

# Slægten *Metrocoris* Mayr

og dens „forma præmatura“ *Halobatodes* B. White.

Af

**Fr. Meinert.**

---

Aar 1822 opstillede Eschscholtz Slægten *Halobates* paa en uvinget larveagtig Tægeform. Det var naturligt, at udmærkede Zoologer som H. Burmeister og M. Spinola reiste Tvivl om denne Slægts Berettigelse eller rettere, om det vel var andet end Larveformen til en kjendt eller snarere hidtil ukjendt Slægt. Dog efterhaanden, som man vedblev kun at finde uvingede Former, og der ikke blot eftervistes meget iøinefaldende Kjønsmærker (at man oprindeligt tog Hanmærkerne for Hunmærker og omvendt, gjør her intet til Sagen), men ogsaa store Æg fandtes hos Hunnen, svandt denne Tvivl, og for nærværende Tid ere vel alle enige i at betragte Eschscholtz' *Halobates* som fuldmodne, avledygtige Dyr omend med Larveform. Mod denne Opfattelse frugtede Amyot og Audinet Servilles Indsigelse kun meget lidet, idet de opstillede en ny *Halobates*-Art med fuldstændige Vinger; thi det laa jo meget nær at formode, at den nye Art, *Hal. albinervus* fra Brasilien, ikke var nogen

ægte Halobates, og en Snæs Aar senere er samme Art ogsaa opstillet af Gust. Mayr som en ny Slægtsform, *Brachymetra*, Verh. zool. bot. Ges. in Wien 1865.

I Aarenes Løb steg Antallet af de kjendte Arter af Halobates, saa at Buchanan White 1883 kjender 16 Arter, hvortil Witlaczil endeligt i 1886 føier 2 nye. Men derhos gjorde B. White i sin fortræffelige »Report of the pelagic Hemiptera« opmærksom paa, at et Par Stykker af hine 16 Arter, nemlig *lituratus* og *Ståli*, i Farvedragt, i forskjellige Bygningsforhold og sandsynligvis ogsaa i Opholdssted afveg saa meget fra de egentlige Halobates, at han opstillede en ny Slægt for dem, nemlig *Halobatodes*; og af denne ligeledes vingeløse Slægt afbildede og beskrev han foruden *Hal. lituratus* 2 nye Arter, nemlig *Halobatodes histrio* og *compar*. For Herrich-Schäffers eller Germars gamle Art, *Hal. pictus*, opstillede han dernæst en ny Slægt, *Stephania*, som tillige antoges at omfatte *Halobates platensis* Berg.

Ved Siden af det store Materiale til Halobaternes Naturhistorie, som haves i det zoologiske Museums Studiesamling, besidder ogsaa Museets tredie Afdeling endel af disse Dyr, navnlig hjembragte af *Galathea*, ligesom der ogsaa i den Westermann'ske Samling findes enkelte Former af denne og nærstaaende Slægt. I den sidstnævnte Samling fandtes saaledes under samme Etikette en *Halobatodes*, mærket *Ceylon*, og en i Farvedragt meget lignende, men i Form meget forskjellig Tæge. Forskjellen bestod ikke blot i Tilstedeværelsen af Vinger, og det tilmed temmelig lange Vinger, og i Manglen af disse, men ogsaa i Bygningen af hele Thorax, idet hos den vingede Form *Pronotum* forlængede sig bagtil i en lang trekantet Plade, som dækkede største Delen af *Meso-* og *Metanotum*. Der vilde nu ikke have været noget til Hinder for, uagtet denne Forskjel i Thorax-Bygning, at ansee de to Former som Larve og Imago,

men det Dyr, som skulde have været Larven, var en typisk Halobatodes, og om Slægten Halobatodes paa-stodes det, ligesom om Halobates, at de vare fuldkomne, avledygtige Former. At denne Antagelse var rigtig, havde jeg ogsaa fundet styrket ved mine egne Under-søgelsler, og jeg havde saaledes, for ikke at nævne andet, fundet at saavel Halobates som Halobatodes havde de for Hemipter-Imagines karakteristiske Stinke-kjertler. Spørgsmaalet stillede sig derfor, om begge Former ikke alligevel kunde høre sammen, idet den blandt Hemiptererne saa udbredte Dimorphisme maaskee her kunde tage denne Form. Nu maa det vel ind-rømmes, at Dimorphismen som oftest indskrænker sig til kortere eller længere eller, naar det gaaer meget vidt, til Tilstedeværelse eller Mangel af Vinger, men paa den anden Side kjendes ogsaa det Tilfælde, og det hos en Slægt af samme Familie, nemlig *Velia*, at Manglen af Vinger ikke staaer som ene Forskjel, men at der til den slutter sig en stærkere eller ringere Ud-vikling af Pronotum, idet dette hos den vingede Imago strækker sig længere tilbage over Mesonotum end hos den uvingede; men en saadan Dækning af Meso- og Metanotum som hos den ceylonske Form kjendes rigtig-nok ikke her.

Støttende mig paa Forholdene hos *Velia*, navnlig *Velia currens*, tager jeg da ikke i Betænkning, at be-tragte disse to omtalte Tæger fra Ceylon som samme Art, men begge som færdige Former, og mener jeg, at man kan betegne den uvingede Form som en *forma præmatura*, det vil sige en Form, som i ydre Hen-seende ikke er kommet over eller synderligt over Larve-skikkelsen, men som er fuldt avledygtig; derimod mener jeg, at man ikke vel kan kalde den Imago, da der her-ved maa forstaaes den fuldendte, høieste Skikkelse, som Dyret naaer til; men hos denne Skikkelse kunne Vinger

knap savnes, saalænge Vinger overhovedet forekomme eller kunne forekomme hos bemeldte Art.

Hvad Bestemmelsen af de to Dyr angaaer, er det uvingede sikkert en *Halobatodes* B. White og nærmere Ståli Dohrn; til yderligere Sikkerhed har jeg ved Hr. Dr. C. Dohrns Velvillie været i Stand til at sammenligne Dohrns Originalemplar med mit Stykke. Det vingede Dyr er utvivlsomt en *Metrocoris* Mayr og høist sandsynligt samme Forfatters *Metr. brevis*, som ogsaa er fra Ceylon; i Farveangivelsen er der vel nogen, men som det forekommer, uvæsentlig Forskjel. Af de to Slægtsnavne maa da *Halobatodes* som det yngste vige for *Metrocoris*, og af Artsnavnene *brevis*, saaledes at *Metrocoris* Ståli Dohrn faaer som Synonymer *Halobates* Ståli Dohrn og *Metrocoris brevis* Mayr.

Endelig skal jeg kun bemærke, at naar B. White, l. c. p. 79, anfører, at *Metrocoris* Mayr »is in many ways closely allied to *Stephania* and *Halobates*«, saa er jeg uafhængig af ham kommet til min her fremsatte Opfattelse, idet det var først efterat have afsluttet min Undersøgelse og tegnet begge Former, at det gik op for mig under Bestræbelserne for at bestemme den vingede Form, at jeg her havde Mayrs *Metrocoris* for mig.

---