

## Litteratur.

ANTON JANSSON: *Coleopteren aus dem Sarekgebiet*. — Naturw. Unters. des Sarekgeb. in Schwed.-Lapland, geleitet von Dr. AXEL HAMBERG. Bd. IV, Zoologie. Lief. 9 (S. 895—938). Stockholm 1926.

Våra vidsträckta nordliga områdens insektfauna är ännu långt ifrån fullständigt eller ens något så när tillfredsställande utforskad. Till och med sådana förberedande undersökningar som insamling av material för fastställandet i grova drag av artbeståndet kunna icke sägas vara undanjorda. En antydan om de stora luckor i denna vår kännedom, som förefunnos och alltjämt förefinnas, voro de talrika för landet nya arter, särskilt staphylinider, som den tyvärr alltför tidigt bortgångne, dugande coleopterologen AXEL FRISENDAHL för ett 10-tal år sedan uppdagade vid sina undersökningar i Ragundatrakten.

Ett ännu värdefullare bidrag till kännedomen om Lapplands, speciellt Sarektraktens och fjällens, coleopterfauna lämnar redaktör JANSSON i ovanstående, nyss utkomna arbete. Visserligen äro de däri anförda, för landet nya arterna relativt få, men ett så mycket större intresse knyter sig till den utmärkta sammanställning, som härmed för första gången lämnas över ett lapskt områdes coleopterfauna.

De för landet nya arterna äro *Stenus sibiricus* J. SAHLB., *Mniusa grandiceps* J. SAHLB., *Atheta laevicauda* J. SAHLB., *A. munsteri* BERNH., *A. sibirica* MÄKL., *Gyrinus opacus* C. R. SAHLB., *Hydrobius arcticus* KUW. och *Syncalypta cyclolepidia* MUNST., sålunda i allt 8 arter. Härtill komma några nya varieteter.

Till grund för avhandlingen har legat ett omfattande, ehuru, som förf. framhåller, delvis dåligt preparerat och bristfälligt etiketterat material, i huvudsak hopbragt av framlidne dr B. POPPIUS. Förf. har dock sökt göra det bästa möjliga därav samt på ett i allo förtjänstfullt sätt skilt sig från sin besvärliga uppgift. I vissa fall finnas rätt utförliga dagboksanteckningar om de ganska talrika exemplaren av en del arter. I lavregionen anträffades blott följande arter, vilka här kunna vara av ett särskilt intresse att framhålla: *Amara alpina* PAYK., *Agabus solieri* AUBÉ och *solieri kiesenwetteri* SEIDL., *A. arcticus* PAYK., *A. guttatus* PAYK., *A. congener* THUNB., *Colymbetes dolabratus* PAYK. och *Geodromicus globulicollis* MANNH.

Som en särskild del av *regio alpina* upptar förf. i likhet med föregående bearbetare av Sareks djurvärld den s. k. videregionen, omfattande de lägre nivåerna, en indelning, vilken som bekant numera frångåtts av växtgeograferna, vilka nu uppfatta videregionen blott som ett edafiskt betingat växtsamhälle. I denna »videregion», vilken i naturen

i flera fall torde vara svår att avgränsa från övriga delar av *reg. alpina*, äro talrika skalbaggar anträffade, så att från Sareks fjällregion numera ett rätt ståtligt antal arter äro kända. Säkerligen finnas där ännu många flera, och det vore intressant, om en jämförelse kunde åvägbringas genom insamlingar på andra platser i våra fjälltrakter, så att vår nordliga fauna till sist bleve bättre känd. Ännu föreligger blott en relativt oansenlig, ehuru synnerligen aktningvärd början. Det är att hoppas, att JANSSON'S värdefulla arbete skall vinna flera efterföljare.

O. Lundblad.

## Den IV internationella Entomolog-kongressen 1928.

På inbjudan från *American Association of Economic Entomologists* och *Entomological Society of America* kommer den fjärde internationella entomolog-kongressen att äga rum under tredje veckan av augusti 1928 i *Ithaca*, New York. Vidare meddelanden om kongressen komma sedermera att lämnas.

På Exekutivkommitténs vägnar.

Yngve Sjöstedt.

## Smärre meddelanden och notiser.

**Stinkflyn**, enligt O. M. REUTER i *Entomologisk Tidskrift* 1880—84 sällsynta eller nya för det landskap — Småland när intet nämnes — inom vilket de anträffats. Förkortningarna B.G. och S.G. ange, att agronom B. GAUNITZ eller fil. stud. S. GAUNITZ svara för lokaluppgifterna.

*Peritrechus angusticollis* SAHLB. Korsberga: 1 ex.  $\frac{1}{4}$  26 på rismosse nära prästgården. *Sciocoris umbrinus* WOLFF. Myresjö: Bjädesjöholm några ex. våren 22; Korsberga: Byestad 2 ex.  $\frac{5}{4}$  26 S.G. *Eurydema festivum* L. Myresjö: Bjädesjöholm 1 ♀ juni 22 S.G. *Elasmucha griseus* L. (*picicolor* WESTW.). Myresjö: Bjädesjöholm 1 ♂  $\frac{23}{6}$  22; Ryssby, Kronob. l.: vid Staffansbodasjön 1 ♂  $\frac{26}{7}$  25 S.G., Selleberg 1 ♂  $\frac{4}{8}$  25 (tillsammans med *E. betule* D.G.) B.G.; Korsberga by: 2 ♂  $\frac{14}{6}$  26, 1 ♂  $\frac{19}{8}$  26 S.G. *Carpocoris fuscispinus* BOH. Gtl. Västerhejde: Kneippbyn 1 ♀  $\frac{19-20}{6}$  24.

*Hebrus pussillus* FALL. Södra Vi: vid Sjukällorna 1 ex.  $\frac{10}{7}$  26. *Microvelia reticulata* BURM. Korsberga: Hjertasjön några ex.  $\frac{27}{5}$  26 S.G. *Velia currens* FABR. Korsberga: på liten gränsbäck mot Nye sn nära Löjsjön talrika fullbildade ex., enstaka larver  $\frac{11}{8}$  26 S.G.; Södra Vi: