

zu Helsingfors befinden sich noch 4 Stücke, die aus einer nachgelassenen alten Sammlung von F. D. Wasastjerna stammen und mit den Zetteln „Bothnia orientalis“ (= Österbotten) etikettiert sind.

In einer im obengenannten Museum befindlichen, von Herrn Mag. Wuorentaus zusammengebrachten Homopterenkollektion aus Ostasien steckt ferner ein am 31. August 1917 bei Nikolajewsk im Amurgebiet gesammeltes Stück.

*Helicoptera lapponica* weist somit eine weite Verbreitung in den nördlichen Teilen der paläarktischen Region auf: Nord-Schweden, Nord- und Mittel-Finland, Nord-Russland, Rumänien (die Gebirge), Sibirien und Amurgebiet.

***Helicoptera marginicollis* Spin.** Im Zoologischen Museum der Universität zu Helsingfors befinden sich zwei Stücke aus Klein-Asien: Hermos-Tal, in der Nähe von Menemen, 11. 5. 1904 (J. Sahlb.); Lesbos, Megali Limni und Agiasos, 23. 5. 1904 (U. Sahlb.).

## Smärre meddelanden. — Pieniä tietoja.

**Om *Mutilla europaea* L. i Finland.** — *Mutilla europaea* har en vidsträckt utbredning. Den förekommer i hela Europa, med undantag av yttersta norden, i Nordafrika, Mindre Asien, Sibirien och Japan. Honan är mestadels lika tecknad inom hela utbredningsområdet, speciellt i Europa. Mutillid-honorna förete annars ofta frappanta färgdifferenser av olika systematisk valör. Hanen av *Mutilla europaea* uppträder i Europa huvudsakligen i två olika former. Den ena, *forma typica*, är mera lik honan och har thorax ryggsida delvis rödfärgad. Den andra är mörkare och har thorax helt blåsvart och beskrevs av Nylander ursprungligen som en egen art *M. obscura*. Dessa tvenne former förefalla att hava en temligen väl begränsad utbredning. Den typiska, av Linné beskrivna formen är utbredd över Syd-, Mellan- och de västra delarna av Nordeuropa (Norge och Sverige). Den mörkare, som vanligen går under namnet var. *obscura* Nyl., förekommer i Sibirien, Ryssland, Österrike, de ostligare delarna av Tyskland, Baltländerna och Finland. Gränserna äro icke fullt skarpa. Att döma av de rätt sparsamma litteraturuppgifterna förefaller det dock som om det faktiskt skulle röra sig om tvenne former med olika geografisk utbredning och alltså ej endast om färgaberrationer eller varieteter eller andra former av lägre systematisk valör.

Också i Finland förefalla de tvenne formernas utbredningsområden att vara rätt olika, åtminstone att döma av det undersökningsmaterial som stått mig till buds. Den typiska formen är funnen på Åland i Föglö socken (möjligen i Korpo socken) och i Pargas socken söder om Åbo. Däremot härstammar det västligaste fyndet av var. *obscura* från Pargas och alla hanar som äro funna öster om denna ort tillhöra den mörka formen. Den är tagen i talrika exemplar till Salmi socken och Karelska näset i öster och Kuopio i norr (63°). Det synes mig antagligast, att dessa former inkommit till Finland från två olika håll i likhet med så många andra insekter. Den typiska formen har nått vårt land över Sverige, den mörkare formen över Ryska Karelén och Karelska Näset. Det vore skäl att noga beakta alla fynd av denna arts hanar från vårt lands västligaste delar.

Det lateralt gynandromorfa exemplar av denna art, som av Mäklin beskrivits, och som anträffades i Helsingfors, visar den hanliga, vänstra halvan med helt svart thorax. Den honliga, högra halvan har thorax röd. Också detta egendomliga fynd synes mig tyda på, att dessa former äro av högre systematisk valör än vanliga varieteter.

Också *Mutilla rufipes* L. förekommer i parallella former. Under det att honan är lika färgad över så gott som hela utbredningsområdet, förekommer hanen dels med röd, dels med svart thorax (var. *nigra* Rossi), den förra med en sydlig, den senare med en nordligare utbredning. I vårt land förekommer dock blott den senare formen.

Det vore av stort intresse att få dessa formers utbredningsområden noggrannare fixerade.

Runar Forsius.

**Atheta inhabilis Kr. wieder in Finland gefunden.** — Diese seltene Art fand ich in einigen Stücken, ♂ und ♀, 11. 9. und 16. 9. 1924 unter loser Rinde einer brandbeschädigten, stehenden Birke im Kirchspiel Vetil (Om.) zusammen mit *Phloeodroma concolor*, *Atheta aequata*, *Placusa* sp., *Euplectus Karsteni*, *Epuraea angustula* u. a. Diese ganz schwarze Art bevorzugt, wie es scheint, vom Feuer beschädigte Bäume, da der einzige, bisher aus Finland bekannte Fund auch unter der Rinde eines brandbeschädigten Baumes gemacht ist (Saalas, Die Fichtenkäfer Finlands). Nur diese Funde sind meines Wissens aus Nord-Europa bekannt, und die Art ist im übrigen an einigen Orten Deutschlands und in Tirol angetroffen worden.

E. Nessling.

**Två för faunan nya coleoptera.** — *Myllaena infuscata* Kr. Arten anträffades 31. 8. 25 och 5. 9. 27 bland mossan å ett kärr, vardera gången i ett exemplar. *Phytonomus variabilis* Hrbst. påträffades i enstaka exemplar vår och höst å odlade marker bland höavfall invid lador.

Båda arterna äro funna nära Tunkkari by i Vetil.

E. Nessling.

**Nya fynd av Mallophager.** — Nedanstående förteckning är uppgjord dels på grundvalen av det material, som på senaste tid influtit som gåvor till Entomologiska museet i Helsingfors, dels på en del av Prof. K. M. Levanders i form av canadabalsampreparat uppbevarade samlingar, vilka välvilligt ställts till mitt förfogande. De för faunan nya arterna äro betecknade med en stjärna (\*).

\**Menopon perdicis* D. (*pallescens* N.). Av K. M. Levander insamlad i flere exx. på en 30. 9. 27 i Helsinge skjuten *Perdix cinerea* (Huber).

\**Myrsidea picae* D. I flere exx. av K. M. Levander och mig tillvaratagen på en *Pica pica*, skjuten 20. 10. 27 i Pieksämäki (J. Seppä).

\**Colpocephalum flavescens* N. Ett ex. av mag. A. Nordman funnet på en *Accipiter gentilis* (*Astur palumbarius*), nedlagd i Pihlava (F. Forsman) 26. 9. 26.

*Trinoton querquedulae* L. (*luridum* N.). Av denna på olika simfåglar parisiterande art fann jag ett exemplar på en *Falco peregrinus* från Hailuoto (T. Ekman). Som känt inficeras rovfåglar ej sällan av sina offers parasiter, vilket synbarligen även i detta fall ägt rum.

*Trichodectes melis* F. (*crassus* N.). Förekom i stor mängd på en i Esbo 18. 4. 27 nedlagd *Meles taxus* (G. Hartman).

\**Docophorus auratus* N. Av prof. K. M. Levander tillvaratagen 4. 7. 26. på en *Scolopax rusticola* från Yläne (Pekkola).