

## Nogle Meddelelser om Fund af sjældnere og enkelte for den danske Fauna nye Bille-Arter i Jylland, specielt Horsenseggen.

Af  
Niels Høeg.

---

Efter at jeg nu (ved Udg. af 1917) i 3½ Aar har samlet her i Horsenseggen, har jeg ment, at det kunde have Interesse, at jeg meddelte noget om Udbyttet. Jeg skal i det følgende holde mig til Staphylinerne og Smaaformene indenfor de øvrige pentamere Familier, idet de allerfleste af de Fund, som jeg antager tør paaregne Interesse, netop er gjort mellem Smaaformene. Af størst Interesse turde vel de tre for Faunaen nye Arter være; de er i Fortegnelsen mærkede med et †; for Revision af Bestemmelsen af disse Arter takker jeg Hr. Expeditionssekretær Aug. West og Hr. Ingeniør Engelhart, der har set henholdsvis de 2 Staphyliner og alle de 3 paagældende Arter.

**Aleochara tristis**, Grav. 1 Stk. sigtet af Opskyl den 17/10 1914, Brakør Skov.

**Oxypoda longipes**, Muls. & Rey. 1 Stk. i en Muldvarperede d. 17/4 1917, Nørrestrand ved Horsens.

**Ocyusa maura**, Er. 1 Stk. sigtet af Opskyl d. 22/4 1917, Bredden af Mossø ved Alken.

† **Ocalea concolor**, Kiesw. Af dette Dyr, der ikke tidligere har været fundet her i Landet, sigtede jeg den 22/10 1916 ca. 40 Stkr. af ganske vaadt Opskyl ved Bredden af Ravn Sø nord for Skanderborg; med Undtagelse af denne Art fandtes der kun meget lidt levende i Sigtegodset.

Den  $22/4$  1917 sigtede jeg 2 Stkr. af samme Art af Opskyl fra Bredden af Mossø ved Alken; af det sigtede Opskyl havde jeg her taget enkelte ganske vaade Haandfulde helt ude ved Vandkanten under lignende Forhold, som ved Ravn Sø det foregaaende Efteraar; jeg er derfor tilbøjelig til at tro, at Arten ynder megen Fugtighed.

**Silusa rubiginosa**, Er. 4 Stk. (3 ♂ 1 ♀) i vædskende Bark paa Elm, d.  $25/3$  1915, Horsens.

† **Tachinus pallipes**, Grav. Af denne for Faunaen nye Art tog jeg d.  $21/9$  1914 en ♀ i en raadden Paddehat i Oenstrup Skov sammen med to Stkr. (♂ ♀) *Tachinus proximus*, Kr.

D.  $3/9$  1916 sigtede jeg Dyret i Antal (6 ♂ 3 ♀) af Hø i Enemærket sammen med adskillige andre Tachinus-Arter, deriblandt en ♂ af *T. proximus*, Kr.

**Tachinus subterraneus**, L. En ♂ i Resten af et Hareaatsel under en Rævegrav i Boller Skov d.  $14/4$  1915.

**Bryocharis inclinans**, Grav. En ♀ d.  $3/9$  1915 Brakør Skov. En ♂ d.  $21/4$  1916 paa en Granstub i Hesselholt Skov ved Arden. En ♀ d.  $26/8$  1917 i Skovene Syd for Aarhus.

**Euryporus picipes**, Payk. Et Stk. under Sten d.  $1/8$  1915, Rask Skov.

**Heterothops binotata**, Grav. 2 Stkr. under Tang den  $19/5$  1916 Juelsminde, 2 Stkr. sigtede af Tang d.  $17/5$  1917, Horsens.

**Quedius maurus**, Sahlb. 1 Stk. i et Pindsvineskind under en Rævegrav i Boller Skov d.  $29/4$  1917.

**Quedius infuscatus**, Er. 2 Stkr. sigtede af Smuld fra en hul Poppel med Fuglerede d.  $19/3$  1916 ved Horsens, 1 Stk. d.  $26/8$  1917 i Sigtegods fra Skovene Syd for Aarhus.

**Quedius tristis**, Grav. 1 Stk. d.  $3/9$  1916, Enemærket.

**Quedius scintillans**, Grav. 1 Stk. sigtet af Compostdyngne i min Have d.  $24/7$  1917, Horsens.

**Ontholestes nebulosus**, Fabr. 1 Stk. i raadden Paddehat d.  $3/9$  1916, Enemærket.

**Medon brunneus**, Er. 1 Stk. sigtet i Skoven ved Nim  $\frac{5}{8}$  1917, 2 Stk. sigtede i Skovene syd for Aarhus d.  $\frac{26}{8}$  1917.

**Paederus fuscipes**, Curt. 6 Stkr. nedbanket af Hassel d.  $\frac{25}{8}$  1915, Nørrestrand ved Horsens.

**Stenus guttula**, Müll. 3 Stkr. sigtede af Opskyl d.  $\frac{14}{3}$  1915, Hansted Skov.

**Stenus bimaculatus**, Gyll. 2 Stkr. sigtede af Løv og Tang ved Stranden d.  $\frac{10}{10}$  1914, Boller Skov, 1 Stk. sigtet af Opskyl d.  $\frac{14}{3}$  1915, Hansted Skov.

**Stenus providus**, Er. 1 ♂ 2 ♀ sigtede af Opskyl d.  $\frac{28}{3}$  1916, Nørrestrand ved Horsens, og 3 ♀ af Opskyl sammesteds d.  $\frac{17}{4}$  1917.

**Stenus fossulatus**, Er. 3 ♂ 2 ♀ paa en Lerskrænt ved Stranden Syd for Aarhus d.  $\frac{26}{8}$  1917.

**Stenus nitidiusculus**, Steph. Sigtet af Opskyl, Nørrestrand ved Horsens, d.  $\frac{24}{1}$  1916 (1 ♀), d.  $\frac{28}{3}$  1916 (1 ♂ 2 ♀) og d.  $\frac{1}{1}$  1917 (1 ♂ 1 ♀); sigtet af Opskyl Hansted Skov d.  $\frac{8}{4}$  1917 (1 ♀).

**Coprophilus striatulus**, F. I København d.  $\frac{20}{4}$  1914, i Vejle d.  $\frac{25}{4}$  1915, i Horsens d.  $\frac{24}{5}$  1916, hver Gang 1 Stk.

**Trogophloeus arcuatus**, Steph. 1 Stk. sigtet af Opskyl d.  $\frac{8}{4}$  1917, Hansted Skov.

**Syntomium aeneum**, Müll. 5 Stkr. d.  $\frac{3}{9}$  1916 Ene-mærket, i Sigtegods af Stubbe og gammelt Løv.

**Lesteva sicula**, Er. Sigtet af Opskyl Nørrestrand ved Horsens, d.  $\frac{24}{1}$  1916 (1 Stk.) d.  $\frac{28}{3}$  1916 (1 Stk.) og d.  $\frac{1}{1}$  1917 (2 Stkr.).

**Lesteva punctata**, Er. 1 Stk. sigtet af gammelt Løv ved Bredden af en Bæk d.  $\frac{4}{5}$  1917, Boller Skov.

**Phyllodrepa pygmaea**, Gyll. 4 Stkr. d.  $\frac{3}{9}$  1916, Ene-mærket, i Sigtegods fra Stubbe og gammelt Løv.

**Phloeobium clypeatum**, Müll. 1 Stk.  $\frac{28}{8}$  1915, Hansted Skov og 1 Stk.  $\frac{3}{9}$  1915 Brakør Skov.

**Mikropeplus porcatus**, F. 1 Stk. sigtet af Løv i Indgangen til en Rævegrav, Stensballe Skov, d.  $\frac{13}{5}$  1917.

**Bibloporus bicolor**, Denny. 1 ♀ <sup>17</sup>/<sub>9</sub> 1915, Hansted Skov, 2 ♀ d. <sup>5</sup>/<sub>8</sub> 1917, Skoven ved Nim.

**Bythinus Curtisi**, Leach. Den <sup>7</sup>/<sub>8</sub> 1916 fandt jeg i Sigtegods hjembragt fra Brakør Skov en ♀ af en for min Samling ny Bythinus-Art, som jeg med megen Tvivl henførte til ovennævnte Art.

Den <sup>24</sup>/<sub>5</sub> 1917 fandt jeg i Sigtegods fra en stor gammel Stub med paaliggende og omgivende Kvas sammesteds – hvorfra ogsaa en Del af det foregaaende Aar hjembragte Sigtegods var hentet – to ♂ af aabenbart samme Art, og fik nu Diagnosen bekræftet ved det meget karakteristiske, med Beskrivelsen i Ganglbauer: „Die Käfer von Mitteleuropa“ nøje stemmende 2det Følehornsled.

**Stenichnus exilis**, Er. 1 Stk. <sup>5</sup>/<sub>8</sub> 1916, Hansted Skov, sigtet af Opskyl, og 1 Stk. <sup>5</sup>/<sub>8</sub> 1917, Skoven ved Nim.

**Catops alpinus**, Gyll. Paa en Ekskursion i Boller Skov d. <sup>14</sup>/<sub>4</sub> 1915 fandt jeg i en Grøft den næsten indtørrede Rest af et Hareaadsl (Brystkasse med Ligamenter), som viste sig at indeholde en overordentlig Mængde Dyr, navnlig af Slægten *Catops*. Foruden ca. 125 Stk. *Catops tristis*, Panz., og enkelte Exemplarer af *C. fuliginosus*, Er., *C. nigrita*, Er. og *C. coracinus*, Kelln. fandtes en Snes *Catops alpinus*, Gyll.

Den <sup>29</sup>/<sub>4</sub> 1917 fandt jeg samme Sted i Grøften et Pindsvineskind, der var mindst lige saa fuldt af *Catops*'er som Hareaadsllet havde været. Ved grundigt at ryste og banke det over en Pose hjembragte jeg en Prøve af Indholdet bestaaende af *Catops alpinus*, Gyll. (29 ♂ 48 ♀), *Catops tristis*, Panz. (18 ♂ 9 ♀), *Catops nigrita*, Er. (10 ♂ 2 ♀) og *Catops coracinus*, Kelln. (4 ♂) foruden en Mængde mest smaa Staphyliner, deriblandt et Exemplar af *Quedius maurus*, Sahlb.

Det er maaske neppe tilfældigt, at medens Hunnerne var i overvejende Antal for den dominerende Arts Vedkommende, var Hannerne i høj Grad i Flertal for de øvrige *Catops*-Arter Vedkommende, der maaske optraadte

som mere tilfældigt besøgende. Til Forklaring af, at *Catops alpinus* denne Gang var udpræget i Flertal, medens det tidligere Fund sammesteds væsentlig bestod af *C. tristis*, kan det maaske tjene at Aadslet denne Gang var langt mere blødt, slimet og raadent, medens det tidligere var saa godt som ganske indtørret. Arterne kunde jo tænkes at have forskellig Smag.

Jeg blev denne Gang opmærksom paa, at det laa lige neden for en Skrænt, hvori Indgangen til en Rævegrav fandtes. Det var aabenbart kastet ud af denne Boligs Beboere, og det samme har sikkert været Tilfældet med det tidligere fundne Aadsel, skønt jeg ikke tør paastaa med fuld Sikkerhed, at Findestedet var nøjagtig det samme.

Da Hr. Ingeniør Engelhart og jeg d.  $\frac{4}{5}$  1917 besøgte Pindsvineskindet, fandtes stadig et stort Antal *C. alpinus* som Beboere af det.

Den  $\frac{6}{5}$  1917 var Hr. Engelhart og jeg i Hansted Skov, hvor vi ved at sigte det visne Løv i en Rævegang fandt et Exemplar (♀) af samme Art, og endelig fandt jeg en ♂ d.  $\frac{13}{5}$  1917 i Stensballe Skov, ligeledes ved at sigte Løv fra en Rævegang

Det tør vel derfor slaas fast at denne Art, som Rye's Fortegnelse nævner som meget sjælden, i hvert Fald her i Horsensegnen er almindelig, og at den er bunden til Rævegrave.

**Agathidium confusum**, Bris. Af denne Art, som ikke findes anført i Rye's Fortegnelse, men hvoraf Joh. P. Johansen har fundet et enkelt Stk. i Hillerød (under Kvas) (Ent. Medd. Dec. 1903), fandt jeg d.  $\frac{5}{3}$  1916 en ♂ ved at sigte Opskyl langs Aaen i Hansted Skov; Dyret svarede nøje til Beskrivelsen i Ganglbauer's „Die Käfer von Mitteleuropa“.

I det hele synes Egnen her om Horsens at være rig paa Agathidier, af hvilke jeg har taget ialt 8 Arter, de fleste i Antal, deriblandt *A. mandibulare*, St. (2 Stkr. (♂ ♀)  $\frac{2}{10}$  1914, Boller, en ♀ d.  $\frac{22}{8}$  1916 Løghøj ved Horsens), som

jeg desuden har taget i stort Antal i Birkestubbe i Silkeborg Nordskov d.  $\frac{4}{6}$  1917, *A. badium*, Er. (en ♂  $\frac{17}{10}$  1914, Brakør Skov, 1 ♂, 3 ♀  $\frac{5}{9}$  1915, Elbæk Skov, en ♂  $\frac{17}{9}$  1915, Hansted Skov, en ♂  $\frac{24}{5}$  1917 Brakør Skov) og *A. marginatum*, Sturm. (en ♀ d.  $\frac{8}{4}$  1917 Hansted Skov i en Muldvarperede).

**Leptinus testaceus**, Müll. 3 Stkr. d.  $\frac{20}{7}$  1916, Oenstrup Skov i en Muserede under en Stub, 2 Stkr. d.  $\frac{9}{10}$  1916. Brakør Skov, i en Muserede, der bestod af ituplukket Avispapir, 1 Stk. d.  $\frac{18}{8}$  1917, Boller.

**Cryptopleurum crenatum**, Panz. 1 Stk. sigtet af Opskyl ved Aaen i Hansted Skov d.  $\frac{5}{3}$  1916 sammen med *C. atomarium*, F. i stort Antal.

**Phloeophilus Edwardsi**, Steph. 1 Stk. d.  $\frac{9}{10}$  1916, Stensballe Skov, ved at sigte gammelt Løv og Paddehatte.

**Opilo domesticus**, Sturm. 1 Stk. d.  $\frac{20}{7}$  1915 i min Dagligstue i Horsens.

† **Heterhelus scutellaris**, Heer. Af dette Dvr, der repræsenterer en for den danske Fauna ny Art og Slægt, fandt jeg, ved at gennemgaa mit Udbytte fra 1916, et Exemplar, kættet eller nedbanket d.  $\frac{8}{6}$  1916 i Boller Skov.

**Paramecosoma melanocephalum**, Hbst. har jeg gentagne Gange taget i til Dels stort Antal ved at sigte Opskyl langs Aaen i Hansted Skov (d.  $\frac{14}{3}$  1915,  $\frac{5}{3}$  1916,  $\frac{8}{4}$  1917) og langs Bækken i Boller Skov ( $\frac{29}{4}$  1917).

**Cryptophagus pubescens**, Sturm. Af denne meget karakteristiske Art har jeg kættet en ♂ den  $\frac{25}{8}$  1915, Nørrestrand ved Horsens, og en ♂ den  $\frac{18}{8}$  1917 ved Boller.

**Phalacrus substriatus**, Gyll. 2 Stkr. kætsede i Trelde Skov  $\frac{23}{7}$  1916.

**Stilbus oblongus**, Er. har jeg gentagne Gange sigtet ved Nørrestrand (Horsens) d.  $\frac{23}{1}$  1916,  $\frac{28}{3}$  1916 og  $\frac{29}{9}$  1916, sidste Gang i Antal ved at sigte Hø.

**Cicones variegatus**, Hellw. 1 Stk. d.  $\frac{19}{4}$  1915. Brakør Skov.

**Anisosticta 19-punctata**, L. er overordentlig almindelig

her i Horsenseggen, saa godt som konstant tilstede i Antal ved enhver Sigtning af Opskyl.

**Scymnus Redtenbacheri**, Muls., d. 17/10 1915, Brakør Skov, (1 Stk.) — d. 23/1 1916, Nørrestrand ved Horsens, (2 Stk.) og sammesteds d. 29/9 1916 og 17/4 1917, (hver Gang 1 Stk.).

**Rhizobius litura**, F. 1 Stk. d. 20/9 1914, Elbæk Skov, desuden gentagne Gange ved Nørrestrand (Horsens) den 28/3 1916 (1 Stk.), d. 29/9 1916 (3 Stkr.) og d. 17/4 1917 (1 Stk.).

**Trachys troglodytes**, Gyll. Ved at sigte nogle Bunker af sammenblandet Tang, Græs, Grannaale og andre Plantedele ved Randen af en Engstrækning ved Stranden — aabenbart efterladt Opskyl fra en Oversvømmelse — fandt jeg d. 17/10 1914 i Brakør Skov, foruden en ualmindelig stor Mængde andre Arter, 15 Stkr. af denne sjældne Art, der — efter Ryes Fortegnelse — ikke synes at være taget i Jylland tidligere.

---