

dieselben, die schwach geschwärtzen Oberschenkel und die schwarzbraunen Tarsen ausgenommen, rotbraun sind. Die Augen sind weit getrennt, die Stirn zwischen den Augen schwarz. Die Oberfläche des Schildchens ist von kurzen, schwarzen Haaren überkleidet, und längs des Randes wie auch an dem Basis trägt es lange, helle Haare. Die Abdominalbänder (drei Paare) sind an ihrer Mitte am schmalsten, was sehr deutlich bei dem zweiten und dritten Paare hervortritt, weniger an dem Ersten. Das fünfte Abdominalsegment oben ganz glänzend. Das Abdomen ist relativ breiter als bei *C. borealis* und *lappona*. — Zwei Weibchen dieser Art habe ich in dem Dorfe Sorsele in Lappland gefunden.

Chrysotoxum fasciolatum DEG. 8 ♂♂ 28 ♀♀, 15.6.—29.7., 1912—21. S. tr. — *C. arcuatum* L. 6 ♂♂ 9 ♀♀, 15.6.—2.8., 1912—21. S. tr., fjällen — *Microdon devius* L. 2 ♂♂ ♀, 21.6—5.7., 1919—21. S. tr.

Ovan beskrivna material, som låter fördela sig på 27 släkten och sammanlagt 76 arter (utom *Chilosia*-arterna) samt omfattar över 900 ex., berättigar knappast till några slutsatser utöver vad som redan sagts. Tretton arter äro funna i fjällen, ingen av dessa saknas i skogsbygden, 30 arter finnas i den äldre samlingen, ingen av dessa saknas i den senare, fullständigare samlingen. Någon förskjutning inom syrphidfaunan eller någon skillnad i artförekomsten inom fjäll- och skogsområdet synes därför knappast bevisad eller ens antaglig. Emellertid gör sig nog en viss olikhet i fråga om individantalet gällande mellan fjäll- och skogsområde, på så sätt att fjälltrakterna oftare visa individfattigdom i förhållande till t. ex. Sorseletrakten, där syrphider liksom många andra flugor — och f. ö. de flesta insekter överhuvud uppträda synnerligen talrikt, märkbart överträffande t. o. m. rätt gynnade lokaler även i södra Sverige. Bland blombesökare torde syrphiderna höra till de allra allmännaste. På en prästkragarik åker vid gården Pansborg i Sorsele kunde t. ex. vid gynnsamt väder ses talrika ex. av *Didea intermedia*, *Syrphus annulatus*, *ribesii*, *vitripennis*, *lapponicus*, *luniger*, *Sphaerophoria*, *Volucella*, *Eristalis*- och *Helophilus*-arter.

Uppsala, februari 1927.

Sven Gaunitz.

Coleoptera, funna i gråsparvbo. Under de år jag bodde i Ryssby stationssamhälle i Kronobergs län visade en del inomhus skadeinsekter, trots ivrigt och systematiskt utdödande, en förvånande ihärdighet att återkomma, och de härjade energiskt i såväl herbarier som insektsamlingar. Jag började misstänka att ett oåtkomligt kläckningsställe fanns undandolt, och alla igångsatta undersökningar blevo utan resultat. Vid omläggning av tegeltaket å manbyggnaden passade jag på att komma de förhatliga gråsparvarna, som där hade sina bon, till livs, och redan en hastig granskning av nedtagna bon lät förmoda, att

skadeinsekternas kläckningsställe var funnet. Delar av ett par sedan många år, då den 14.5. 1923 även bebodda bo lades i sållapparat. Ett flertal fjärlil- och skalbagglarver tillvaratogs, ett par imagines av mal-fjärilar och nedanstående skalbaggar. Dessa har herr red. A. JANSSON haft den stora vänligheten bestämma. Efter razzian mot sparvbona uppträdde skadeinsekterna ytterst sällan, i varje fall icke talrikare än vad jag funnit på andra håll.

Sållningen gav inalles 46 exemplar tillhörande fyra familjer:

Ptinidæ: *Ptinus fur* L. 4 ex., *Pt. raptor* STURM. 1 ex., *Pt. ? subpilosus* STURM. 1 ex.

Dermestidæ: *Dermestes lardarius* L. 2 ex.

Cryptophagidæ: *Cryptophagus fumatus* MRSCH. 1 ex.

Lathridiidæ: *Enicmus minutus* L. 20 ex., *Corticaria serrata* PAYK. 13 ex., *C. pubescens* GYLL. 4 ex.

Öster Korsberga 1927.

C. B. Gaunitz.

Fynd av syrphider. *Didea intermedia* Sw. Sm., S. Vi 19.7.26. (D. GAUNITZ); Sm. Korsberga 29.8.26. — *Pelecocera trincta* MEIG. Sm., Korsberga 12.8.26. (D. GAUNITZ). — *Volucella inanis* L. Sm., S. Vi omkr. 25.7.26. (D. GAUNITZ). Byte åt en *Laphria*. — *Helophilus consimilis* MALM. Sm., Krb. 1., Ryssby 19.6.25. På blommor av *Viburnum opulus*. — *Eumerus flavitarsis* ZETT. Gotl., Kneippbyn 13.7.24. (D. GAUNITZ).

Sven Gaunitz.

Halländska fjärilar II. — Då jag även under år 1927 en kortare tid vistades vid Tylösand utanför Halmstad och därvid gjorde en del fjärlilfynd, kan jag nu med ett antal arter komplettera den förteckning över Hallandsfjärilar jag lämnade i tidskriftens 48:de årgång (1927, p. 98—116). Nedanstående fjärilar äro tagna under tiden 7—18 augusti, så vida ej annat angives, de flesta nattetid medelst ljusfångst, i rum (nedan betecknad med r) eller bland dynerna på strandråg (betecknat med s). Småfjärilarna bestämda eller bestämningen kontrollerad av P. BENANDER.

Amorpha (Smerinthus) populi L. (r), flera exemplar.

Hepialus sylvinus L. (r), ej sällsynt, endast ♂-exemplar.

Calocasia (Demas) coryli L., en larv på sälg. — *Euxoa (Agrotis) tritici* L. (s), allmän, ytterst variabel, bl. a. *ab. aquilina* HB. och *eruta* HB. Denna »art» och dess utbredning borde hos oss närmare studeras, då det ej är uteslutet, att flera goda arter dölja sig under vad vi kalla *tritici* L. — *Rhyacia (Agrotis) glareosa* ESP. (s), endast ett exemplar, en ganska mörk hona. Arten är ej mer än 2 gånger förut anmäld från Sverige: Kristianstadstrakten (E. T. 1887, p. 68) och Pjätteryd i Syd-