

Tillæg og Rettelser til Fortegnelserne over de danske Snudebiller

af

Victor Hansen.

Strophosomus curvipes Thoms. — Et Par Stkr. ved Solrød Strand, $\frac{6}{5}$ 1915.

Otiorrhynchus desertus Rosenh. — Den i vore Fortegnelser som *O. pabulinus* Panz. opførte Art viser sig at være *desertus*. *O. pabulinus* Panz. er en Varietet af *O. ovatus* L.

Otiorrhynchus rugifrons Gyll. — Den i vore Fortegnelser som *O. pinastri* Herbst opførte Art viser sig at være *O. rugifrons*.

Barypithes pellucidus Boh. — Den i vore Fortegnelser som *B. violatus* Seidl. opførte Art viser sig at være *B. pellucidus*. Arten er — i hvert Fald i Nordsjælland — vistnok ret almindelig under Løv og lign., bl. a. ogsaa i Haver.

Trachyphloeus laticollis Boh. — Den i vore Fortegnelser som *T. spinimanus* Germ. opførte Art viser sig at være *T. laticollis*.

Omius mollinus Boh. — Af denne for Faunaen nye Art har Maskintegner B. G. Rye taget et Eks. i Boøserup Krat. Arten angives at leve paa Ranunkler bl. a. paa *Anemone nemorosa*.

Pissodes piniphilus Herbst. — Den i vore Fortegnelser som *P. validirostris* Schönh. opførte Art viser sig at være *P. piniphilus*.

Mecinus Heydeni Wenck. — Den i vore Fortegnelser som *M. janthinus* Germ. opførte Art viser sig at være *M. Heydeni*.

Bagous curtus Gyll. — Denne Art bør udgaa af Fortegnelserne, da de Expl., hvorpaa dens Optagelse er grundet, viser sig at være *B. diglyptus* Boh.

Bagous subcarinatus Gyll. (*claudicans* Boh.). — Den i vore Fortegnelser som *B. frit* Herbst opførte Art viser sig at være *B. subcarinatus*.

Bagous frit Herbst. — Meget sjælden; funden enkeltvis ved Lyngby Mose, Virum Mose og Antvorskov og i Antal ved Vosemose paa Fyen. Arten har hidtil henstaaet ubestemt i vore Samlinger.

✓ *Bagous longitarsis* Thoms. — Meget sjælden; Folevad ved Sorgenfri, Lyngby Mose. Arten har hidtil henstaaet ubestemt i Zoologisk Museums Samling.

Bagous dilatatus Thoms. — Denne Form er ikke artsforskellig fra *B. tempestivus* Herbst, hvorfor Navnet bør udgaa af Fortegnelserne.

Bagous Zwalinae Seidl. — Yderst sjælden; nogle faa Expl. fundne paa Flommen ved Sorø, senest i Aaret 1875. Arten har henstaaet ubestemt i Zoologisk Museums Samling.

Bagous caudatus Thoms. — Dette Navn bør udgaa af vore Fortegnelser, da de Expl., hvorpaa dets Optagelse er grundet, i Virkeligheden er *B. glabrirostris* Herbst (*lutulentus* Gyll.). *B. caudatus* Thoms. regnes almindeligt for Synonym til *B. lutosus* Gyll.

Bagous puncticollis Boh. — Dette Navn, der er Synonym til *B. glabrirostris* Herbst, bør udgaa af vore Fortegnelser, da det Stk., hvorpaa Navnets Optagelse er grundet, viser sig at være *B. nigritarsis* Thoms.

Apion filirostre Kirb. — Enkeltvis i en Grusgrav mellem Roskilde og Boserup, paa Sneglebælg (*Medicago*

lupulina), ³⁰/₇ 16. Arten er opdaget herhjemme af Fuldmægtig West, se foran S. 18.

Apion tenue Kirb. — I stort Antal i en Grusgrav mellem Roskilde og Boserup, paa Sneglebælg (*Medicago lupulina*), Rød Kløver (*Trifolium pratense*) og — mærkeligt nok — ogsaa paa Knopurt (*Centaurea*), ³⁰/₇ 16.

Magdalis memnonia Gyll. — Et Stk. taget af afd. Konservator Løvendal i Tisvilde Hegn; et Stk. taget af Lærer L. Andersen ved Husum i Sønderjylland. Arten lever paa Fyr; Juni, Juli.

Magdalis linearis Gyll. — Taget af Lærer L. Andersen ved Fredsted i Sønderjylland. Arten lever paa Fyr; Juli.

Magdalis violacea L. — Et enkelt Stk. henstaar i Zoologisk Museums Samling, mærket „Sjælland“. Arten lever paa Fyr.

Anthonomus bituberculatus Thoms. — Den i vore Fortegnelser som *A. spilotus* Redtenb. opførte Art, er i Virkeligheden *A. bituberculatus*. *A. bituberculatus* opføres ofte som Synonym til *A. cinctus* Kollar, men fra denne adskiller Thomsons Art sig bl. a. ved utandede Baglaar.

Anthonomus rufus Gyll. — Et Expl. taget af Lærer L. Andersen ved Rævkær i Sønderjylland.

Miarus micros Germ. — Denne Art bør udgaa af Fortegnelserne, da dens Optagelse beror paa en Fejlbestemmelse.

Gymnetron villosulum Gyll. — Den i vore Fortegnelser som *G. concinnum* Gyll. opførte Art, viser sig i Virkeligheden at være *G. villosulum*. *G. concinnum* er Synonym til *G. veronicae* Germ.

Acalles camelus F. — Et Stk. af denne for Faunaen nye Art er taget paa Bornholm af Maskintegner B. G. Rye.

Coeliastes lamii F. — Funden af Lærer L. Andersen i Sønderjylland ved Husum og paa Als. Arten angives at leve paa *Lamium album*.

Ceuthorrynychus Sahlbergi Boh. — Af denne for Faunaen nye Art har Maskintegner B. G. Rye fundet 2 Expl. i Jylland vistnok i Silkeborgegnen. Arten lever maaske paa *Lamium*-Arter.

Ceuthorrynychus Javeti Bris. — Af denne for Faunaen nye Art staar der i Zoologisk Museums Samling et enkelt Stk., taget ved Marienborg paa Møen. Arten er i Tyskland funden i Selskab med *C. crucifer* Oliv. paa *Anchusa officinalis* og paa *Symphytum*.

Ceuthorrynychus ornatus Gyll. — Af denne for Faunaen nye Art staar der i Zoologisk Museums Samling 3 Expl., det ene taget i Københavns Omegn, de 2 andre vistnok andetsteds paa Sjælland. Arten angives at leve paa *Cirsium palustre*.

Ceuthorrynychus symphyti Bedel (? *raphani* F.). — Ved Gennemsyn af nogle af Bogtrykker E. Rosenbergs indsamlede Snudebiller fandt jeg 2 Stkr. af denne for Faunaen nye Art, tagne ved Boserup. Arten angives at leve paa *Symphytum officinale*, *Cynoglossum* og *Papaver*.

Ceuthorrynychus euphorbiae Bris. — Af denne for Faunaen nye Art har afdøde Skolebestyrer Jørgensen taget 3 Expl. paa Fyen, de to paa Hunderup Eng, det tredje i Krageskov. Arten opgives af nogle at leve paa *Euphorbia*, af andre paa Læbeblomstrede saasom *Teucrium* og af atter andre paa *Veronica*.

Ceuthorrynychus Mølleri Thoms. — Den i vore Fortegnelser som *C. arator* Schönh. opførte Art viser sig at være *C. Mølleri*.

Ceuthorrynychus marginatus Payk. — Denne Art har hidtil herhjemme været sammenblandet med *C. punctiger* Gyll., fra hvilken den let kendes bl. a. ved Manglen af Fure paa Pygidium. Arten er langt sjældnere end *punctiger*; den kendes fra Holte, Rude Hegn og enkelte andre Steder i Nordsjælland og er først opdaget herhjemme af Fuldmægtig A. West. Arten er ved Holte taget paa *Crepis virens*; i England er Larven funden i Kurvene af *Hypo-*

chaeris maculata. Formen med 6 Led i Følehornssvøben (*distinctus* Bris.) og den abnorme Form med 6 Led i den ene Svøbe og 7 i den anden er ogsaa funden herhjemme.

Ceuthorrynychus urticae Boh. — Den i vore Fortegnelser som *C. pubicollis* Schönh. opførte Art viser sig at være *C. urticae*.

Ceuthorrynychus griseus Bris. — Denne i vore Fortegnelser hidtil ikke opførte Art, er sjælden, men maaske overset. Skovrøddam i Rude Hegn, Lundtofte, Lyngby Mose, Marker ved Holte (paa *Arabis Thaliana* og *Barbarea vulgaris*), Tisvilde; Hobro, Marselisborg Skrænt (paa *Crambe maritima*).

Rhynchites longiceps Thoms. — Denne Art har hidtil herhjemme — og vist ogsaa i Udlandet, se nedenfor — været sammenblandet med *Rh. tomentosus* Gyll. (*uncinatus* Thoms.). Den er udbredt og vistnok lidt almindeligere end *tomentosus*.

Anthribus (Brachytarsus) scapularis Gebl. — Et Eks. af denne ellers kun i Rusland og Sibirien fundne Art staar i Zoologisk Museums Samling. Det er taget den 7/6 1857 ved Femhøj Sande ved Ringkøbing.