

En nordamerikansk hemipter funnen i Norge.

Af

O. M. Reuter.

Redan för några år sedan upptäckte jag i en liten samling *Hemiptera* från nordligaste Norge, som konservator SPARRE SCHNEIDER i Tromsø sände mig till granskning, några exemplar af en *Teratocoris*-art, tagna på Bjerkeng vid Maalselven, hvilka afveko från alla mig dittills bekanta. Till storlek och kroppsform är den snarlik *T. viridis* DOUGL. et SCOTT, men både ♂ och ♀ skiljas genast från denna genom bakåt betydligt bredare pronotum och något större ögon. Hanen har hufvud och pronotum gröna med en tämligen bred och stark svart midtlinje, som löper ut i skutellen, hvilken stundom med undantag af basalhörnen är helt och hållet svart; vid framhörnen af pronotum finnes äfven en kort svart linje. Vanligen äro hufvud, pronotum och skutell hos *T. viridis* till största delen svarta, endast med två gröngula fläckar på hjässan, men teckningen varierar, och Herr WARLOE har från Skonevik i Norge sändt mig bland andra ett exemplar af denna senare art, hvilket är fullständigt lika tecknad, som den typiska varieteten af *T. Saundersi* DOUGL. et SCOTT, eller grönt med endast en svag och fin svart linje öfver hufvud och pronotum samt en liten svartaktig fläck vid dettas framhorn.¹ Men hanarne från Bjerkeng avvika genom en annan väsentlig karaktär från *T. viridis*, i det nämligen deras genitalsegment är bildadt efter samma typ som hos *T. Saundersi* eller till vänster djupt urbuktadt vid genitalgriffelns bas och öfver denna utdraget i en bakåt riktad flik, medan denna

¹ Endast undantagsvis är den svarta teckningen hos *T. Saundersi* ens så utbredd som hos arten från Bjerkeng.

flik hos *T. viridis* saknas, och randen löper nästan vertikalt ned mot griffeln. Med *T. Saundersi* kan arten från Bjerkeng emellertid icke förväxlas; både ♂ och ♀ avvika genom bakåt betydligt bredare, tydligt transversellt pronotum, större och starkare hvälfda ögon samt längre antenner och ben. De hafva några år stått i min samling, utan att jag vågat beskrifva dem, då de af UHLER uppställda nordamerikanska arterna varit mig i naturen obekanta. Genom herr O. HEIDEMANNNS i Washington vänliga tillmötesgående har jag numera varit i tillfälle att erhålla exemplar af dessa och till min öfverraskning funnit, att arten från Bjerkeng är en af UHLERS arter, *T. herbaticus*, beskrifven i Entomologica Americana III, 1887, p. 67, enligt exemplar, funna i närheten af Ungava Bay i Labrador, från hvilken lokal jag äger en ♂ och 2 ♀♀. Dessa senare äro makroptera och hafva en fin svart långlinje öfver hufvud och pronotum, medan honan från Bjerkeng är kortvingad och har enfärgad grönt pronotum; såsom bekant äro alla till detta släkte hörande arters honor pterygo-dimorfa. Hanarne från Norge och Labrador öfverensstämma i minsta detalj. Utan tvifvel är denna art cirkumpolär, ehuru på grund af den ringa undersökningen af den arktiska och högnordiska heteropterafaunan de hittills kända fyndorterna ligga så långt från hvarandra, som i Norge och på Labrador. Från Kamtschatka och Ochotsk stå visserligen i k. svenska riksmuseum två honor af en *Teratocoris*-art, men dessa hafva vid förnyad undersökning konstaterats vara *T. Saundersi* DOUGL. et SCOTT, såsom äfven tidigare af mig uppgifvits (Anal. hemipter., Berl. Ent. Zeitschr. XXV, 1881, H. II, p. 190). Från Lenaflodens nedre område har mag. POPPIUS hemfört *T. viridis* DOUGL. et SCOTT (Agrafena, Naschim haja) och *T. Saundersi* DOUGL. et SCOTT (Ust Vilni, Schigansk) och från dess mellersta område *T. paludum* J. SAHLB. (Ust Aldan), af hvilka exemplar förvaras i Helsingfors universitets museum. Men *T. herbaticus* är, såsom sagdt, ännu icke känd från Sibirien eller andra delar af den paläarktiska regionen utom arktiska Norge. Den skall dock utan tvifvel anträffas, så snart en gång lämpliga lokaler under tillräckligt hög nordlig latitud blifvit undersökta. Uteslutet är icke häller, att den utbredds öfver bryggan från Grönland öfver Island.