedyr paa Rabarber (Bovien 1943, p. 69).
- " 500 — 2635. **Prasocuris junci** Brahm. Nogle faa Pupper og Larver sammen med enkelte Imagines er fundet $\frac{1}{8}$ i Stængler af *Veronica beccabunga*. Larverne havde mineret i Stænglerne og levet af disses Indhold (Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 500 — 2638. **Melasoma collaris** L. Larver er klækket $\frac{10}{5}$ af Æg paa *Salix repens*; de forp. $\frac{27}{5}$; Imagines fremkom fra $\frac{8}{6}$. Arten har muligvis 2 Kuld (Kr.).
- " " — 2640. **Melasoma saliceti** Wse. Larver er fundet i uhyre Antal i Hanemose $\frac{6}{8}$ (Kr.).
- 501 — Mellem L. 16 og 17 f. o. indføres:
 † 2640 a. **Melasoma tremulae** F. (D. F. VII. 120). Farversmølle ved Aabenraa (1 Eks. $\frac{17}{6}$ 1921; coll. W.). Paa Poppel, sjældnere paa Pil.
 " " — L. 17 og 18 f. o. udgaar; se under 2640 a.
- " " — 2641. **Phytodecta viminalis** L. En Del fuldvoksne Larver er fundet $\frac{9}{6}$; Larverne gik straks ($\frac{10}{6}$) til Forpupning i Jorden og første Imago viste sig over Jorden $\frac{25}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- 502 — 2645. **Phytodecta pallidus** L. Horne Bugt (Juli; Rudk.), Slukefter N.V. f. Odense (i Antal paa Hassel $\frac{29}{5}$, enkeltvis $\frac{2}{6}$ (H. J., W.).
- " 503 — 2648. **Phyllodecta vitellinae** L. Spæde og halvvoksne Larver er fundet $\frac{4}{8}$; Larverne gik til Forpupning i Glastuber $\frac{12}{8}$, Forpupning fandt Sted $\frac{15}{8}$ og Imagines klækkedes fra $\frac{24}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2651. **Galerucella nymphaeae** L. Opræder undertiden ligesom *G. tenella* L. som Skadedyr paa Jordbærplanter, men kun naar Planterne er i Haver i Nærheden af Vand (se iøvrigt M. Lümann i Ent. Bl. 1940, p. 174—175).
- " " — 2652. **Galerucella aquatica** Geoffr. Larver er fundet dels paa *Ranunculus lingua* medio Juli og klækket dels paa *Rumex hydrolapathum* $\frac{16}{7}$; sidstnævnte forp. $\frac{19}{7}$, udv. $\frac{30}{7}$; Æg og spæde Larver er fundet paa *Rumex hydrolapathum* $\frac{1}{9}$. Talrige Larver er fundet paa *Comarum palustre* $\frac{1}{7}$; Forpupningen begyndte $\frac{7}{7}$; Imagines fremkom fra $\frac{17}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Pag. 504 — 2652. **Galerucella aquatica** Geoffr. a. **fergusoni** Fowl. Denne Aberration er foruden i England ogsaa fundet i Västerbotten i Sverige (meddelt af P. Brinck).

— 2656. **Galerucella pusilla** Duft. Kags Mose (²⁹/₄; W.). Fra Hjortespring ved Herlev foreligger 1 Eks., der er ensfarvet sort (G. Kr.).

Larven, der er temporær Minerer, danner som ung en Gangmine i Bladene, men lever senere frit fremme paa Næringsplanten (Lengerken 1941, p. 256 og 274).

— 2657. **Galerucella tenella** L. Larver er fundet i Begyndelsen af Juli paa *Spiraea*; de forp. ¹⁰/₇ og udv. ²⁴/₇ (Kr.).

— 2658. **Pyrrhalta viburni** Payk. Talrige spæde Larver er fundet ²⁹/₅ (Kr. og Sønd. 1945).

— 2659. **Galeruca tanaceti** L. (jfr. pag. 644). I 1942 optraadte denne Art som Skadedyr paa Kaalroer (Bovien).

— 2660. **Galeruca interrupta** Ill. Mols (i Antal ved Roden af *Gnaphalium*, Aug.; J. A.).

— 2661. **Galeruca pomonae** Scop. Frøslev Mose (2 Eks., ²⁸/₇; W.).

— 2663. **Galeruca melanocephala** Ponza. Fløjstrup Strand S.V. f. Moesgaard (¹⁷/₈; Rudk.).

— 2669. **Luperus flavipes** L. Hadsten (S. C.); Taasinge og Kirkeby Skov ved Svendborg (Chr.).

— 2670. **Agelastica alni** L. Talrige smaa og halvvoksne Larver er fundet ²²/₇ (Kr. og Sønd. 1945).

— 2673. **Phyllotreta nemorum** L. Larver er fundet meget talrigt ²⁷/₆; de gik i Jorden til Forpupning ²⁸/₆ og følgende Dage; Imagines klækkes fra ¹⁵/₇ (Kr. og Sønd. 1945).

Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven en Mine, der snart har en Gangmines snart en Pletmines Karakter.

- Pag. 509 — 2681. **Phyllotreta cruciferae** Gze. Øster Toreby (W.).
- " 510 — 2685. **Aphthona euphorbiae** Schrk. Priorskov (en Del Eks. ketset $\frac{3}{6}$, $\frac{28}{9}$ paa Hør; W.).
- " 512 — 2695. **Longitarsus melanocephalus** Deg. Flere Larver er fundet i Rodhalsen af *Plantago lanceolata*, i Reglen kun een Larve i hver Plante (Kr. og Sønd. 1945).
- " 513 — 2700. **Longitarsus suturalis** Marsh. Lyngby Mose (1 Eks. sigtet $\frac{31}{10}$ 1944; F. L.).
- " 514 — 2708. **Longitarsus brunneus** Duft. Hanemose ved Grænge (i Antal Maj 1942 og $\frac{15}{5}$ 1943; Kr., F. L.).
- " " — 2711. **Longitarsus parvulus** Payk. Priorskov (ketset i Antal paa Hør $\frac{1}{6}$ - $\frac{3}{6}$ 1945). I 1944 blev den ketset i Antal $\frac{27}{9}$ - $\frac{29}{9}$ paa lave Planter på en aaben Plads i Kragelunden ved Priorskov, hvor Hør ikke fandtes; i 1943 (men ikke i 1944) havde der været dyrket Hør paa en Mark op til Kragelunden; det i Sommeren 1944 klæk-kede Kuld maa altsaa have ernæreret sig af andre Planter end Hør.
- " 515 — 2713. **Haltica lythri** Aubé. Randers (1 Eks., ♂, $\frac{13}{4}$ 1890; Holstebro leg., coll. H. J.).
- " 516 — 2715. **Haltica oleracea** L. Har i 1944 anrettet ikke ringe Skade paa en Kultur af unge Egeplanter; Arten var i stort Antal gaaet over fra *Chamaenerium angustifolium* paa Egeplanterne, hvor den blev iagttaget $\frac{31}{8}$; mange af de fundne Imagines var ikke udhærdede (meddelt af Professor Matth. Thomsen). Er ogsaa optraadt skadelig paa Jordbærplanter (Bovien).
- " " — 2718. **Hermaeophaga mercurialis** F. Angaaende yderligere Oplysninger om Artens Udvikling se Kr. og Sønd. 1945, p. 228—229.

Pag. 517 — 2722. **Crepidodera interpunctata** Motsch. v. **sublaevis** Motsch. Eremitagesletten (2 Eks. $\frac{13}{8}$ 1942 paa den samme Lokalitet, hvor 2 Eks. blev fundet i 1935; V. H.).

Af Hovedformen (med uregelmæssigt punkterede Dækvinger), der vistnok ellers kun er kendt fra Sibirien, er der i Tyskland fundet 1 Eks., nemlig ved Rendsburg ($\frac{9}{7}$ 1938); Heiktgr. det. (H. H. Weber i „Bombus“ Nr. 20, 1942, p. 85).

- „ 518 — 2729. **Chalcoides nitidula** L. Hedvigslund ved Odense (H. J.).
- „ 519 — 2732. **Mantura chrysanthemi** Koch. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Gangmine, der undertiden antager Karakter af Pletmine.
- „ „ — „2733. **Mantura ambigua** Kutsch. (*obtusata* Victor Hansen)“ ændres til:
— 2733. **Mantura obtusata** Gyll. (= *ambigua* Kutsch. og Victor Hansen) (se Anton Jansson i Op. Ent. 1943, p. 72). Larvens Mine som hos *M. chrysanthemi* Koch (Lengerken 1941, p. 275).
— L. 8 f. n.: „*ambigua* Kutsch.“ ændres til „*obtusata* Gyll.“
- „ „ — 2734. **Mantura rustica** L. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Pletmine, undertiden med Begyndelsen til en Gang, paa *Polygonum aviculare* og *Rheum*.
- „ 520 — L. 1 f. o.: „*obtusata* Gyll.“ ændres til „*obtusata* auct. nec Gyll.“ (se Anton Jansson i Op. Ent. 1943, p. 72).
- „ „ — 2736. **Chaetocnema aridula** Gyll. Er her i Landet optrædt som Skadedyr paa Rajgræs (Bovien 1945).
- „ „ — 2739. **Chaetocnema sahlbergi** Gyll. Tranekjær (Chr.), Løgnor (i Antal i April, Sept., Okt.).

- Pag. 521 — 2740. **Sphaeroderma testaceum** F. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Gangmine.
- " " — 2741. **Sphaeroderma rubidum** Graëlls. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Gangmine.
- " " — 2742. **Apteropeda splendida** All. Vosemose (H. J.).
Ifl. Lengerken (1941, p. 277) danner Larven Gangmine i *Plantago*.
- " " — 2743. **Apteropeda globosa** Ill. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Gangmine.
- " 522 — 2744. **Apteropeda orbiculata** Marsh. Ifl. Lengerken (1941, p. 275) danner Larven Gangmine.
- " " — 2745. **Mniophila muscorum** Koch. Larven angives at minere i Bladene af *Digitalis* og *Plantago* (Lengerken 1941, p. 274).
- " " — L. 18 f. o. tilføjes: Ifl. Lengerken (1941, p. 243 og 277) danner *Dibolia*-Larverne Pletminer.
- " " — L. 14 f. n.: Efter „*Ballota nigra*“ tilføjes: „og *Veronica* (Lengerken 1941, p. 277)“.
- " " — 2747. **Dibolia rugulosa** Redt. Lavrbjerg (2 Eks. 26/7 1941 og i Antal 26/7 1942 paa *Galeopsis ladanum* og *tetrahit*; S. C.).
- " " — 2748. **Dibolia occultans** Koch. Stasevang (1 Eks., 8/4 1945; Lindh.).
- " " — L. 1 f. n.: Efter „*M. rotundifolia*“ tilføjes: „samt (ifl. Lengerken 1941, p. 277) paa *Leonturus cardiaca*“.
- " 524 — 2754. **Psylliodes napi** F. Ifl. Lengerken (1941, p. 238) lever Larven i Stængelmarven af *Barbarea*, *Crambe* m. fl. *Cruciferae*; ved stærke Angreb trænger den fra Stængelbarken, hvori den ogsaa undertiden minerer, ud i Bladene. Ifl. Lengerken (1941, p. 157) skal Larven ogsaa kunne danne svage, ensidige Stængelgaller paa *Cardamine pratensis* og *amara*.

Pag. 524 — 2756. **Psylliodes isatidis** Heiktgr. (jfr. p. 644).
Ærø (Chr.).

" 525 — Mellem L. 13 og 14 f. o. indføres:

[*Psylliodes laticollis* Kutsch. (Weise i Naturgesch. der Insekten Deutschlands, 6. Bd. 1893, p. 787). Fundet ved Hamdorf ved Rendsburg (1 Eks. 14/11 1938); Heiktgr. det. (H. H. Weber i „Bombus“ Nr. 20, 1942, p. 86).]

" " — 2761. **Hispella atra** L. Ih. Lengerken (1941, p. 277) danner Larven Pletmine ogsaa i *Poa compressa*.

" " — 2764. **Cassida viridis** L. Nogle Larver er taget sammen med 1 Imago paa *Lycopus europaeus* 26/7 (Kr.).

" 526 — 2766. **Cassida murraea** L. Maribo, Bøtø, Køng (S. C.).

Talrige Imagines, Æghobe og smaa Larver blev fundet 22/6 paa *Inula salicina*. Klækning af Imagines begyndte 18/7. Fuldvoksne Larver, Pupper og nyklækkede Imagines fandtes 21/8 paa *Inula britannica*; ogsaa enkelte Æghobe saas (Kr. og Sønd. 1945).

" " — 2768. **Cassida flaveola** Thunb. Imago klækket 15/7 (Kr.). En Larve, fundet 10/7, udv. til Imago 28/7 (Kr. og Sønd. 1945).

" 527 — 2770. **Cassida vibex** L. Stengade Sø S. f. Tranekær (3 Eks.; W.), Falsted ved Faaborg (S. C.), „Engene“ ved Svendborg (Chr.).

" 528 — 2778. **Cassida vittata** Villers. Draved, Ejlsbøl, Hejelsminde og Mols (J. A.); Taasinge og „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Slukefter N. V. f. Odense (H. J.).

Bruchidae.

" 529 — 2780. **Bruchus atomarius** L. Angaaende Arterns Udvikling se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 231.

Anthribidae.

- Pag. 530 — 2789. **Platyrrhinus resinosus** Scop. Bidstrup
v. Hadsten (S. C.).
- „ 531 — 2790. **Tropideres sepicola** F. Uldrup S. f. Od-
der (7/7; Rudk.), Gyllingnæs (24/7; Rudk.).
- „ „ — Mellem L. 11 og 12 f. o. indføres:
- † 2790 a. **Tropideres undulatus** Panz. Storke-
vad i Gribskov (3 Eks. banket af tynde, udgaa-
ede Birkegrene, 25/6, 30/6 1943; F. L.).
- „ „ — 2791. **Dissoleucas niveirostris** F. Rø (F. L.).
- „ „ — 2792. **Anthribus albinus** L. Favrskov (S. C.);
Vemmetofte Dyrehave (J. M.).

Curculionidae.

- „ 533 — 2799. **Rhinomacer attelaboides** F. Femmølle
(i Antal 17/6; Hg.), Hadsten (S. C.); Donse (W.).
Rørvig (W.).
- „ „ — 2802. **Lasiorrhynchites olivaceus** Gyll. Ham-
melev (J. A.), Gyllingnæs (14/7, 24/7; Rudk.);
flere Steder omkring Svendborg (Chr.).
- „ 534 — 2807. **Coenorrhinus aeneovirens** Marsh. Mav-
sing (Z. M.); Bøtø (W.), Brede, Gribskov (i Antal
paa Eg 21/6; W.), Jægerspris Nordskov (Rudk.).
- „ „ — 2808. **Coenorrhinus interpunctatus** Steph.
Jonstrup Vang (4/6; S. C.).
- „ 535 — 2811. **Rhynchites cupreus** L. (jfr. pag. 644).
Banket af blomstrende Hæg (Donse 23/5; W.).
- „ „ — 2814. **Deporaus mannerheimi** Humm. Frede-
riksdal Skov (H. J.), Søndersø (H. J.).
- „ 536 — 2816. **Attelabus nitens** Scop. Odders Omega
(i Antal 10/7; Rudk.), Strandkær paa Mols (1 Eks.,
26/5; S. C.), Hinge N. f. Hadsten (S. C.).

Angaaende Arten Udvikling se endvidere
Kr. og Sønd. 1945.

- Pag. 537 — 2819. **Apion violaceum** Kirby. Ifl. Lengerken (1941, p. 148) danner Larven svage Galler paa Stænglen af *Rumex acetosa*.
- " " 2821. **Apion marchicum** Hbst. Larven danner Galler paa Rodhalsen af *Rumex*-Arter (Lengerken 1941, p. 147).
- " " 2822. **Apion affine** Kirby. Larven danner Galler paa Blomsterstandens Akse af *Rumex acetosa* (Lengerken 1941, p. 145).
- " " 2823. **Apion sedi** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 279) danner Larven Gang- og Pletmine.
- " " 2824. **Apion curtirostre** Germ. Larven danner Galler paa Bladstilken eller Bladenes Midtnerve (Lengerken 1941, p. 146).
- 538 — 2829. **Apion compactum** Desbr. Faa Larver sammen med mange Imagines er fundet $\frac{25}{8}$ - $\frac{28}{8}$ i Bælge af *Genista tinctoria* (Kr. og Sønd. 1945).
- " " 2830. **Apion difficile** Hbst. Rom Hede (Sønd). Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen $\frac{1}{9}$; talrige Imagines er fundet i Bælgene af *Genista tinctoria* i Oktbr. Md. (Kr. og Sønd. 1945).
- " " 2832. **Apion sanguineum** Deg. Ifl. Lengerken (1941, p. 147) danner Larven paa *Rumex*-Arter Galler paa Bladets Midtribe.
- " " 2833. **Apion frumentarium** Payk. Larven danner paa *Rumex*-Arter Galler paa Bladstilken eller Bladets Midtribbe (Lengerken 1941, p. 146).
- s. **cruentatum** Walt. Løgnor (W.). Mange udviklede Imagines sammen med nogle faa Larver og Pupper blev fundet i Stængler af *Rumex maritimus* $\frac{24}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- 539 — 2834. **Apion rubiginosum** Grill. Larven danner Galler paa Roden og den underjordiske Del af Rodhalsen af *Rumex acetosella* (Lengerken 1941, p. 147).

- Pag. 539 — 2836. **Apion minimum** Hbst. Som Værtplante angives ogsaa *Salix aurita* (Lengerken 1941, p. 147), i hvis Bladstilke Larven angives at danne Galler; Lengerken l. c. anfører, at den ifl. Carpentier og Kolbe bebor Galler, som er dannet af Galmyg og Bladhvepse.
- " " — 2839. **Apion flavimanum** Gyll. Sønderborg (24/9; Z. M.).
- " 540 — 2840. **Apion vicinum** Kirby. Fundet 9/10 (S. C.).
- " " — 2841. **Apion atomarium** L. Larven danner Stængelgaller (Lengerken 1941, p. 145).
- " " — 2842. **Apion seniculus** Kirby (jfr. pag. 644). Larven danner Stængelgaller paa *Vicia*-, *Trifolium*-og *Medicago*-Arter (Lengerken 1941, p. 148). En enkelt Larve og en Imago er fundet 12/10 i Stænglen af *Trifolium pratense* (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2843. **Apion pubescens** Kirby. Larven danner Stængelgaller paa *Trifolium*-Arter og *Coronilla scorpioides* (Lengerken 1941, p. 147).
- " " — 2845. **Apion stolidum** Germ. Mols (9/10; S. C.); Taasinge (Chr.), Steenstrup N. f. Svendborg (28/5; Hg.).
- " 541 — 2847. **Apion sulcifrons** Hbst. Ifl. Lengerken (1941, p. 148) danner Larven Galler paa den øverste Del af Stænglen af *Artemisia campestris* og *crithmifolia*.
- " " — 2848. **Apion onopordi** Kirby. Ifl. Lengerken (1941, p. 147) danner Larven knudeformige Rodgaller paa *Centaurea*-Arter, *Onopordon acanthium*, *Carduus*-Arter, *Cirsium oleraceum* og *Lappa officinalis*.
- " " — 2853. **Apion laevigatum** Payk. Ristinge (Chr.). Ifl. Lengerken (1941, p. 147) danner Larven Galler i Frugtbunden af *Anthemis arvensis*, *cotula* og *tinctoria* samt *Matricaria chamomilla*.

Pag. 542 — 2855. **Apion hookeri** Kirby. Ifl. Lengerken (1941, p. 146) danner Larven Galler i Frugtbunden ogsaa paa *Anthemis cotula*.

Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen i Antal $\frac{25}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).

" " — Mellem L. 15 og 16 f. o. indføres:

- † " 2856a. **Apion meliloti** Kirby (F. G. V. 255). Vemmingbund (6 Eks. paa *Melilotus*, $\frac{26}{6}$ 1944; Hg.; i Antal $\frac{21}{6}$ 1945; J. A.), Horsens (i stort Antal paa *Melilotus officinalis* i en Teglværksgrav $\frac{3}{6}$ og $\frac{8}{6}$ 1945; Hg.).
- " " 2857. **Apion loti** Kirby. Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen i Bælge af *Lotus* $\frac{5}{8}$ (Kr.).
- " " 2860. **Apion immune** Kirby. Larven danner meget langstrakte Stængelgaller paa *Sarrothamus scoparius* (Lengerken 1941, p. 146).
- " " 2861. **Apion gyllenhalii** Kirby. Larven danner Stængelgaller paa *Vicia cracca* og *sepium* (Lengerken 1941, p. 146).
- " " 2862 **Apion flavofemoratum** Hbst. Larven danner Miner (Pletminer) i Bladene af *Cyticus* og *Genista* (Lengerken 1941, p. 267 og 279).
- " 543 — 2863. **Apion pisi** F. Larven danner Blomstergaller paa *Medicago* (Lengerken 1941, p. 147).
- " " 2864. **Apion aethiops** Hbst. Larven danner lidet synlige Stængelgaller paa Værtplanterne (Lengerken 1941, p. 146).
- " " 2865. **Apion columbinum** Germ. Larven danner Galler paa Værtplanten, *Lathyrus silvester*, ved at oprulle Smaabladene paa langs (Lengerken 1941, p. 146).
- " " 2870. **Apion ononis** Kirby. Larven danner Galler i Knopperne af *Ononis minutissima* (Lengerken 1941, p. 147).

- Pag. 544 — 2877. **Apion craccae** L. Talrige Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen $\frac{4}{8}$ i Bælge af *Vicia hirsuta* (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2878. **Apion cerdo** Gerst. Mange fuldt udviklede Imagines er fundet i Bælge af *Lathyrus pratensis* $\frac{12}{8}$; talrige Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen i Bælge af samme Planteart $\frac{18}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " 545 — 2882. **Apion flavipes** Payk. Talrige Larver, Pupper og Imagines er fundet $\frac{15}{7}-\frac{15}{8}$ i Blomsterne af *Trifolium repens*; Larven lever frit i Blomsterhovedet, ikke inde i en enkelt Blomst. Hele Udviklingen foregaar i Blomsterhovedet (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2884. **Apion filirostre** Kirby. Galgebakkerne ved Næstved (4 Eks., $\frac{7}{8}$; J. A.).
Larven angives at danne Bladgaller paa *Sedum album* (Lengerken 1941, p. 146), medens Arten her i Landet kun er fundet paa *Medicago lupulina*.
- " " — 2885. **Apion aestivum** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 145) misdanner Larven Blomsterne af *Trifolium ochroleucum*.
- " " — 2886. **Apion apicans** Hbst. Larven omdanner *Trifolium*-Blomsterne til haarde, knudrede Galler; Arten forekommer ogsaa paa *Trifolium montanum* (Lengerken 1941, p. 145). Angaaende Artens Udvikling se endvidere Kr. og Sønd. 1945.
- " " — 2887. **Apion varipes** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 148) misdanner Larven Blomsterne af *Trifolium montanum* og *pratense*.
- " 546 — 2888. **Apion assimile** Kirby. Larven danner Fortykkelser paa Blomsterstandens Akse paa *Trifolium pratense* og *ochroleucum* (Lengerken 1941, p. 145).

- Pag. 546 — 2889. **Apion ononicola** Boh. Ristinge (Chr.).
 „ „ — 2890. **Apion dissimile** Germ. (jfr. pag. 644).
 Øster Toreby, Malstrup Skov.
 Larver, Pupper og Imagines er fundet i Blomsterhovederne af *Trifolium arvense* $\frac{24}{7}$ (Kr.). Angaaende Artens Udvikling se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 237.
 „ „ — Mellem L. 14 og 15 f. o. indføres:
 [minutissimum Rosh. (Not. Ent. 1943, p. 56). Nærstaaende til *A. atomarium* Kirby. Fundet i Skåne og Tyskland. Angives at leve paa *Thymus serpyllum*.]
 „ 547 — 2894. **Otiorrhynchus rugosostriatus** Gze.
 Louiselund ved Odense ($\frac{2}{5}$; H. J.).
 „ „ — 2897. **Otiorrhynchus ligneus** Ol. Frederiks-havn (S. C.).
 „ „ — 2899. **Otiorrhynchus sulcatus** F.
 Mange Larver er fundet paa Rødderne af *Saxifraga* i en Have $\frac{6}{5}$; 5 af Larverne, som sattes til Klækning, gik straks i Jorden til For-pupning; den første Imago viste sig over Jorden $\frac{15}{6}$. Talrige Larver blev fundet det samme Sted $\frac{13}{4}$ - $\frac{15}{4}$ og udv. til Imagines ca. $\frac{1}{5}$ (Kr. og Sønd. 1945).
 „ 548 — 2900. **Otiorrhynchus desertus** Rosh. Dyrehaven (Z. M.).
 „ „ — 2903. **Otiorrhynchus ligustici** L. Her i Landet er konstateret Angreb paa *Medicago sativa*, *Trifolium pratense* og Jordbærplanter (Bovien 1943, p. 47 og 1945, p. 59).
 „ 549 — 2905. **Peritelus hirticornis** Hbst. Taasinge (Chr.), Knudshoved V. f. Vordingborg (S. C.), Tokkekøb Hegn ($\frac{25}{5}$; Tf.), Gelsskov ($\frac{4}{9}$; Rudk.); Bornholm (P. J.).
 „ „ — 2905 a. **Trachyphloeus alternans** Gyll. (jfr. pag. 645). Genfundet paa Høvblege (i Antal ved Roden af *Hieracium pilosella* paa ren Kridtbund, $\frac{17}{8}$ 1944; V. H.).

- Pag. 549 — 2909. **Trachyphloeus angustisetulus** Victor Hansen. Alderslyst ved Silkeborg (1 Eks.; Z. M.).
- " " — 2910. **Trachyphloeus aristatus** Gyll. Rathlousdal V. f. Odder ($^{23}/_4$; Rudk.); Ristinge og Ærø (Chr.).
- " 550 — 2910 a. **Trachyphloeus sp.** (jfr. p. 645). Gødvad (3 Eks. i Sandhuller $^{20}/_7$ - $^{24}/_7$ 1903; J. A.).
- " " — 2916. **Phyllobius piri** L. Af en Puppe, fundet $7/4$, fremkom Imago $^{10}/_4$ (Kr.).
- " 551 — 2918. **Phyllobius argentatus** L. Af en Puppe, fundet $^{13}/_4$ i en Have, fremkom Imago $^{28}/_4$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2921. **Phyllobius urticae** Deg. Odders Omegn (i Antal $^{10}/_7$; Rudk.), Hadsten (Juli; S. C.); Tranekjær, Hvidkilde og „Græsholmene“ ved Svendborg (Chr.).
- " 552 — 2925. **Polydrosus cervinus** L. Mange Larver og Pupper er fundet i en Have $^{13}/_4$; Imagines fremkom fra $^{25}/_4$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2926. **Polydrosus confluens** Steph. Lange-mosen paa Mols ($^{20}/_7$; S. C.).
- " " — 2928. **Polydrosus sericeus** Schall. Mange Larver og Pupper er fundet i en Have $^{13}/_4$; Imagines fremkom fra $7/5$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — Mellem L. 5 og 6 f. n. indføres:
[*chrysomela* Ol. (F. G. V. 60). Fundet i Slesvig Holsten ved Hallig Hooge (2 Eks. ketset paa Søsiden af Diget $6/7$ 1939; Wagner det. (H. H. Weber i „Bombus“ Nr. 20, 1942, p. 86.)]
- " 553 — 2934. **Barypithes pellucidus** Boh. Larver og Pupper er fundet i Antal i en Have $^{13}/_4$; Imagines fremkom fra $^{25}/_4$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 2935. **Barypithes mollicomus** Ahr. Tranekjær og Turø (Chr.).
- " 555 — 2940. **Strophosomus faber** Hbst. Ristinge og Taasinge (Chr.).

- Pag. 555 — 2941. **Strophosomus lateralis** Payk. Mols (Rudk.).
- " " — 2943. **Philopedon plagiatus** Schall. Optraadte i 1942 skadeligt paa Tobaksplanter (Bovien 1943, p. 73).
- " " — 2945. **Barynotus squamosus** Germ. Fjerritslev (1 Eks. ketset i høj Vegetation ved Foden af en nordvendt Skrænt ved Banens Vandværk ca. 1 km Ø. f. Fjerritslev $\frac{20}{6}$ 1933; endvidere 1 Eks. i 1936; de nærmere Omstændigheder ved sidstnævnte Fund kan ikke opgives; Cand. mag. Børge Jensen).
- " 556 — 2947. **Sitona griseus** F. Angreb er her i Landet konstateret paa Lupin (Bovien 1943, p. 58).
- " " — 2948. **Sitona cambricus** Steph. Stranden N. f. Knuthenborg (1 Eks., $\frac{25}{9}$; W.).
- " " — 2949. **Sitona regensteinensis** Hbst. Strandkær paa Mols (S. C.).
- " " — 2950. **Sitona tibialis** Hbst. Mols ($\frac{4}{8}$; S. C.).
- " 558 — 2960. **Sitona cylindricollis** Fåhrs. Horsens ($\frac{7}{10}$ 1945; F. L.).
- " " — 2963. **Tanymecus palliatus** F. Steenstrup N. f. Svendborg (6 Eks. ved Roden af Tidsler, $\frac{28}{5}$; J. A. og Hg.), Toreby (5 Eks. ketset, $\frac{20}{6}-\frac{26}{6}$; W.), Hunosøgaard (i Antal paa *Cirsium arvense* og *Lappa* — ikke paa *Urtica* — $\frac{11}{7}-\frac{15}{7}$; V. H.), Borreby (i Antal paa *Lappa*, Juni; Brorson Christensen).
- " 559 — 2966. **Larinus planus** F. Odders Omegn (Rudk.), Femmøller (Hg.), Favrskov (S. C.).
Ifl. Lengerken (1941, p. 152) danner Larven Galler i Blomsterhovederne af *Carlina vulgaris*, *Cirsium arvense* og *Centaurea scabiosa*.
- " " — 2968. **Lixus iridis** Ol. (jfr. pag. 645). Törning (en Del Eks. paa Skærmplanter paa tør Bund $\frac{1}{6}$; J. A. og F. L.); Herlev (en Del Eks. paa *Anthris-*

cus paa tor Bund; G. Kr.), Therkelskoven ved Farum ($\frac{3}{6}$; Tf.), Ravneholm (6 friskklækkede Eks. paa *Anthriscus* paa tor Bund $\frac{23}{6}$; V. H.), Maglemosen ved Vedbæk (Fru Frederiksen, Rungsted).

Ifl. Lengerken (1941, p. 153) danner Larven Stængelgaller paa *Heracleum spondylium*.

Pag. 560 — 2969. **Coniocleonus glaucus** F. Fundet $\frac{6}{7}$ (S. C.).

" " — 2971. **Chromoderus fasciatus** Müll. Fløjstrup Strand S. f. Moesgaard ($\frac{17}{8}$; Rudk.), Mols ($\frac{22}{7}$, $\frac{27}{7}$; S. C.); Årø (Chr.), Jydelejet (V. H.), Kulhus ved Jægerspris (Rudk.).

Larven danner Galler paa Værtplantens Rod.

" " — 2973. **Cyphocleonus trisulcatus** Hbst. Sønderborg (Z. M.), Vilstrup Strand (1 Eks.; J. A.).

" 561 — 2974. **Cleonus piger** Scop. Larven danner Galler paa Roden eller ved Grunden af Stænglen af *Carduus acanthoides* og *Cirsium arvense* Lengerken 1941, p. 151).

" " — 2976. **Cossonus parallelepipedus** Hbst. Hadsten ($\frac{21}{7}$; S. C.), Hindsholm ($\frac{7}{7}$; Z. M.).

" " — 2977. **Cossonus linearis** F. Smedelunden ved Odense (1 Eks. i en Ellestub, $\frac{20}{5}$ 1943; H. J.).

" 562 — 2982. **Rhyncolus truncorum** Germ. Taasinge (Chr.), Fredensborg ($\frac{30}{10}$; Lindh.).

" " — 2984. **Rhyncolus turbatus** Schønh. Taasinge (Chr.).

En Del Larver er fundet $\frac{10}{3}$; Imago fremkom i Maj (Kr. og Sønd. 1945).

" 563 — Mellem L. 2 og 3 f. o. indføres:

[*Rhyncolus thomsoni* Grill. (Ent. T. 1919, p. 166—169 (*cylindrirostris* Thoms.). Fundet i Sverige (i Skaane, Halland og paa Øland).]

" 565 — 2997. **Bagous brevis** Gyll. Esbjerg (1 Eks. $\frac{27}{5}$ 1899; coll. Z. M.).

- Pag. 565 — 2998. **Bagous lutulosus** Gyll. Dyrehaven (sigtet i Antal paa tør Bund ved Dyrehuset paa 2' Tøjreslag, $27/8 - 2/9$ 1945; V. H.).
- " " — 2999. **Bagous diglyptus** Boh. „Fruens Bøge ved Svendborg“ rettes til „Fruens Bøge ved Odense“. Jydelejet (1 Eks. sightet ved Planterrødder, $10/8$ 1945; V. H.).
- " " — 3001. **Bagous zwalinae** Seidl. Malmmosen (i Antal $21/10$ 1941 og senere; F. L. m. fl.).
- " 566 — 3006. **Hydronomus alismatis** Marsh. Ifl. Lengerken (1941, p. 276) danner Larven Plet- eller Gangminer i de over Vandet værende Blade af *Alisma* og *Sagittaria*.
- " " — 3007. **Tanysphyrus lemnae** F. Ifl. Lengerken (1941, p. 239 og 277) udhuler Larven Bladene og gaar fra Blad til Blad.
- " " — Under L. 1 f. n. indføres:
- † 3007 a. **Tanysphyrus callae** E. Voss (Ent. Bl. 1943, p. 17—18). Bøllemosen (klækket i Antal af Miner i Bladene af *Calla palustris*, Aug. 1942; Carolsfeldt-Krausé; 1 Eks. ketset $31/8$ 1942, ketset i Antal paa Bladene af *Calla palustris* $10/7$ 1943; W.), Gelsskov (ketset paa *Calla palustris* Juli 1943; F. L.).
- Angaaende Artens Udvikling se Kr. og Sønd. 1945, p. 240).
- " 567 — 3008. **Dorytomus taeniatus** F. Ifl. Lengerken (1941, p. 151) danner Larven galleagtige Fortykkelser paa Raklerne af *Salix aurita* og *cinerea*.
- " " — 3009. **Dorytomus dejani** Faust. Ulfslyst ved Haderslev og Gravenshoved (J. A.).
- Talrige Larver er fundet i Hunraklerne af *Salix cinerea* i April; Forpupning i Jorden; Imago klækkedes ca. $21/6$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 3011. **Dorytomus salicis** Walt. Hellebæk (coll. Z. M.).

- Pag. 568 — 3012. **Dorytomus validirostris** Gyll. Lemvig
(klækket i Antal af Poppelrakler i 1945; Larven
blev fundet $\frac{23}{5}$ - $\frac{27}{5}$ og Imagines fremkom fra $\frac{19}{6}$;
Sønd.).
- „ „ — 3014. **Dorytomus tremulae** Payk. Taasinge
og Turø (Chr.).
- „ „ — 3017. **Dorytomus melanophthalmus** Payk.
Gravenshoved (J. A.).
- „ „ — 3018. **Dorytomus rufatus** Bed. Talrige Lar-
ver er fundet i Hunrakler af *Salix cinerea* i
April; Forpupning i Jorden; Imago fremkom $\frac{15}{6}$
(Kr. og Sønd. 1945).
- „ 569 — 3019. **Dorytomus majalis** Payk. Nørholm
(J. A.), Kandestederne (J. A.).
- „ „ — 3025. **Notaris aethiops** F. Det flade Vandhul
paa Eremitagesletten (V. H.), Donse (V. H.).
- „ 570 — 3030. **Grypus brunneirostris** F. Mols ($\frac{1}{8}$; S.C.).
- „ „ — 3031. **Pseudostyphlus pilumnus** Gyll. Gen-
fundet paa Amagerfælled (3 Eks., hvoraf 1 ban-
ket af *Matricaria* $\frac{23}{6}$ 1942 og 2 klækket $\frac{31}{8}$
1942 og $\frac{3}{9}$ 1943, W.; basket i betydeligt An-
tal af *Matricaria* $\frac{29}{6}$ 1946; W. og F. L.).
- „ 571 — 3032. **Ortochaetes setiger** Beck. Foruden i de
i Hovedfortegnelsen anførte Planter, danner Lar-
ven ifl. Lengerken (1941, p. 276) ogsaa Miner
(Gangminer) i *Lactuca* (= *Cicerbita*), *Hypochoeris*
og *Senecio*.
- „ „ — 3033. **Smicronyx jungermanniae** Reich. Ifl.
Lengerken (1941, p. 155) danner Larven Stæn-
golgaller paa *Cuscuta europaea*.
- „ „ — 3034. **Smicronyx coecus** Reich. Ifl. Lenger-
ken (1941, p. 155) danner Larven Stængelgaller
paa *Cuscuta epithymum*.
- „ 572 — 3036. **Elleschus bipunctatus** L. (jfr. pag. 645).
Angaaende Artens Udvikling se — foruden det,
der er anført p. 645 — endvidere Kr. og Sønd.
1945).

- Pag. 572 — 3037. **Acalyptus carpini** Hbst. Søndersø Skov
N.V. f. Odense (H. J.).
- 3039. **Tychius polylineatus** Germ. Mols (S. C.).
Ifl. Lengerken (1941, p. 156) danner Larven
Galler i Blomsterne af *Trifolium*-Arter.
- 3040. **Tychius lineatulus** Steph. Rude Strand
N.Ø. f. Odder (Rudk.); Fortunens Indelukke
(flere Eks.; W.), Allerød (W.), Tisvilde (paa *Tri-*
folium pratense, $\frac{24}{8}$, $\frac{3}{9}$; J. A.).
- 573 — 3041. **Tychius schneideri** Hbst. Randers (coll.
Z. M.).
- 3043. **Tychius venustus** F. Ifl. Lengerken
(1941, p. 156) danner Larven Galler i Spidsen
af Skuddene paa *Genista tinctoria*.
- 3045. **Tychius junceus** Reich. Øbjerggaard
(coll. Z. M.).
- 3046. **Tychius meliloti** Steph. Stige Ø ved
Odense (i Antal paa *Melilotus*, $\frac{16}{7}$; H. J.).
Ifl. Lengerken (1941, p. 155) danner Larven
Galler paa Smaabladene af *Melilotus officinalis*.
- 574 — 3048. **Miccotrogus picirostris** F. Larver, Pup-
per og Imagines er fundet gennem sidste Halv-
del af Aug. i Blomsterne af *Trifolium repens*.
Hele Udviklingen foregaar i Kløverhovedet,
hvori Larverne lever frit (Kr. og Sønd. 1945).
- 3051. **Sibinia phalerata** Stev. (jfr. pag. 645).
Høvblege (enkeltvis paa *Arenaria serpyllifolia*,
Aug.; V. H.).
- 3052. **Sibinia potentillae** Germ.
Af en Puppe, fundet $\frac{17}{8}$, fremkom Imago
 $\frac{10}{9}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- 575 — 3054. **Anthonomus bituberculatus** Thoms.
„Engene“ ved Svendborg (Chr.).
- 3055. **Anthonomus pomorum** L.
Larven danner Galler i Blomsterne (Frugt-
bunden) af *Pirus malus*, sjældnere *Pirus com-*

munis og *Crataegus oxyacanthalae* (Lengerken 1941, p. 145).

Pag. 575 — 3056. **Anthonomus humeralis** Panz. (J, Ø). Svenstrup Dyrehave ved Borup Station (nogle Eks. banket af Hæg, ^{17-19/7} 1946; V. H.). Arten har hidtil ikke været fundet udenfor Jylland.

Foruden paa *Prunus padus* er den i England ogsaa fundet paa *Pirus malus* (E. M. M. 1931, p. 119).

Ifl. Lengerken (1941, p. 145) danner Larven Galler i Blomsterknopperne af *Prunus*-Arter og *Sorbus aucuparia*.

„ 576 — 3060. **Furcipes rectirostris** L. Optraadt skadeligt her i Landet paa modne Kirsebær, som Billerne begnavede udefra (Bovien 1944, p. 58).

„ 577 — 3061. **Brachonyx pineti** Payk. Den unge Larve minerer i Fyrrenale (se iøvrigt Lengerken i Ent. Bl. 1941, p. 149 og i Biol. Gen. 1941, p. 239 og 276).

„ „ — 3062. **Curculio venosus** Grav. Strandkær paa Mols (^{3/7}; S. C.).

„ „ — 3064. **Curculio nucum** L. Pag. 578 mellem L. 2 og 3 f. o. indføres:

„Æggene kunde klækkes, men Larverne kunde ikke fuldende deres Udvikling; samme Fænomen er tidligere bemærket i Norge (Bovien 1940, p. 546)“.

„ 578 — 3065. **Curculio cerasorum** Payk. Strandkær paa Mols (S. C.); Tranekjær, Taasinge og „Engene“ ved Svendborg (Chr.), Skoveng ved Søndersø paa Sjælland (H. J.).

„ „ — 3066. **Curculio crux** F. (jfr. pag. 645). Staal-skibsværftet ved Odense (H. J.), Viemose og Vosemose (H. J.).

„ „ — 3067. **Curculio salicivorus** Payk. „Nematus“ rettes til „Pontania“. Af Galler indsamlet på

Pil $\frac{15}{9}$ kom Larverne ud $\frac{16}{9}$ og følgende Dage og gik i Jorden, hvor den første Larve forpuppede sig $\frac{2}{10}$; Imago kom frem $\frac{20}{10}$; i det fri overvintrer Imago rimeligvis i Puppehulen (se iøvrigt Kr. og Sond. 1945, p. 244).

- Pag. 578 — 3068. ***Curculio pyrrhoceras*** Marsh. Se Kr. og Sond. 1945, p. 547—548.
- „ 580 — 3073. ***Magdalais barbicornis*** Latr. (J., Ø, B). Odder (Rudk.), Hadsten (1 Eks. paa Rosenblomst; S. C.); Hvidkilde (Chr.), Gribskov (F. L.); Rahbækkeværket ved Rønne (F. L.).
- „ „ — 3074. ***Magdalais cerasi*** L. Ondrup ved Odder ($\frac{22}{7}$; (Rudk.); flere Steder paa Fyn bl. a. ved Odense og Langesø (H. J.).
- „ „ — 3076. ***Magdalais armigera*** Geoffr. Ulfslyst ved Haderslev (J. A.); Gelsskov (F. L.). Truffet i Parring $\frac{4}{6}$ (W.).
- „ 581 — 3078. ***Magdalais memnonia*** Gyll. Sønderskov paa Als (1 Eks.; Hg.); Billeskov paa Fyn (1 Eks. paa et Græsstraa tæt ved Fyrreskov; H. J.).
- „ „ — 3079. ***Magdalais linearis*** Gyll. Aggerbo Plantage (i Antal paa Fyr, Juli; V. H.).
- „ „ — 3080. ***Magdalais phlegmatica*** Hbst. Genfundet ved Donse (i Antal paa Fyr, $\frac{22}{5}$ 1942; S. C., W., V. H.).
- „ „ — 3081. ***Magdalais violacea*** L. Storkevad i Gribskov (banket i Antal af Birk paa et Sted, hvor der paa Jordbunden laa mange udgaaede Naaletræsgrene, $\frac{19}{6}$ 1938; W. Genfundet paa samme Sted i Antal, hvoriblandt mange defekte Eks., $\frac{25}{6}$, $\frac{30}{6}$; W., F. L.).
- „ „ — 3083. ***Trachodes hispidus*** L. Haraldsholm ved Skodborg (J. A.), Sæby (J. A.); alm. omkring Svendborg (Chr.), Viemose (H. J.).
- „ 583 — 3091. ***Liosoma deflexum*** Panz. Sønderskov paa Als (1 Eks.; Hg.); Steenstrup N. f. Svend-

borg (5 Eks.; J. A. og Hg.), Smaaskovene omkring Staalskibsværftet ved Odense (alm. paa blomstrende Anemoner, pletvis, navnlig i Skovenes Udkant; H. J.).

Pag. 584 — 3094. **Phytonomus fasciculatus** Hbst. Bygholm (3 Eks. i en Grusgrav; J. A.), Hadsten $\frac{5}{8}$; S. C.).

" " — 3096. **Phytonomus rumicis** L. Af en helt ensfarvet Varietet foreligger 2 Eks., nemlig 1 Eks. uden Lokalitetsangivelse i coll. Z. M. og 1 Eks. fra Rude Strand N.Ø. f. Odder, $\frac{25}{7}$ 1942, i coll. Rudk.

Larver, fundet paa *Polygonum aviculare* $\frac{23}{7}$, forp. $\frac{25}{7}$ og udv. $\frac{30}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Ifl. Lengerken (dels 1941, p. 277 dels ifølge brevlig Meddelelse) er Larven Bladminerer som ung og lever senere frit fremme paa Bladene.

" 585 — 3098. **Phytonomus meles** F. (jfr. pag. 645). Mols ($\frac{18}{6}$, S. C.; Aug., coll. Z. M.), Svenstrup Aa (J. A.); Sønderskov pr. Flintinge ($\frac{13}{5}$; F. L.), Kragelunden ved Priorskov ($\frac{26}{9}$; W.); Allinge ($\frac{7}{9}$; coll. Z. M.).

" " — 3100. **Phytonomus arator** L. Larver og Pupper er fundet sammen paa *Spergula* $\frac{20}{7}$, en Puppe udv. $\frac{23}{7}$; Larver og Pupper er fundet sammen paa *Spergula* $\frac{19}{7}$, Imago kl. $\frac{25}{7}$ (Kr. og Sønd. 1945).

Artens Kokoner er ofte fundet paa Bygaks; den er dog ingenlunde Skadedyr paa Korn (Bovien 1945).

" " — 3101. **Phytonomus pedestris** Payk. Se p. 645, hvor „ $\frac{3}{8}$ “ rettes til „ $\frac{10}{8}$ “.

" " — 3102. **Phytonomus elongatus** Payk. Klingstrup (= Holmdrup) Mose ved Svendborg (Chr.), Kollemosen, Malmmosen, Dyrnæs.

Pag. 586 — Mellem L. 7 og 8 f. o. indføres:

- † 3102 a. **Phytonomus denominandus** Cap. (Norsk Ent. T. 1937, p. 17—21). Fortunens Indelukke (2 Eks. ketsede, $\frac{31}{7}$ 1942, W.; 3 Eks. ketsede $\frac{8}{8}$ 1942, $\frac{31}{5}$ og $\frac{11}{6}$ 1943; V. H.).
- „ „ 3103. **Phytonomus plantaginis** Deg. Rude Strand Ø. f. Odder (Rudk.), Mols (S. C.); Flintinge Byskov (Kr.).
Mange Larver og Pupper er fundet paa *Lotus* $\frac{12}{7}$ og $\frac{21}{7}$; Imago klækkes fra $\frac{2}{8}$ (Kr. og Sønd. 1945).
- „ „ 3107. **Phytonomus trilineatus** Marsh. Oksenvad og Vesterris (J. A.), Uldrup Bakker S. f. Odder (Rudk.), Lemvig (Sønd.).
Larver, Pupper og Imagines er fundet sammen $\frac{13}{7}$ (Sønd.).
- „ 587 — 3108. **Limobius borealis** Payk. Ifl. Lengerken (1941, p. 153) danner Larven Galler i Blomsterne af *Erodium ciconium* (hidtil kun iagttaget i Frankrig).
- „ „ 3109. **Gronops lunatus** F. Lyngaa (S. C.).
- „ 588 — 3113. **Acalles roboris** Curt. Ristinge, Tranekjær og Lohals (Chr.), Furesøparken (1 Eks. sigtet under Graner, $\frac{24}{10}$; W.).
- „ 589 — 3117. **Acalles echinatus** Germ. Kanegaard Skov paa Bornholm ($\frac{28}{8}$ 1943; (F. L.).
- „ „ 3118. **Baris laticollis** Marsh. (jfr. pag. 645). Ifl. Lengerken (1941, p. 123 og 148) danner Larven kraftige, galleagtige Fortykkelser paa Hoved- eller Siderod af *Erysimum cheiranthoides* og *Sisymbrium officinale*.
- „ 590 — 3122. **Rhytidosomus globulus** Hbst. Lindum ($\frac{18}{6}$; coll. Z. M.); Krenkerup (= Hardenberg) ($\frac{16}{5}$; W.), Malstrup Skov (Juni; S. C.).
- „ „ 3123. **Rhytidosomus fallax** Otto. Tommerup, Thureby, Gribskov, Hellebæk, alle Fund i coll. Z. M.

- Pag. 590 — 3124. ***Coeliodes ruber*** Marsh. Ballebro, Erlev og Fredsted (J. A.), Aakjær S. f. Odder (Rudk.), Fossealen (J. A.); Tranekjær og Hvidkilde (Chr.), Vemmetofte (S. C.).
- „ 591 — L. 13 f. o.: Efter „*Auleutes Dietz.*“ tilføjes: (*Craponius* Lec., Seidl.).
- „ „ — 3129. ***Auleutes epilobii*** Payk. Hornbæk (Tf.). Larven danner Stængelgaller paa *Chamaenerium angustifolium* og *Arabis thaliana* (Lengerken 1941, p. 151).
- „ „ — 3130. ***Stenocarus cardui*** Hbst. Odense (H. J.).
- „ 592 — 3138. ***Ceuthorrhynchus terminalis*** Hbst. Ift. Lengerken (1941, p. 238) minerer Larven i Stænglen og den nederste Del af Bladstilkene af Gulerod.
- I 1945 er den klækket af Dild (*Anethum graveolens*) og Kruspersille (*Petroselium hortense*) (Olafsson i Gartner-Tidende Nr. 36, 1945, p. 184—185).
- „ „ — L. 2 f. n.: Efter „*Daucus*“ indføjes: (Thomsen og Bovien 1933, p. 188).
- „ 593 — 3142. ***Centorrhynchus pyrrhorhynchus*** Marsh. Hammelev (i Antal i Juli; J. A.).
- „ „ — 3143. ***Ceuthorrhynchus pulvinatus*** Gyll. Mols (i Antal $\frac{27}{6}$; J. A. og Hg.).
- „ 594 — 3144. ***Ceuthorrhynchus cakilis*** Victor Hansen (jfr. p. 645). Gyllingnæs ($\frac{14}{7}$; Rudk.), Mols (S.C.).
- „ „ — 3146. ***Ceuthorrhynchus posthumus*** Germ. Larven lever i Frugterne af *Teesdalia nudicaulis* (P. Franck i Ent. Bl. 1936, p. 102).
- „ „ — 3147. ***Ceuthorrhynchus viduatus*** Gyll. Kags Mose (W.).
- „ „ — 3150. ***Ceuthorrhynchus angulosus*** Boh. Haderslev (1 Eks. $\frac{11}{6}$; J. A.), Favrvskov ved Hadsten (Juli; S. C.); Ermelunden (1 Eks. sightet $\frac{17}{4}$; W.; i Antal fra $\frac{29}{5}$ - $\frac{19}{6}$ paa *Galeopsis tetrahit*).

- ... 595 — 3151. **Ceuthorrhynchus crucifer** Ol. Vemmetofte (S. C.).
- ... " — 3156. **Ceuthorrhynchus pallidicornis** Bris. Riffjerg paa Langeland (1 Eks.; coll. Z. M.).
- ... 596 — 3157. **Ceuthorrhynchus urticae** Boh. Aakjær mellem Horsens og Odder (Rudk.), Femmøller ($^{18}/_6$; Hg.), Thorsager (Hg.), Hadsten ($^{16}/_7$; S. C.); Tranekjær (1 Eks.; Hg.).
- Pag. 596 — 3158. **Ceuthorrhynchus euphorbiae** Bris. Sorø (1 Eks.; coll. Z. M.).
- " " — 3160. **Ceuthorrhynchus millefolii** Schultze. Vejrup Skov (1 Eks., $^{23}/_5$ 1942; H. J.).
- " " — 3161. **Ceuthorrhynchus triangulum** Boh. Femmøller (Hg.), Strandkær paa Mols ($^4/_7$; S. C.), Tjele (1 Eks.; coll. Z. M.), Hadsten (1 Eks., $^{26}/_7$; S. C.); Korup Skov ved Odense (H. J.), Lillerød (1 Eks., $^{19}/_7$; Tf.).
- ... 597 — 3162. **Ceuthorrhynchus chrysanthemi** Germ. Vejrup (1 Eks., Juli 1888; N. P. Jørgensen leg., coll. Z. M.).
- " " — 3164. **Ceuthorrhynchus melanostictus** Marsh. Langesø ($^{21}/_6$; H. J.), Sundby Storskov ($^{14}/_4$; Kr.).
- " " — 3166. **Ceuthorrhynchus marginatus** Payk. (jfr. pag. 645). Aakjær mellem Horsens og Odder (Rudk.), Fløjstrup Strand S. f. Moesgaard (Rudk.), Mols ($^7/_6$; S. C.); Odense (H. J.).
- ... 598 — 3168. **Ceuthorrhynchus fennicus** Faust. Esbjerg (F. L.), Mols ($^{18}/_6$; S. C.); Løgnor (1 Eks. i Opskyl, $^{18}/_3$; W.), Næstved (F. L.), Gribskov (F. L.).
- " " — 3169. **Ceuthorrhynchus punctiger** Gyll. Larven lever af de grønne Frø af *Taraxacum officinale* og ikke som angivet af Urban i Blomsterbunden af *Taraxacum* (Kr. og Sønd. 1941, p. 106 og 1945, p. 250).
- " " — 3170. **Ceuthorrhynchus querceti** Gyll. Favrvskov ($^{31}/_5$; S. C.), Kags Mose (i stort Antal $^{17}/_3$; W.).

- Pag. 598 — 3171. **Ceutorrhynchus pleurostigma** Marsh.
 Pag. 599 L. 2 f. o. tilføjes efter „164—165“: og
 Lengerken 1941, p. 150.
 En Del Galler er fundet i Beg. af Septbr.
 paa Roden af Rødkaalsplanter; Gallerne inde-
 holdt Larven til denne Art (Kr. og Sønd. 1945).
- „ 599 — 3172. **Ceutorrhynchus griseus** Bris. Ifl. Len-
 gerken (1941, p. 150) danner Larven Stængel-
 galler paa *Arabis thaliana*.
- „ „ — 3174. **Ceutorrhynchus inaffectatus** Gyll. Her-
 lev (i Antal paa *Hesperis matronalis* i et Gartneri;
 G. Kr.), Holte (nogle Eks. i en Have ligeledes
 paa *Hesperis*; F. L.).
 Ifl. Lengerken (1941, p. 150) danner Lar-
 ven Galler i Værtplantens Frugter.
- „ „ — 3175. **Ceutorrhynchus assimilis** Payk. (jfr.
 pag. 646). Efter „Landbrugsplanter“ tilføjes:
 „især Kaalroefrø“.
 Larver, fundet i Skulper af Agerkaal, udv.
 til Imago $\frac{13}{8}$ (Kr.).
- „ „ — 3176. **Ceutorrhynchus constrictus** Marsh.
 Faarehus (J. A.); Langesø ($\frac{22}{6}$; H. J.).
 Ifl. Lengerken (1941, p. 150) danner Lar-
 ven Galler paa Rodhals eller Rod af *Alyssum*
alyssoides.
- „ 600 — 3180. **Ceutorrhynchus atomus** Boh. Ifl. Len-
 gerken (1941, p. 149) danner Larven Galler
 paa Grenene af *Stenophragma (Arabis) thaliana*.
- „ „ — 3181. **Ceutorrhynchus quadridens** Panz. Ifl.
 Lengerken (1941, p. 238) minerer Larven i
 Bladstilk eller Midtribbe med Udløbere i Bla-
 dene paa *Cruciferae*. Se ogsaa Kr. og Sønd.
 1945, p. 250).
- „ 601 — 3185. **Ceutorrhynchus pervicax** Wse. Favr-
 skov ($\frac{31}{5}$; S. C.).
- „ „ — 3187. **Ceutorrhynchus contractus** Marsh. (jfr.

- pag. 646). Ifl. Lengerken (1941, p. 276) danner Larven Gangmine bl. a. ogsaa paa *Alliaria officinalis*. Forpupning i Kokon i Jorden.
- Pag. 601 — 3188. **Ceutorrhynchus hirtulus** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 150) danner Larven Stængelgaller paa *Draba verna*.
- „ „ — 3189. **Ceutorrhynchus chalybaeus** Germ. Torning ved Hald (2 Eks. $\frac{9}{6}$ 1892; coll. Z. M.), Dronninglund (coll. Z. M.).
- „ 602 — 3190. **Ceutorrhynchus pectoralis** Wse. Ifl. Lengerken (1941, p. 150) danner Larven Galler ved Grunden af Stænglen eller paa Bladenes Midtribbe paa *Cardamine amara* og *pratensis*.
- „ „ — 3192. **Eubrychius velutus** Beck. Flommen ved Sorø, Sorgenfri, Fuglevad.
- „ 603 — 3195. **Phytobius waltoni** Boh. Favrvskov (S.C.); Vosemose ($\frac{26}{8}$; H. J.).
- „ „ — 3196. **Phytobius canaliculatus** Fährs. Vosemose ($\frac{4}{7}$; H. J.), Marielund ved Odense ($\frac{18}{3}$; H. J.).
- „ 604 — [zumpti H. Wagner...]: Er ogsaa fundet paa Øen Amrum paa en Salteng tæt ved Højvandslinjen (1 Eks. $\frac{5}{8}$ 1939; Wagner det.) (H. H. Weber i „Bombus“ Nr. 20, 1942, p. 86).
- „ „ — 3200. **Heterophytobius quadrinodosus** Gyll. Rude Strand Ø. f. Odder (Rudk.).
- „ 605 — 3203. **Rhinonecus pericarpius** L. Ifl. Lengerken (1941, p. 155) danner Larven paa *Artemisia vulgaris* en 2 cm lang Fortykkelse paa Roden i Nærheden af Jordoverfladen.
- „ „ — 3204. **Rhinonecus bruchoides** Hbst. Angaaende Artens Udvikling se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 251.
- „ 606 — 3208. **Tapinotus sellatus** F. Faaborg (Chr.), flere Steder omkring Odense ($\frac{8}{6}$, $\frac{25}{6}$; H. J.).
- „ 607 — 3209. **Poophagus sisymbrii** F. Talrige Larver og Pupper er fundet $\frac{12}{6}$ (Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 607 — 3210. **Orobitis cyaneus** L. Mols ($^{18}/_6$; S. C.).
 Talrige store og smaa Larver, Pupper og nylækkede Imagines er fundet i Frugterne af *Viola tricolor* $^{4}/_8$, eet Individ i hver Frugt. Larver, Pupper og Imagines er fundet i Frugterne af *Viola palustris* $^{12}/_8$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 3211. **Nanophyes marmoratus** Gze. En enkelt Larve, mange Pupper og mange Imagines er fundet $^{2}/_9$ i de grønne Frugter af *Lythrum salicaria*; en enkelt Larve, faa Pupper og mange Imagines er fundet $^{9}/_9$ i Frugterne af samme Plante (Kr. og Sønd. 1945).
- " 608 — 3212. **Mecinus collaris** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 153) danner Larven hyppigst Galler i Bladstilkene, sjældent i Blomsterstilken, af *Plantago*-Arter.
- " " — 3214. **Mecinus pyraster** Hbst. Ifl. Lengerken (1941, p. 153) danner Larven Galler ligesom *M. collaris* Germ.
- " " — 3215. **Gymnetron labile** Hbst. Ifl. Lengerken (1941, p. 152) danner Larven svage Stængelgaller paa *Plantago lanceolata*.
- " " — 3216. **Gymnetron pascuorum** Gyll. 1 Larve, mange Pupper og mange Imagines er fundet $^{24}/_8$ i Frøkapslerne af *Plantago lanceolata*. Larven lever af de umodne Frø. Forpupning i Frøkapslerne. Larver og Pupper er fundet $^{20}/_7$ (Kr. og Sønd. 1945).
- " " — 3217. **Gymnetron rostellum** Hbst. Tranekjær og Svendborg (Chr.).
- " 609 — 3218. **Gymnetron melanarium** Germ. Rørvig (W.).
- " " — 3219. **Gymnetron villosulum** Gyll. Fjerritslev (S. C.); Mark ved Sønderskov pr. Flintinge, Sundby Storskov, Øster Toreby, Øbjerggaard (coll. Z. M.).

Galler paa *Veronica beccabunga* med meget smaa Larver er fundet $\frac{24}{6}$; Imagines klækkes fra $\frac{21}{7} - \frac{6}{8}$ (W.). Angaaende Artens Udvikling se iøvrigt Kr. og Sønd. 1945 og Lengerken 1941, p. 152.

Pag. 609 — 3220. **Gymnetron beccabungae** L. Ifl. Lengerken (1941, p. 151) danner Larven Galler paa Frugtbunden af *Veronica scutellata*, *beccabunga* og *anagallis*. Puppen i Gallen.

" " — 3222. **Gymnetron antirrhini** Payk. Angaaende Artens Biologi se ogsaa Lengerken 1941, p. 151.

" " — 3223. **Gymnetron hispidum** Brullé. Ifl. Lengerken (1941, p. 152) danner Larven Stængelgaller paa *Linaria*-Arter. Billen overvintrer i Gallen.

" 610 — L. 4 f. o.: Efter „**thapsicola** Germ.“ tilføjes: (*netum* + *thapsicola* D. F.).

" " — 3224. **Gymnetron thapsicola** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 152) danner Larven Stængelgaller paa *Linaria vulgaris*.

" " — 3225. **Gymnetron collinum** Gyll. Rude Strand Ø. f. Odder (Rudk.), Rom Hede ($\frac{10}{9}$; Sønd.); Kørup Skov ved Odense (H. J.), Fortunens Indelukke (1 Eks., $\frac{24}{5}$; W.).

Ifl. Lengerken (1941, p. 151) danner Larven Galler paa Roden eller dens underjordiske Udløbere af *Linaria vulgaris* og andre *Linaria*-Arter.

Det er muligvis ikke rigtigt, naar det i D. F. anføres, at Larven danner Galler ogsaa paa Stænglerne og i Frøkapslerne; selv har jeg gentagne Gange klækket Arten og altid af Rodgaller.

" " — 3226. **Gymnetron linariae** Panz. Larven danner Galler som anført for *G. collinum* Gyll. (Lengerken 1941, p. 152).

Pag. 610 — 3227. **Miarus graminis** Gyll. Odense (i Antal i Blomsterstandene af *Knautia arvensis*, 3 à 4 Eks. i hver Blomsterstand, $\frac{19}{6}$, $\frac{25}{6}$; H. J.).

Ifl. Lengerken (1941, p. 139) udvikler Larven sig i Frøkapslerne af *Campanula rotundifolia* uden Spor af Galledannelse.

" " — 3228. **Miarus micros** Germ. Ifl. Lengerken (1941, p. 154) skulde Larven danne Rodgaller paa *Linaria vulgaris*; dette maa sikkert bero paa en Misforstaaelse; muligvis foreligger der her en Forveksling med *Gymnetron collinum* Gyll.

" 611 — 3229. **Miarus campanulae** L. Ifl. Lengerken (1941, p. 139 og 154) er Larven udtaalt galledannende i Frugtkapslerne af forskellige *Campanula*-Arter, omend den maaske ikke fremkalder Galler i alle Værtplanter (jfr. Kryger's Bemærkninger om Artens Biologi i Hovedfortegnelsen).

" " — 3232. **Cionus hortulanus** Geoffr. Larver er fundet i meget stort Antal $\frac{30}{7}$ paa *Verbascum nigrum* (se øvrigt Kr. og Sønd. 1945, p. 253—254).

" " — „3233. (?) **Cionus thapsi** F. (D. F. IV. 253)⁴ ændres til:

3233. **Cionus nigritarsis** Rtt. (Wingelmüller i K. R. 1938, p. 190—192, Ho. 339—342). Fejlbestemmelsen er rettet af V. H.

" 612 — 3235. **Stereonychus fraxini** Deg. Angaaende Artens Levevis se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 255.

" " — L. 6 f. n. tilføjes: „Ifl. Lengerken (1941, p. 277) danner *Anoplus*-Larverne Gangminer.“

" 613 — 3238. **Rhynchaenus quercus** L. Larven danner Gang-Blæremine (Lengerken 1941, p. 278).

" " — 3239. **Rhynchaenus rufus** Schrk. „Engene“ ved Svendborg (W.).

Ifl. Lengerken (1941, p. 278) danner Larven Gang-Blærerne.

- Pag. 613 — 3240. **Rhynchaenus alni** L. Larven danner Gang-Blærerne (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3241. **Rhynchaenus iota** F. Larven danner Blære uden Begyndelsesgang paa El, Birk, Pil og Pors (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3242. **Rhynchaenus pilosus** F. Larven danner Gang-Blærerne (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3243. **Rhynchaenus avellanae** Donov. Draved Skov (J. A.); Langesø (2 Eks., $\frac{30}{6}$; H. J.).
Larven danner Gangmine (Lengerken 1941, p. 278).
- " 614 — 3244. **Rhynchaenus rusci** Hbst. Larven danner Gangmine (Lengerken 1941, p. 279).
- " " — 3245. **Rhynchaenus fagi** L. Larven danner Gang-Blærerne (Lengerken 1941, p. 279).
- " " — 3246. **Rhynchaenus testaceus** Müll. Larven danner Gangmine (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3247. **Rhynchaenus decoratus** Germ. Larven danner Gangmine med et rundt Kokonudsnit (Lengerken 1941, p. 242 og 279).
- " 615 — 3248. **Rhynchaenus salicis** L. Larven danner Pletmine (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3249. **Rhynchaenus stigma** Germ. Larven danner Gang-Blærerne (Lengerken 1941, p. 278).
- " " — 3250. **Rhynchaenus populi** F. Larven danner en oversidig Pletmine (Lengerken 1941, p. 240 og 278).
Angaaende Tegn. af Penis af denne Art se Strand i Norsk Ent. T. 1941, p. 31—33.
- " " — 3251. **Rhynchaenus foliorum** Müll. Dalum ($\frac{20}{3}$; H. J.).
Angaaende Tegn. af Penis af denne Art se Strand i Norsk Ent. T. 1941, p. 31—33.

Pag. 615 — 3252. **Rhyńchaenus angustifrons** West. Tisvilde (coll. Z. M.).

Angaaende Tegn. af denne Arts Penis se Strand i Norsk Ent. T. 1941, p. 31—33.

„ „ — 3253. **Rhamphus pulicarius** Hbst. Foran „D. F. IV. 238“ indføres: „Victor Hansen i Ent. Medd. 24. Bd. 1944, p. 95“.

Larven danner Pletmine (Lengerken 1941, p. 279). Angaaende Artens Udvikling se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 256.

„ „ — Mellem L. 6 og 7 f. n. indføres:

† „ „ — 3253 a. **Rhamphus oxyacanthae** Marsh. (Victor Hansen i Ent. Medd. 24. Bd., 1944, p. 95).

Sikre Fund foreligger fra Frejlev ($^{10}/_6$; W.), Skejten ved Fuglsang (i stort Antal paa Tjørn, $^{14}/_6$; W.), Lindeskov ved Nykøbing F. ($^4/_6$; W.), Taarbæk (klækket af Pæreblade, Jan.; Gudmann). Den angives at minere ogsaa i Kirsebær, Røn, Blomme, Æble (Sønderup i Fl. & F. 1936, p. 86).

Larven danner Pletmine (Lengerken 1941, p. 279).

„ „ — L. 1—6 f. n. udgaard; se under 3253 a.

Scolytidae.

„ 616 — 3254. **Scolytus rugulosus** Ratz. Se Kr. og Sønd. 1945, p. 256.

„ „ — 3255. **Scolytus intricatus** Ratz. Se Kr. og Sønd. 1945, p. 256.

„ 617 — 3257. **Scolytus laevis** Chap. Brodal pr. Holstebroe (medd. af Bovien); Gelsskov (1 Eks., $^9/_6$; F. L.), Jægerspris ($^6/_8$; Rudk.).

„ „ — 3258. **Scolytus ratzeburgi** Janson. Tisvilde (V. H., Rudk.).

- Pag. 617 — 3259. **Scolytus mali** Bechst. Se Kr. og Sønd. 1945, p. 256.
- „ 618 — 3260. **Hylesinus crenatus** F. Taasinge og Hvidkilde (Chr.), Odense (H. J.).
- „ „ — 3262. **Hylesinus oleiperda** F. Vosnæs Pynt N. f. Aarhus (S. C.).
- „ „ — 3264. **Hylastinus obscurus** Marsh. Ifl. Lengerken (1941, p. 156) danner Larven Galler i det Indre af en Stengeldel paa *Trifolium repens* og *pratense*.
- „ 619 — 3265. **Dendroctonus micans** Kugel. Stenholt Vang (i Antal $20/9$; opd. af Arkitekt Lundquist). Mange næsten fuldvoksne Larver blev fundet sammen med Imagines $20/9$ (W.).
- „ „ — 3267. **Blastophagus piniperda** L. En enkelt Larve, mange Pupper og mange Imagines er fundet sammen $15/8$ (W.).
- „ 621 — 3273. **Polygraphus poligraphus** L. Taasinge (Chr.); Rø (F. L.).
- „ „ — 3274. **Crypturgus cinereus** Hbst. udgaar. Fundet fra Dyrehaven henføres til 3277. *Cr. suberibrosus* Eggers; se denne.
- „ „ — 3275. **Crypturgus hispidulus** Thoms. Kristiansdal (i Antal under Bark paa tykke fældede Granstammer $12/6$; J. A.).
- „ 622 — 3276. **Crypturgus pusillus** Gyll. Svartingedalen paa Bornholm (F. L.).
- „ „ — 3277. **Crypturgus suberibrosus** Eggers. Kristiansdal (i Antal $12/6$; J. A.); Viemose og Vosemose (H. J.), Dyrehaven (i Lærk, $5/3$; Kr.), Storkevad ($3/10$; Rb.).
- „ 623 — 3281. **Ernoporus fagi** F. Tranekjær og Hvidkilde (Chr.). Mange Larver og Imagines er fundet sammen i en halvtør Bøgekvist $31/3$ (Kr. og Sønd. 1945).

- Pag. 623 — 3282. **Ernoporus tiliae** Panz. Mange Larver, en Del Pupper og Imagines er fundet sammen $\frac{25}{10}$ (se iøvrigt Kr. og Sønd. 1945, p. 257—258).
- " 624 — 3286. **Lymantor coryli** Perr. „Engene“ ved Svendborg (i Antal $\frac{22}{7}$; Chr.), Sofielund ved Svendborg ($\frac{12}{7}$; Chr.).
- " 625 — 3290. **Dryocoetes villosus** F. Flere Steder paa Fyn (bl. a. Fruens Bøge).
- " " — 3291. **Pityophthorus glabratus** Eichh. Donse (i stort Antal $\frac{15}{5}$, $\frac{22}{5}$ 1943; V. H.), Jægerspris Nordskov (1 Eks., Maj 1944; Rudk.).
- " " — Efter 3291 indføres:
- 3291 a. **Pityophthorus lichtensteini** Ratz.
Højesand ved Rørvig (1 Eks. ketset under Fyr $\frac{29}{5}$ 1938; W.), Donse (1 Eks., $\frac{22}{5}$ 1943; V. H.).
- " " — 3292. **Pityophthorus (?) pityographus** Ratz.
Efter „Sønderskov paa Als ved Fiskerhuset“ tilføjes: $\frac{27}{6}$ (Hg.).
- " 626 — 3296. **Pityogenes bidentatus** Hbst. En enkelt Larve, mange Pupper og Imagines er fundet $\frac{26}{8}$ (W.).
- " " — 3297. **Pityogenes obtusus** Egg. „♀“ rettes til „♂“.
- " 627 — 3300. **Pityogenes trepanatus** Nördl. Høvblege (V. H.), Højesand ved Rørvig (1 Eks., ♂, $\frac{14}{6}$; W.).
- " 629 — 3307. **Xyleborus dispar** F. (jfr. pag. 646).
Angaaende Artens Levevis se endvidere Kr. og Sønd. 1945, p. 258—260.
- " " — 3309. **Xyleborus saxeseni** Ratz. Svendborg (3 Eks. sværmede i en Have henved Solnedgang $\frac{29}{5}$; J. A.).
- Se Kr. og Sønd. 1945, p. 260—261.

Litteratur.

- Bovien, P.: „Skadedyr af særlig Interesse“ i „Plantesygdomme i Danmark“, 1940—1945, udgivet af Statens plantepatologiske Forsøg.
- Gebien, H.: *Tribolium destructor* Uytt. „*Bombus*“ (Faunistische Mitteilungen aus Nordwestdeutschland und der Nordmark) Nr. 18, 1941, p. 73—74. Hamburg.
- Hansen, Victor: Biller XI. Sandspringere og Løbebiller (Cicindelidae og Carabidae), Larverne ved Sv. G. Larsson. D. F. 47. Bd. 1941.
- : Biller XII. Heteromerer, Larverne ved Sv. G. Larsson. D. F. 50. Bd. 1945.
- Johnsen, Palle: Entomologiske Notitser fra Bornholm. Ent. Medd. 24. Bd. 1945, p. 363—366.
- Kryger, J. P. og H. P. S. Sønderup: Biologiske Iagttagelser over 200 Arter af danske Billelarver II. Ent. Medd. 24. Bd. 1945.
- Lengerken, H. v.: Von Käfern erzeugte Pflanzengallen. Ent. Bl. 1941, Heft 3, p. 121—124.
- : In Blättern minierenden Käferlarven. Biologica Generalis. 15. Bd. Heft 1—2, 1941, p. 236—281 (Verlag von Julius Springer). Wien.
- Lindroth, Carl H.: Zur Systematik fennoskandischer Carabiden, 13—33. (Dyschirius, Bembidion, Trechus, Patrobus, Badister, Harpalus, Bradyceillus, Trichocellus, Amara, Calathus, Agonum). Ent. T. 1943, p. 1—68.
- Madel, Vald.: Beobachtungen über die Eiablage der Dermestes peruvianus Cast. Ent. Bl. 1940.
- : Zur Kenntnis der Biologie einiger Dermestes-Arten. Ent. Bl. 1941—1943.
- Sønderup, H. P. S. og J. P. Kryger, se: Kryger, J. P. og H. P. S. Sønderup.
-

Rettelser af Trykfejl

Tilføjelerne, Litteraturfortegnelsen og Registeret til Hovedfortegnelsen.

- Pag. 632 L. 17 f. n. „lægde“ rettes til „lagde“.
 „ 640 L. 20 f. n. „*Ariotes*“ rettes til „*Agriotes*“.
 „ 646 L. 2 f. n. Foran „*Xyleborus*“ indføjes: „3307“.
 „ 650 L. 1—3 f. o. henføres til p. 649 mellem L. 6 og 7 f. n.
 „ 658 3' Kolonne L. 14 f. n. „644“ udgaar.
 „ ” ” L. 6 f. n. „*Colymbites*“ rettes til „*Colymbetes*“.
 „ 659 L. 16 f. n. „*Cyaneris*“ rettes til „*Cyaniris*“.
 „ 660 3' Kolonne L. 17 f. o. „643“ rettes til „642“.
 „ 661 Efter „*Laricobius*“ indføres: „*Laria* 528“.
 „ ” ” „*Melanotus*“ ” : „*Melasia* 444“.
 „ 662 1' Kolonne L. 17 f. n. „438“ rettes til 439“.
 „ 663 „*Psylliodes* 523“ rettes til „*Psylliodes* 523, 644“.
 „ ” 1' Kolonne L. 8 f. n. „278“ rettes til 272“.
 „ ” ” L. 7 f. n. „278“ ” ” 272“.
 „ ” „*Rhizobius* 393, 642“ rettes til „*Rhizobius* 393“.
 „ 664 Efter „*Tipnus*“ indføres „*Tiresias* 337“.

Rettelser til Tillæg I.

- Pag. 41 Udfør 1087 a anføres: „+“.
 „ 75 Mellem L. 9 og 10 f. o. indføres Familienavnet „*Cryptophagidae*“.
-

Register
over
Familie-, Slægts- og Underslægtsnavne

(Synonymer er trykt med Kursiv).

Abdera 92	Anisoxya 92	Bembidion 10
Acalles 123	Anitys 86	Berosus 23
Acalyptus 118	Anobiidae 85	Bessobia (Subg.) 51
Achenium 38	Anobium 86	Bidessus 19
Acilius 20	Anoplus 130	Blastophagus 133
Acrotona 30	Anthrophagus 76	Bledius 32
Acrotona (Subg.) 54	Anthicidae 89	Blethisa 10
Acrotrichis 28	Anthicus 89	Bolitochara 47
Actidium 28	Anthodium 29	Bolitophagus 93
Acupalpus 14	Anthocomus 61	Brachonyx 120
Adalia 84	Anthonomus 119	Brachyluta 59
Aderidae 88	Anthracus 14	Brachypterolus 70
Aderus 89	Anthrenus 68	Bradycellus 14
Adoxus 100	Anthribidae 108	Bruchidae 107
Aegialia 95	Anthribus 108	Bruchus 107
Agabus 19	Apalochrus 62	Brychius 18
Agapanthia 99	Apalus 90	Bryocaris 44
Agaporus 19	Aphodius 95	Bryoporus 44
Agaricophagus 25	Aphtona 104	Buprestidae 64
Agathidium 25	Apion 109	Byrrhidae 68
Agelastica 103	Apteropeda 106	Byrrhus 68
Agonum 16	Arpedium 31	Byturidae 69
Agrilus 65	Asclera 87	Cafius 40
Agyrtes 23	Astenus 36	Calathus 16
Ahasverus 74	Atheta 48	Callicerus 48
Aleochara 58	Atheta (Subg.) 51	Calodera 55
Aleuonota (Subg.) 54	Athous 63	Calosoma 9
Allecula 93	Atomaria 76	Calyptomerus 26
Alleculidae 93	Attelabus 108	Cantharidae 60
Aloconota (Subg.) 49	Auleutes 124	Cantharis 60
Alosterna 97	Autalia 47	Carabidae 9
Alphitobius 94	Axinotarsus 61	Carabus 9
Alphitophagus 94	Badister 12	Carcinops 60
Amara 15	Badura (Subg.) 53	Cardiophorus 63
Amarochara 56	Baeocrara 28	Carpophilus 70
Amidobia (Subg.) 54	Bagous 116	Cartodere 81
Amphimallon 96	Baptolinus 38	Cassida 107
Anaglyptus 98	Baris 123	Cateretes 69
Anaspis 91	Barynotus 115	Catops 23, 24
Anisodactylus 15	Barypithes 114	Cerambycidae 97
Anisotoma 25		

- | | | |
|------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Cercyon 22 | Cucujidae 74 | Elaphrus 10 |
| Cetonia 96 | Curculio 120 | Elater 63 |
| ·Ceutorhynchus 124 | Curculionidae 108 | Elateridae 63 |
| Chaetocnema 105 | Cybocephalus 73 | Elleschus 118 |
| Chalcoides 105 | Cychramus 72 | Emus 41 |
| ·Chilocorus 84 | Cydrus 9 | Enalodroma (Subg.) 51 |
| Chilopora 56 | Cynegetis 83 | Encephalus 46 |
| Chlaenius 12 | Cyphocleonus 116 | Endomychidae 82 |
| Choleva 23, 24 | Cyphon 66 | Enicmus 81 |
| Chromoderus 116 | Cyrtusa 25 | Ennearthron 85 |
| ·Chrysanthia 87 | Cytillus 68 | Enochrus 22 |
| Chrysobothris 64 | Dacne 75 | Epuraea 71 |
| Chrysomela 100 | Dacrila (Subg.) 49 | Ernobius 85 |
| Chrysomelidae 99 | Dasytes 62 | Ernporus 133 |
| Cicindela 9 | Dasytidae 62 | Erotylidae 75 |
| Cicindelidae 9 | Datomira (Subg.) 54 | Euaesthetus 36 |
| Cionus 130 | Deleaster 31 | Eubria 66 |
| Cis 84 | Demetrias 17 | Eubriidae 66 |
| ·Cisidae 84 | Dendrotonus 133 | Eubrychius 127 |
| Clambidae 26 | Denticollis 64 | Eucinetidae 67 |
| Cleonus 116 | Deporaus 108 | Eucinetus 67 |
| Cleridae 62 | Dermestes 68 | Eucnemidae 64 |
| Clytus 98 | Dermestidae 68 | Euconnus 26 |
| Coccinella 84 | Derodontidae 63 | Euplectus 59 |
| Coccinellidae 83 | Deronectes 19 | Europhilus 17 |
| Coelambus 19 | Deubelia 57 | Euryporus 41 |
| Coeliodes 123 | Dianous 36 | Euryptilium 28 |
| Coenorhinus 108 | Diaperis 93 | Euryusa 47 |
| Colaphellus 101 | Diastictus 95 | Euthia 26 |
| Colon 24 | Dibolia 106 | Falagria 47 |
| Colydiidae 82 | Dictyopterus 60 | Furcipes 120 |
| Colymbetes 20 | Diglotta 45 | |
| Coniocleonus 116 | Dilacra (Subg.) 48 | Galeruca 103 |
| Copelatus 19 | Dimetropa (Subg.) 53 | Galerucella 102 |
| Coprophilus 31 | Dirrhagus 64 | Gastroidea 101 |
| Coprothassa (Subg.) 54 | Disopora (Subg.) 49 | Gauropterus 38 |
| Corticaria 81 | Dissoleucas 108 | Geotrupes 95 |
| Corticarina 82 | Dochmonota (Subg.) 51 | Globicornis 68 |
| Corymbites 64 | Dolichosoma 62 | Gnathoncus 60 |
| Corynetidae 63 | Donacia 99 | Gnypta 48 |
| Coryphium 31 | Dorcatoma 86 | Gonodera 93 |
| Cossinus 116 | Dorytomus 117 | Grammoptera 97 |
| Crepidodera 105 | Dralica (Subg.) 50 | Graphoderes 20 |
| Criocephalus 97 | Drepanosia 23 | Graptodytes 19 |
| Cryptartha 72 | Dromius 17 | Gronops 123 |
| Crypticus 93 | Dryocoetes 134 | Grynobius 85 |
| Cryptocephalus 100 | Dryophilus 85 | Grypus 118 |
| Cryptophagidae 75 | Dryopidae 67 | Gymnetron 128 |
| Cryptophagus 75 | Dryops 67 | Gyrinidae 21 |
| Cryptopleurum 22 | Dyschirius 10 | Gyrinus 21 |
| Crypticus 93 | Dytiscidae 19 | Gyrophaena 46 |
| Crypturgus 133 | Dytiscus 21 | |
| Cteniopus 93 | | Haemonia 99 |
| Ctesias 68 | | |

- Halipidae 18
 Halipus 18
 Hallomenus 91
 Haltica 104
 Harmonia 84
 Harpalus 12
 Helmis 67
 Helodes 66
 Helodidae 66
 Helophorus 22
 Henoticus 75
 Hermaeophaga 104
 Hetaerius 60
 Heterhelus 69
 Heteroceridae 67
 Heterocerus 67
 Heterophytobius 127
 Heterothops 41
 Hispella 107
 Hister 60
 Histeridae 59
 Homalota 47
 Hydaticus 20
 Hydnobius 25
 Hydraena 22
 Hydronomus 117
 Hydrophilidae 21
 Hydroporus 19
 Hydrosmeata (Subg.) 48
 Hydrous 23
 Hygroecia (Subg.) 50
 Hygronomia 46
 Hylastinus 133
 Hylesinus 133
 Hypathea (Subg.) 52
 Hypnidous 63
 Hypocoprus 74
 Hypocryptus 45
 Hypophloeus 94
 Hypulus 92
 Ilybius 20
 Ilyobates 55
 Judolia 97
 Laemophloeus 74
 Lagriidae 92
 Lampyridae 60
 Lampyris 60
 Laricobius 63
 Larinus 115
 Lasiorrhynchites 108
 Lasiotrechus 11
- Lathridiidae 80
 Lathridius 80
 Lathrobium 37
 Lebia 17
 Leptura 97
 Leptusa 47
 Lesteva 31
 Leucoparyphus 45
 Librodor 73
 Lilioceris 100
 Limnebius 22
 Limobius 123
 Liodes 25
 Liodidae 25
 Liogluta (Subg.) 53
 Liosoma 121
 Lissodema 88
 Lixus 115
 Longitarsus 104
 Lucanidae 97
 Lucanus 97
 Luperus 103
 Lycidae 60
 Lycoperdina 82
 Lyctidae 85
 Lyctus 85
 Lymantr 134
 Lytta 89
 Magdalis 121
 Malachiidae 61
 Malachius 61
 Malthodes 61
 Mantura 105
 Masoreus 17
 Mecinus 128
 Medon 37
 Megatoma 68
 Melandrya 92
 Melanotus 63
 Melasoma 102
 Meligethes 70
 Meloë 89
 Meloidae 89
 Melolontha 96
 Meotica 56
 Mesosa 98
 Metacantharis 61
 Metaxya (Subg.) 49
 Metoeetus 90
 Miarus 130
 Miccotrogus 119
 Micridium 28
 Microcara 66
- Microdota (Subg.) 51
 Microlestes 18
 Micropeplus 29
 Mnioiphila 106
 Mordella 90
 Mordellidae 90
 Mordellistena 90
 Mycetophagidae 82
 Mycetophagus 82
 Mycetoporus 43
 Myllaena 45
 Myrmecopora 48
 Myrrha 84
 Nacerda 87
 Nanophyes 128
 Nargus 23, 24
 Nebria 9
 Necrobia 63
 Necrophorus 23
 Nemadus 23
 Nemosoma 69
 Neuraphes 26
 Nitidulidae 69
 Notaris 118
 Noterus 19
 Notiophilus 10
 Notothecta 48
 Nudobius 38
 Oculea 56
 Ochtebius 21
 Ocyusa 57
 Odacantha 18
 Odontaeus 95
 Oeoceptoma 23
 Oedemera 87
 Oedemeridae 87
 Olibrus 80
 Oligota 45
 Omalium 30
 Omophron 10
 Ontholestes 41
 Onthophagus 94
 Ootyptus 79
 Ophonus 12
 Orchesia 92
 Orechtochilus 21
 Orobittis 128
 Ortochaetes 118
 Orthoperidae 27
 Orthoperus 27
 Oryctes 96
 Oryzaephilus 74

- Osmoderma 96
 Ostomidae 69
 Otiorrhynchus 113
 Ousipalia (Subg.) 50
 Oxypoda 57
 Oxyporus 33
 Oxytelus 32
 Pachyta 97
 Paederus 36
 Panagaeus 12
 Paramecosoma 75
 Parameotica (Subg.) 50
 Paratinus 62
 Patrobus 11
 Peltodytes 18
 Pelurga (Subg.) 49
 Peritelus 113
 Phalacridae 79
 Phalacrus 79
 Philonthus 38
 Philopedon 115
 Phloeobium 29
 Phloeonomus 31
 Phloeopora 55
 Phyllobius 114
 Phyllodecta 102
 Phyllodrepa 30
 Phyllopertha 96
 Phyllostreta 103
 Phymatodes 98
 Phytabius 127
 Phytolecta 102
 Phytonomus 121
 Phytoporus 47
 Pityogenes 134
 Pityophagus 73
 Pityophorus 134
 Placusa 46
 Plagionotus 98
 Plataraea (Subg.) 50
 Plateumaris 99
 Platydema 94
 Platyrhinus 108
 Platystethus 32
 Plegaderus 59
 Pocadius 72
 Pogonochaerus 98
 Polydrosus 114
 Polygraphus 133
 Poophagus 127
 Prasocuris 101
 Pria 70
 Prionocyphon 66
 Prionus 97
 Prionychus 93
 Propylaea 84
 Proteinus 29
 Psammobius 95
 Pselaphidae 59
 Pselaphus 59
 Pseudocistisla 93
 Pseudophonus 13
 Pseudostyphlus 118
 Psylliodes 106
 Ptenidium 27
 Pterostichus 16
 Ptiliidae 27
 Ptiliolum 28
 Pilium 27
 Ptinidae 86
 Ptinus 86
 Ptomaphagus 23
 Pyrochroidae 88
 Pyrochroa 88
 Pyrrhalta 103
 Pyrrhidium 98
 Pythidae 87
 Pytho 87
 Quedius 41
 Rabocerus 88
 Rhagium 97
 Rhagonycha 61
 Rhamphus 132
 Rhantus 20
 Rhinomacer 108
 Rhinoncus 127
 Rhipiphoridae 90
 Rhizophagidae 73
 Rhizophagus 73
 Rhynchaenus 130
 Rhynchites 108
 Rhyncolus 116
 Rhyssemus 95
 Rhytidosomus 123
 Salpingus 88
 Saprinus 59
 Scaphidiidae 29
 Scaphidium 29
 Scarabaeidae 94
 Schistoglossa 48
 Schizotus 88
 Sciodropa 23, 24
 Scirtes 67
 Scolytus 132
 Scopaeus 37
 Scriptiidae 88
 Scydmaenidae 26
 Scymnus 83
 Serica 95
 Sericoderus 27
 Serropalpidae 91
 Sibinia 119
 Silis 61
 Silphidae 23
 Silvanoprus 74
 Sitona 115
 Smicronyx 118
 Smicrus 28
 Soronia 72
 Sphaeroderma 106
 Staphylinidae 29
 Staphylinus 40
 Stenichnus 26
 Stenocarus 124
 Stenolophus 14
 Stenostola 99
 Stenus 33
 Stereonychus 130
 Stichoglossa 58
 Stilbus 80
 Strangalia 98
 Strophosoma 114
 Subcoccinella 83
 Syncalypta 68
 Synchita 82
 Synharmonia 84
 Syntomium 31
 Tachinus 45
 Tachyporus 44
 Tachysa 48
 Tanytarsus 115
 Tanysphyrus 117
 Tapinotus 127
 Tenebrio 94
 Tenebrionidae 93
 Tetraclita 91
 Tetratomidae 91
 Tetrops 99
 Thalycra 72
 Thamiaraea 54
 Thanatus 62
 Throscidae 64
 Throscus 64
 Tillus 62
 Trachodes 121
 Trachyphloeus 113
 Trachys 65
 Trechoblemus 11

Trechus 11	Tychius 119	Xestobium 85
Triarthron 25		Xyleborus 134
Tribolium 94	Uleiota 74	Xyletinus 86
Trichocellus 14	Uloma 94	Xylocromus 31
Trichonyx 59		
Trichophya 43	Vellejus 41	Zabrus 16
Trigonogenius 86		Zeugophora 99
Trogophloeus 31	Xantholinus 38	Zyras 54
Tropidères 108		
