

Meddelelse om Fund af adskillige for Faunaen nye og af nogle kjendte, sjældne Biller.

II.

Af

Joh. P. Johansen.

I efterfølgende Meddelelse er de nye Arter mærkede med de Løbenumre, de bør have i Hovedfortegnelserne. Naar jeg ikke alene har omtalt mine egne Fund, men tillige flere af andres, i Stedet for at overlade Meddelelse om disse sidste til Finderne selv, saa har dette sin Grund i, at de nævnte Arter alle har været indsendte til mig til Efter-syn eller Bestemmelse, og at jeg forsaavidt altsaa er ansvarlig for de Fejl, der muligt kan være indløbne.

Harpalus hirtipes Ill. og **Amara melancholica** Schiødte.

Prof. Schiødte udtaler om begge disse Arter, at de er »meget sjældne«, og at den første af ham er taget paa en sandet Mark ved Tisvilde, medens Amara'en var fundet et Par Steder omkring Kjøbenhavn paa »halvskygget Skovbund«. Siden hans Tid er de begge fundet flere Steder omkring i Landet. Jeg har saaledes et enkelt Stykke af *Harp. hirtipes* fra Hvorup Sandbakker nord for N. Sundby, og en Række af *Amara melancholica* fra solaabne, sandede Bakker omkring Aalborg, hvor den ikke var meget sjælden og

forekom sammen med *Am. municipalis* Duft., af hvilken den maaske kun er en mindre og noget mørkere Varietet. Efter min Erfaring forekommer altsaa begge disse Arter paa høj Sandbund, — og træffer man en sandet Mark med en aaben Plantevæxt, hvor f. Ex. *Artemisia*-Buske breder deres Grene ud over Sandet, saa maa man ingenlunde undlade at søge omhyggeligt under dem, bøje Grenene til Side og grave Sandet om helt ind til Buskens Rod, ja helst rykke hele Planten op og ryste den godt ud over Sigtekluden; thi i saadanne tætte, enkeltstaaende Buske og i Sandet omkring dem søger mange Slags Insekter Tilhold og graver sig ind eller ned i Sandet. Det var ogsaa paa en saadan Sandmark med *Artemisia campestris* ved Tisvilde, at Hr. Ingeniør C. Engelhart og jeg i Juni 1904 fandt en Række af *Harpalus hirtipes* og adskillige Stkr. af *Amara melancholica* sammen med flere andre Harpaler og Amarer og nogle sjældne, smaa Staphyliner (se nedenfor).

***Acylophorus glabricollis* Boisd.**

Det er vistnok en af vore sjældneste større Staphyliner og hidindtil, saa vidt vides, kun kjendt ved fire Stykker fra Kjøbenhavns Omegn og ved et enkelt Stykke fra Sydsjælland (se Dr. Meinert's Fort. o. Staph. Nr. 104). I de senere Aar synes den ikke at være gjenfunden. Det var derfor med Glæde, at jeg saa et godt Exemplar af denne ejendommelige Staphylin iblandt en Del andre, som Hr. Kapt. Wielandt havde sendt mig til Gjennemsyn. Det var fundet i Lyngby Mose den 8. Maj 1902, og da Hr. W. var saa elskværdig at overlade mig det, saa har jeg nu — med mange Tak til Finderen — indlemmet det i min Samling.

Da jeg ikke selv har nogen Erfaring om, hvor og hvorledes *Acylophorus* tages, meddeler jeg efter andre, at den opholder sig paa meget fugtig Mosebund, helst, hvor Skov og Mose støder sammen, og hvor dybt Mos (*Sphagnum*) dækker Bunden. Den skal bedst kunne tages ved at ryste eller skylle den ud af det fugtige Plantelag, hvori den lever, ligesom den ogsaa kan sigtes af Opskyl fra saadanne Steder.

Den er udbredt i Europa saa vel som i Nord-Amerika, men er overalt sjælden. I Skaane har Prof. Thomson fundet en meget nærstaaende Art, *A. Wagenschieberi*, der muligt ogsaa kunde forekomme hos os.

83 a. *Quedius ochripennis* Mèn.

Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleuropa II. 398.
Seidlitz: Faun. Balt. 399. Thomson: Skand. Col. IX.
164. *Q. puncticollis*.

Da jeg for nogen Tid siden gjennemsaa mit Materiale af Quedier, fandt jeg et Stykke af en rødvinget Art (en *Microsaurus*), der er forskjellig saavel fra *Qu. fulgidus* Er. som fra *Qu. brevicornis* Thoms. og *Qu. cruentus* Ol. Det er lykkedes mig at faa den bestemt efter Ganglbauer's ovennævnte Værk som *Qu. ochripennis* Mèn. Jeg har senere blandt nogle Quedier fra Hr. Toldassistent Holstebro set et andet Stk., der svarer godt til mit eget, som ♀ til ♂. Et særligt vigtigt Kjendetegn for denne Art er efter Ganglbauer, at den ved et Børstepunkt umiddelbart ind til Øjets Bagrand adskiller sig fra ovennævnte nærstaaende Arter. Thomson lægger især Vægten paa, at Thorax i Bunden viser en fin Punktur. Jeg har fundet, at denne Punktur kun er tydelig paa Halsskjoldets forreste Parti, medens Børstepunktet ved Øjet paa mit Expl. er meget kjendeligt. Det er fundet i et hult Træ i Restrup Skov v. Aalborg Septbr. 1890.

Quedius fageti Thoms.

I Dr. Meinert's Fortegnelse over vore Staphyliner I. Nr. 82 omtales en *Quedius* (kun til Stede i et Expl.) der af Prof. Thomson er bestemt som ovennævnte Art, men som Dr. Meinert dog ikke tør henhøre til *maurus* Sahlb., skjønt denne skal være synonym med *fageti* Thoms. Jeg kjender ikke det i Museet opstillede Stykke, men jeg havde for ikke længe siden nogle sorte Quedier (*Microsaurus*) fra Hr. Lærer Esben Petersen til Bestemmelse, som muligt kunde være samme Art. De ligner meget *Qu. mesomelinus* Marsh., men

er næsten kun halvt saa store og mørkere af Farve, navnlig paa Benene, ogsaa synes ♂'s Kjønsmærker at være noget forskjelligere. Ved at bestemme disse Stkr. efter Ganglbauer's Værk kommer jeg til det Resultat, at det kun kan være *Quedius maurus* Sahlb., der af ham nævnes som synonym med *fageti* Thoms. Jeg har i Sommer haft Lejlighed til i Lund at se Prof. Thomson's derværende Samling, og saa da bl. a. ogsaa, at hans opstillede *Qu. fageti* ganske lignede de fra Silkeborg modtagne Stykker i Størrelse og Farve, og jeg tvivler derfor egentlig ikke paa, at det i Museet værende Expl. og de jyske er samme Art: *Qu. fageti* Thoms. = *Qu. maurus* Sahlb. — Hr. E. Petersen har meddelt mig, at han har nedbanket sine Expl. af blomstrende Hvidtjørn, Juni 1902; han har nylig sendt nogle flere, af hvilke adskillige ogsaa er tagne om Efteraaret.

***Bolitochara lucida* Grav. eller
330 a. *Bolitochara Mulsanti* Sharp.**

Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleuropa II. 264.
Seidlitz: Faun. Balt. 442. *B. elongata* Muls.

Hr. Lærer Andersen og Hr. Student J. Andersen fandt i Aug. 1903 i Tørning Skov ved Haderslev en stor Svamp paa en Bøgestamme, som, da de fik den ned paa Sigtekluden, viste sig at være fuld af mindre Staphyliner, deriblandt ogsaa mange af en *Bolitochara*, som de antog for vor alm. *B. lunulata* og derfor kun tog et enkelt Stk. af. Senere sendte Student Andersen dette Expl. til mig, og det viste sig da at være enten *Bol. lucida* Grav. eller *Bol. Mulsanti* Sharp. Disse Arter staa hinanden saa nær i Størrelse og Farve, at de kun med Sikkerhed lader sig adskille, naar man af *Mulsanti* har begge Kjøn til Sammenligning. Jeg haaber paa, at den gode Lejlighed til at skaffe et rigeligt Materiale til Veje ved et andet lykkeligt Tilfælde maa komme igjen, og maa indtil da lade Spørgsmaalet om, hvilken Art det foreliggende Stk. tilhører, staa ubesvaret. Af *Bol. lucida* er der for mange Aar siden af Prof. Schiødte taget en lille Række ved Ry, men siden er den, saa vidt jeg

ved, ikke funden igjen. Den kan, som det foreliggende Tilfælde viser, forvexles med *B. lunulata*, skjønt den er noget kraftigere og mørkere.

***Calodera nigrita* Mann.**

Af denne *Calodera* fandt jeg et smukt Expl. i Frerslev Hegn v. Hillerød i Maj 1904 ved at sigte fugtigt Løv ved en Skovsump. Den er en af de sjældneste af vore *Caloderer* og altid kun taget enkeltvis. Det lykkedes mig ikke, trods al Umage ved gjentagne Undersøgelser paa samme Sted, at faa fat paa mere end et enkelt Stykke.

392 a. *Calodera (Ityocara) rubens* Er.

Kraatz: Die Ins. Deutschl. II. 142. Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleur. II. 96. Seidlitz: Faun. Balt. 464.

Calodera, eller som den nu skal kaldes, *Ityocara rubens* Er., en en interessant og smuk Forøgelse af vore Aleochariner. Hr. Ingeniør C. Engelhart, fra hvem jeg ifjor fik tilsendt et enkelt Stk. til Bestemmelse, er den første, der har opdaget den hos os, idet han ved Sigtning af fugtigt Løv ved en Skovsø i Frerslev Hegn i Maj 1903 fandt et enkelt Expl. Paa en Fællestur til samme Sted med D'Hrr. Engelhart, Holstebro og Rye tog jeg selv et Aar senere (Maj 1904) flere Stkr. ved Sigtning af opskyllet Løv sammen med *Cal. nigrita* o. fl. andre gode Arter (se nedenfor). Jeg ser i dette Fund som i flere af de omtalte et gjentaget Bevis paa, at der rundt omkring i Landet endnu findes uopdagede sjældne Arter, med hvilke vi efterhaanden, som de mere afsides Lokalteter afsøges, vil kunne gjøre nye Tillæg til vore Fortegnelser.

***Oxypoda abdominalis* Mannh.**

Efter ifjor at have anmeldt Fundet af denne nye Art fra Hvorup Bakker i Vendsyssel kan jeg nu meddele, at jeg i Aar i Juni har fundet den ved Tisvilde paa en Sandmark under *Artemisia*-Buske; dog kun i faa Expl.

Homalota velox Kr.

De Oplysninger, der hidindtil er kommen frem om denne fine og ret ejendommelige *Homalota*, giver Grund til at mene, at den fremdeles maa kaldes en af vore sjældneste Arter af denne Slægt. Jeg har dog truffet den nogle Gange i Skovene omkring Hillerød, hvor jeg nu og da har sigtet et enkelt Stykke af Løv paa fugtig Skovbund. Sidst fandt jeg saaledes 2 Stkr. sammen med *Calodera nigrita*, *Ityocara rubens* o. fl. a. smukke Arter i Frerslev Hegn i Maj 1904 ved en Skovsump.

Homalota granigera Kiesw.

Sammen med Hr. Lærer Andersen tog jeg i Efteraaret en lille Række paa høj Skovbund under Løv i Frerslev Hegn.

Homalota Gyllenhali Thoms.

Det er meget sjældent, at man træffer denne smukke, *elongata*-lignende Art. Den synes at ynde fugtig Bund, og i Frerslev Hegn tog jeg den paa samme Sted som ovennævnte Caloderer og *Hom. velox*, dog kun et enkelt Stk.

Homalota aquatica Thoms. eller

? 477 a. Homalota æneicollis Sharp.

Sharp: Rev. of the Brit. Hom. 189. Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleur. 177.

Som bekendt er *Hom. merdaria* Thoms. en meget almindelig udbredt Art i Svampe, især om Efteraaret. Den synes at være noget variabel, og da der til den systematisk slutter sig flere Arter, der ligner den særdeles, saa kunde man gjerne være mere tilbøjelig til at betragte dem som Former af Hovedarten end som selvstændige gode Arter. Jeg skal saaledes nævne *Hom. aquatica* Thoms., *H. incognita* Sharp., *H. valida* Kr., *H. æneicollis* Sharp. Af disse har jeg især i Aalborgegnen fundet *H. aquatica* i Antal, men altid paa meget fugtige Steder (se Fort. Nr. 477). Det var mig

derfor en Overraskelse, da jeg i min Have paa høj, tør Bund under noget Kvas to Aar i Træk traf nogle enkelte Stkr. af en *merdaria*-lignende *Homalota*, der ligesom *aquatica* var udmærket ved tydeligt Bronceskjær paa Hoved og Thorax, og som ellers ogsaa ligner den. Det meget forskellige Findested kunde dog tyde paa en anden Art, og jeg er efter Sharp's Beskrivelse af hans *aneicollis* tilbøjelig til at mene, at det er denne, jeg har fundet. Dog vil jeg for at være helt overtydet helst afvente, om det kunde lykkes mig at finde en Række Expl.; thi da man ikke ved noget enkelt, bestemt og tydeligt Kjendetegn let skiller *aquatica* og *aneicollis*, kan Forskjellen mellem Arterne bedst opfattes ved Sammenligning af tvende Rækker med begge Kjen.

484 a. *Homalota diversa* Sharp.

Sharp: Rev. of the Brit. Hom. 201.

I en stor, raadden Svamp paa et Elmetræ ved Frederiksværk med smaa Staphyliner i Hundredevis fandt jeg i Juli 1903 ogsaa 4 Stkr. af denne Art. Sharp bemærker om den, at den ligner *Hom. succicola* Th. = *validicornis* Mrkl. i Størrelse og Udseende og kan forvexles med den; den er sjælden i England. Hos os er den, saa vidt jeg véd, ikke tidligere bemærket. Som de nærmest staaende Arter lever den især i Svampe.

Homalota atrata Kr.

Jeg saa denne ejendommelige lille, men brede *Homalota* først i Arkitekt Koch's og Cand. Schlick's Samlinger (1895); den var af dem taget paa fugtig Skovbund i Nord-Sjælland, og jeg har ofte haft den i Tanker, naar jeg her omkring ved Hillerød har sigtet Løvet paa saadanne Steder. Men det var først ifjor, at jeg opdagede den, idet jeg fandt en god Række ved den samme Skovsump, hvor jeg i Maj tog ovennævnte *Ityocara rubens* med fl. a. smukke Arter. Den er hos os ikke taget udenfor Nord-Sjælland og maa alt-saa indtil videre betegnes som meget sjælden og stedegen.

505 a. *Homalota atricolor* Sharp.

Sharp: Rev. of the Brit. Hom. 230.

Hr. Skolebestyrer Jørgensen, Odense, har et Par Gange sendt mig en meget lille *Homalota*, som han i faa Explr. har fundet ved Odense under raadnende Planter. Skjønt Dyrene paa Grund af deres Lidenhed og en mindre vellykket Opklæbning ikke afgav noget heldigt Objekt for Undersøgelse, tror jeg dog ikke at have taget fejl, naar jeg har bestemt dem som ovennævnte Art. Den skal staa nær ved *H. mortuorum* Thoms., som jeg ikke kjender, og især forekomme under Aadsel og ved Gjødning. Et ligeledes daarligt Stk., som jeg selv har taget ved Aadsel i Skørping Holme ved Aalborg, svarer ganske til Jørgensen's Expl. Ved med en fin Sigte at sigte Jorden under Aadsel vilde man rimeligvis nu og da kunne tage denne lille Art i Antal.

508 a. *Homalota picipennis* Mannh.

Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleur. 168. Thomson: Skand. Col. III. 92. *H. æneipennis*. Seidlitz: Faun. Balt. 437. *H. subrugosa*. Kiesw.?

I Gjødning og ved Svampe har jeg flere Gange truffet enkelte Stkr. af denne for vor Fauna nye Art af Gruppen *Dimitrota* Muls. et Rey. Den er ligesom *atramentaria* mørkt metalglinsende, men forøvrigt af en mere bagtil tilspidset Form og mattere Glans. Jeg har taget den i Maj saa vel som i Septbr.; i andres Samlinger har jeg ikke set den, dog vil det ved nærmere Undersøgelse vistnok vise sig, at den er mere udbredt end mine enkelte Fund her kan tyde paa.

521 a. *Homalota consanguinea* Eppelsh.

Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleur. 155.

Et overraskende og interessant Fund bragte jeg med hjem den 21de Septbr. 1903, da jeg havde været ude i den herværende Slotshave for at sigte Svampe paa Stubbe, Trær o. a. Steder. Da jeg nemlig undersøgte Sigtegodset ved Hjælp af en fin Sigte, fandt jeg et smukt Stk. af ovennævnte *Homalota* (*Coprothassa*). Vi har i Forvejen kun to

Arter, der hører til denne Gruppe; de er almindelige og udbredte overalt i Europa, medens derimod den tredie, ovennævnte Art, er meget sjælden i det sydøstlige Evropa og i England. Det virkede derfor meget overraskende at opdage den her. Jeg fandt i mit først hjembragte Sigtegods kun det ene Expl., men jeg gav mig selvfølgelig ikke lang Tid, før jeg igjen var paa Vej til Slotshaven, hvor jeg omhyggeligt skrabede op og sigtede Rester af Svampe paa alle de Steder, jeg første Gang havde undersøgt. Det lykkedes mig virkelig paa denne Maade at faa et Stk. til, og da dette vistnok er en ♂, medens det andet er en ♀, saa var jeg tilfreds med Udbyttet. Siden har jeg søgt den flere Gange forgæves paa de samme Steder.

Homalota caesula Er.

Skønt meget lille og sjælden er *H. caesula* dog taget rundt omkring i Landet af forskellige Samlere. Naar jeg alligevel nævner den her, saa sker dette mindre for dens Sjældenheds Skyld, end fordi jeg ønsker at gjøre opmærksom paa et mærkeligt Tilfælde ved dens Forekomst. Jeg har altid fundet den i Sandegne nedblæst i Huller, og det var derfor ingen Overraskelse ogsaa at finde den paa den under *Harpalus hirtipes* omtalte Sandmark ved Tisvilde, hvor jeg dog først kun fandt nogle faa Explr. under *Artemisia*-Buskene. Men det lykkedes Hr. Engelhart at opdage dens egentlige Opholdssted. Ved nemlig at rykke *Artemisia*-Buskene op og dele deres stærke Pælerod i Rodhalsen samt derpaa banke ud over Sigtekluden, saa kom det lille Dyr frem i betydeligt Antal. Den har altsaa søgt Tilhold i Røddernes Revner og Spalter enten for at søge Næring eller Værn mod Sol og Tørke i den meget tørre Sommertid, vi havde ifjor.

609 a. Mycetoporus debilis Mäkl.

Seidlitz: Faun. Balt. 411.

Et enkelt Stk., der efter Seidlitz kun kan være ovennævnte Art (Ganglbauer har den ikke), har jeg fra Hede-gaardene ved Aalborg, fundet Septbr. 1891 i en Lergrav.

273 a. *Lesteva sicula* Er.

Ganglbauer: Die Käfer v. Mitteleur. 714. Seidlitz: Fauna Balt. 347. *L. Heerii* Fauv.

Fra Hr. Lærer Andersen, Haderslev, modtog jeg ifjor en lille Række af en *Lesteva*, der ved første Øjesyn og navnlig ved sin grove Punktur saa ud som *L. punctata* Er., men ved Sammenligning dog viste sig forskellig fra denne. En Bestemmelse efter Ganglbauer og Seidlitz gav til Resultat, at Arten var *L. sicula* Er. = *Heerii* Fauv. = *punctata* Thoms. Thomson's *L. punctata* skal altsaa ikke være synonym med *L. punctata* Er. (se Dr. Meinert's Fortegnelse), men efter de nævnte Forfattere være vor ovennævnte nye *Lesteva*. Hr. Andersen har for et Par Aar siden fundet den i Antal ved Haderslev Fjord især ved Efteraarstid, men siden søgt den forgæves. Ved Oplysning om dette Findested kom jeg i Tanker om at efterse en længere Række *Lesteva*, som jeg havde staaende i min Samling, og som var samlet ved Limfjorden ved Aalborg. Ogsaa de viste sig alle at tilhøre *L. sicula* Er.; men at denne hos os dog ogsaa kan findes paa andre Lokaliteter end netop ved Stranden fremgik af et enkelt Expl., som var taget i Gravlev Enge, 4 Mil syd for Aalborg. Der er maaske nogen Rimelighed for, at *Lesteva sicula* Er. og *Lesteva punctata* Er. i de forskellige Samlinger kan være sammenblandede; jeg skal derfor her fremhæve nogle Enkeltheder, hvorved de temmelig let kan adskilles. Hos *Lest. sicula* er Pandegruberne mindre, Thorax forholdsvis bredere med en tættere, mere jævn Punktur, Siderne i deres hele Udstrækning fint randede, hos *punctata* Er. urandede. Vi har altsaa nu tre *Lesteva*-Arter; mon ikke ogsaa *Lest. pubescens* Mannh. skulde kunne findes hos os? Den kjendes bl. a. Steder fra Sverige og fra Nord-Tyskland. (Jfr. Pag. 376. Red.).

***Proteinus atomarius* Er.**

Efter Dr. Meinert's Fortegnelse er denne lille Art meget sjælden, idet den hos os kun er taget paa Bornholm i faa Explr. 1870. Den kan let overses paa Grund af dens

Lidenhed, og fordi den ligner de to andre Arter af denne Slægt; maaske dette for en Del kan forklare, at den ikke siden er opdaget andre Steder i Landet, før jeg ifjor Efteraar fandt et enkelt Stk. i Svamp her ved Hillerød.

Scydmaenus rubicundus Sch.
Scydmaenus denticornis M. u. K.

Af den førstnævnte Art fandt jeg to Stkr. i Smuldet fra et hult Æbletræ i min Have forrige Sommer; af sidstnævnte fik jeg et enkelt Expl. fra Silkeborg; begge er som bekendt meget sjældne.

13 a. Scydmaenus confusus Bris.

Reitter: Insect. Deutschl. III. 2. 187.

Blandt nogle *Scydmaenus hirticollis* Ill. i min Samling fandtes et enkelt umiskjendeligt Stk. af nævnte nærstaaende Art. Den skal efter Reitter leve, ikke som *hirticollis* paa fugtige Lokalteter, men især forekomme i gammel Gjødning og fed Muldjord. Fra *hirticollis* adskilles den temmelig let ved noget slankere Krop og ved en tydelig aaben Punktering paa Dækvingerne.

78 a. Rhizophagus parvulus Payk.

Seidlitz: Faun. Balt. 294.

Blandt nogle Biller, sendt til Bestemmelse fra Kapt. Wielandt, fandt jeg et enkelt Stk. af denne Rhizophag, som vel næppe før er bemærket hos os. Den skal leve under Barken af Asp og Birk. Hr. Wielandt's Stk. var mrkt. 5. 1902 og stammer formodentlig fra Nord-Sjælland.

Cryptophagus cylindrus Kiesw.

Siden jeg ifjor kunde meddele Oplysning om, at vore Cryptophagers Tal var øget med denne ejendommelige Art ved Lærer Andersen's Fund af et Stk. i Trelde Skov, Juni 1899, har jeg set en Række fra Hr. Skolebestyrer Jørgensen, Odense, der har staaet i hans Samling siden

Septbr. 1896, og som han har taget ved Tommerup og Hesbjerg.

21 a. *Agyrtes bicolor* Cast.

Reitter: Ins. Deutschl. III. 2. 332.

I Hr. Engelhart's Tillæg til Fortegnelserne findes under *Silphidae* Nr. 21 a meddelt, at 1 Stk. af *Agyrtes castaneus* Frölich er fundet paa N. Falster af Hr. Jensen-Haarup. Jeg har senere haft Lejlighed til at undersøge og sammenligne dette Stk. med et andet, som Kapt. Wielandt har fundet i Dyrehaven under Bark paa en gammel Egestamme. Det viste sig ved Undersøgelsen, at begge Expl. var fuldstændig ens, men at Arten efter Reitter ikke kunde være *A. castaneus*, men maatte henføres til ovennævnte *Agyrtes bicolor* Casteln. *A. castaneus* Fröhl. bør derfor udgaa af Fortegnelsen og *A. bicolor* Cast. indsættes under samme Nr.

48 b. *Omiastrius violatus* Seidl.

Seidlitz: Faun. Balt. 587.

I en Bladdynge i min Have har jeg fundet nogle Stkr. af en *Omiastrius*-Art, som jeg først antog for *O. brunneipes* Ol. (*araneiformis* Schr.) eller *mollicornis* Ahr. og saa ikke gav videre Agt paa. Ved Lejlighed tog jeg den imidlertid frem til nøjere Prøvelse og fandt da, at det maatte være en hos os ny Art, og da (saavidt jeg kan bestemme den efter Seidlitz) ovennævnte, der navnlig skal have hjemme i det vestlige Europa indtil Hamborg. Den vil navnlig kunne adskilles fra de tvende andre Arter derved, at ♂'s forreste Skinneben er tydeligt krumbejede.

60 a. *Phyllobius mus* Fabr.

Seidlitz: Faun. Balt. 582.

Et enkelt Stk. har jeg set fra Kapt. Wielandt; det er, saa vidt jeg ved, taget i Nord-Sjælland og mrkt. 29. 6. 1900.
