

Smärre meddelanden och notiser.

Gotländska fjärilar. Då Gotland torde vara i lepidopterologiskt avseende ganska outforskad eller åtminstone för flertalet entomologer rätt okänt och då jag av flere entomologer uppmanats att publicera mina fynd samt särskilt med hänsyn till WAHLGREN'S vädjan till »herrar fjärilsamlare» i E. T. 1917, 328, vill jag här lämna en förteckning över mina fynd och några iakttagelser under min vistelse här på ön sedan november 1920.

Endast från de allra sista åren har jag mer utförliga anteckningar, varför iakttagelserna från de tidigare åren mest komma att bestå av de uppgifter min fjärilsamling kan lämna. Då jag alla dessa år haft min fasta bostad i Hemse municipalsamhälle, härstamma de flesta fynden därifrån och från trakten däromkring eller från angränsande socknar.

I fråga om fyndlokalen anges för enstaka eller mer anmärkningsvärda fynd allmänt känd plats ss. större samhälle eller socken, om möjligt åtföljd av närmare bestämning, i fråga om arter, som träffats på flere lokaler inom en socken, endast sockennamnet. Enbart H. betyder Hemse municipalsamhälle. Lokalerna anges i regel från S till N.

Då flygtiden här på ön i de flesta fall ej synes överensstämma med den av AURIVILLIUS angivna, i allmänhet begynnande senare och i många fall säkert avslutad senare, vilket torde sammanfalla med den i allmänhet sena våren och vintern samt svala sommaren, antecknar jag här även första och sista fångstdatum i de fall, där en avvikelse från AURIVILLIUS synes föreligga. Anmärkas bör, att arter, som anträffats talrikare, i regel blott insamlats under flygtidens första skede men ej det sista i och för erhållande av så felfria ex. som möjligt, varför flygtiden i allmänhet torde fortsätta avsevärt efter sista datum.

Kritiska arter äro bestämda (d.) eller bestämningarna kontrollerade (v.) av F. NORDSTRÖM.

I brist på modernare uppslagsverk följer jag i fråga om uppställning och nomenklatur i stort sett »Nordens Fjärilar».

Papilio machaon L. Fardhem, 1 ♂ $\frac{8}{7}$ 28; Levede, 1 ex. iakttaget inomhus aug. 1928.

Parnassius apollo L. Etelhem $\frac{30}{7}$ 27, Torsburgen $\frac{7}{8}$ 23.

Aporia crataegi L. Vamlingbo, Fidenäs, Lojsta $\frac{30}{5}$ — $\frac{30}{7}$.

Pieris brassicae L. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Linde, Etelhem, St. Karlsö (Larver på *Isatis*) $\frac{23}{6}$, $\frac{25}{7}$ — $\frac{18}{8}$.

P. rapae L. Ronehamn, Hemse $\frac{31}{5}$ — $\frac{19}{6}$, $\frac{20}{7}$ — $\frac{23}{8}$.

- P. napi* L. Hemse, St. Karlsö $28/5$, $3/8$ — $23/8$.
- Leucophasia sinapis* L. Sundre, Hemse, Lojsta, Västergarn $27/6$.
- Colias hyale* L. H., 4 ex. 1921, 1 ex. $9/7$ 24.
- Gonepteryx rhamni* L. Hemse, Klinte.
- Zephyrus quercus* L. Hemse, 2 ex. vid Bopparve, sittande på aspblad; 2 larver nedslagna i Prästängen av VRETTLIND.
- Chrysophanus virgaureæ* L. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, St. Karlsö.
- C. phlaeas* L. Hoburgen. Fidenäs, Hemse, St. Karlsö.
- Lycæna argyrognomon* BGSTR. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Roma.
- L. optilete* KN. Hemse, gles barrskog vid järnvägen NO om samhället, 3 ex. 1926.
- L. astrarche* BGSTR. Fidenäs, Hemse, Fardhem, Lojsta, Burs, Västergarn, St. Karlsö $19/7$ — $28/7$.
- L. eumedon* ESP. Hemse $19/6$ — $17/7$.
- L. icarus* ROTT. Grötlingbo, Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Fardhem, Lojsta, Etelhem, Klinte, Västergarn, St. Karlsö $25/6$ — $26/7$.
- L. hylas* ESP. Fidenäs, Ronehamn, Alva, Hemse, Burs, Etelhem, Torsburgen, Klinte, St. Karlsö $3/7$ — $7/8$.
- L. amanda* SCHN. Hemse, Lojsta $28/6$ — $26/7$.
- L. semiargus* ROTT. Fidenäs, Hemse $19/6$ — $13/7$. En ♀ från Fidenäs har på undersidan av framvingarna blott 2 prickar, bakvingarna 3 resp. 1 utanför diskfläcken.
- L. minina* FUESSL. Hemse $31/5$ — $25/6$.
- L. arion* L. Hoburgen, Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Etelhem, Västergarn, St. Karlsö $3/7$ — $19/7$.
- Vanessa urticae* L. Grötlingbo, Ronehamn, Hemse, Lojsta, Etelhem, Klinte.
- V. antiopa* L. H., Roma.
- V. io* L. Fidenäs, 1 ex. iakttaget.
- Pyrameis atalanta* L. Fidenäs, Hemse, St. Karlsö.
- P. cardui* L. Fidenäs, Hemse, Lojsta, Levede, Klinte.
- Argynnis paphia* L. Klinte, vid landsvägen till Levede, SO Klinteberg, i barrskog, 1 ♂, sittande å landsvägen, så orädd, att den lät sig tagas med handen och en mycket sliten ?*ab. Valesina* ESP. iakttagen, sugande på *Centaurea jacea*, $26/8$ 28.
- A. adippe* L. Fidenäs, Burs, Etelhem, Klinte; — *ab. cleodoxa* OCHS. Fidenäs $3/6$ — $26/8$.
- A. aglaja* L. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Klinte $17/7$ — $5/8$.
- A. lathonia* L. Grötlingbo vid Gansviken, Hemse $30/7$.
- A. ino* ROTT. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Etelhem $3/7$ — $30/7$.
- A. Euphrosyne* L. Burs, Hemse $16/6$ — $23/6$.
- Melitæa cinxia* L. Vamlingbo, Fidenäs, H., Lojsta, Skogs i Mästerby, ett ex. på var lokal $26/6$ — $13/7$.
- M. athalia* ROTT. Hemse, Lojsta, Etelhem, Klinte $18/7$ — $26/8$.
- Satyrus semele* L. Hoburgen, Fidenäs, Hemse, Burs, Etelhem, Tors-

burgen, St. Karlsö. Ett ex. från Burs synes tillhöra *f. aelloides* NORDSTR. och BRYK. ^{20/7}—^{7/8}.

Aphantopus hyperanthus L. Ronehamn, Hemse, Fardhem, Lojsta, Etelhem, Klinte, Västergarn, St. Karlsö.

Epinephele jurtina L. Hoburgen, Ronehamn, Hemse, Etelhem, Västergarn, St. Karlsö ^{27/6}—^{23/7}.

Coenonympha pamphilus L. Fidenäs, Etelhem, Hemse, Roma, Visby, St. Karlsö ^{17/6}—^{16/7}.

Pararge hiera F. Burs vid Vestlaus, 1 ex. ^{16/6} 27; Lojsta vid Asa, ^{13/7} 28.

P. megæra L. Fidenäs, vid Burgsvikens strand, 6 ex. sept. 1922.

Thymelicus lineola O. Fidenäs, Grötlingbo, Rone, Hemse, Burs, Etelhem, Klinte ^{17/7}—sept. 1 ex. e. l. ^{18/9} 28.

Pamphila comma L. Hoburgen, Fidenäs, Etelhem, Roma, Klinte, St. Karlsö ^{10/7}—^{26/6}.

Thanaos tages L. H. ^{28/5}—^{27/6}.

Syrichthus alveus HB. H. 1 ex. 1921; Etelhem 1 ex. ^{7/8} 27; Klinte 1 ex. ^{26/8} 28.

S. malvæ L. Hemse ^{17/6}.

Smerinthus ocellata L. Hemse, larver.

S. populi L. Larver funna i Ronehamn, Hemse, Fardhem (en på ek), Hogrän.

Sphinx ligustri L. Burgsvik, Alva, Hemse, Hogrän. Larver och imagines.

S. pinastri L. H., en larv 1927, Tjengdarve i Hemse en imago 1927.

Deilephila galii ROTT. Hemse, imagines och larver.

D. elpenor L. H. 1 ex. sett på syren 1926, 2 ex. tagna på Mästarmyr 1927; larver därstädes 1928.

D. porcellus L. Hemse.

Macroglossa stellatarum L. H. 1 ex. sett 1923.

M. fuciformis L. H., imagines och larver.

M. bombylifformis ESP. H., ett slitet ex. sugande på *Lychnis viscaria* 1928. Inkommet från fastlandet?

Sesia tipuliformis CL. H., 1 ex. 1921, sittande på ett syrenblad.

Bembecia hylæiformis LASP. H., 4 ex., varav 2 i copula, sittande på hallonblad, ^{31/7} 1924.

Ino statices L. Hemse i Prästängen, Östergarn, St. Karlsö ^{19/6}—^{2/8}.

Zygæna loniceræ ESP. Fidenäs, Ronehamn, Visby ^{16/7}—^{30/7}.

Z. filipendulæ L. Fidenäs, Ronehamn, Hemse, Etelhem, Visby, St. Karlsö; — *ab. cytisi* HB. Ronehamn, Hemse ^{15/7}—^{30/7}.

Hepialus sylvinus L. 1 ex. i skollärare W. KUPPERS samling från N. Gotland.

Cossus cossus L. H., imagines och larver.

Zeuzera pyrina L. H., en larv i av blåsten bräckt ungt äppleträd 1922; 1 ♀ $\frac{31}{7}$ 23.

Psyche grasilinella B. H., Burs; säckar.

P. opacella H. SCH. H., säck.

Poecilocampa populi L. Hemse; imagines och larver, en på ask. Nov.

Malacosoma castrensis L. H., larver och imago.

Erigoaster lanestris L. Fidenäs, larvsamling 1928. Av ett 20-tal, som togos till uppfödning, dogo alla utom en, åtminstone de flesta parasiterade; Högklint, en larv.

Macrothylacia rubi L. Hoburgen, larver; Rone, 1 ♀ $\frac{27}{7}$ 27, ute på äggläggning, flygande några m. åt gången och sittande ett par sekunder; Hemse $\frac{3}{7}$ 24 iaktogs en ♂ flygande fram och åter vid några små björkbuskar, tydligen sökande en ♀. Upprepade gånger försvann han in i en av buskarna, där han flaxade och kravlade omkring. Förgäves. Slutligen stannade han där och jag hade all möda att finna honom i copula nere vid marken mellan stammarna; Etelhem, larver.

Gastropacha trifolii ESP. Sundre, 1 ♂ tagen av LOHMÄNDER $\frac{15}{8}$ 27.

Drendolimus pini L. H., en färsk ♂ vid lampa i början av aug. 1928.

Endromis versicolora L. Fidenäs, en larv 1924.

Cilix glaucata SCOP. H., 1 ex. 1924 (VRETLIND); larver 1927 på slån och vid Bopparve på hagtorn.

Drepana lacertinaria L. Larver i Fidenäs, Alva, Hemse; 3 imagines vid Bopparve i Hemse $\frac{9}{7}$ 24.

D. falcataria L. Larver på björk i Fidenäs och Hemse.

Dicranura vinula L. Ronehamn, Hemse; larver.

Cerura furcula L. Fidenäs, Hemse, Fardhem, Hogrän; larver.

Pheosia tremula CL. Havdhem, Hemse; larver.

Ph. dictaoides ESP. Havdhem, 1 larv 1927; H., 1 larv 1928 och 1 imago vid lykta $\frac{17}{7}$ 27.

Notodonta ziczac L. Fidenäs, Hemse, Hogrän; larver.

?*N. phoebe* SIEB. Hogrän, 1 larv 1922.

N. dromedarius L. Burgsvik, Fidenäs, Havdhem, Hemse; larver.

Lophopteryx camelina L. H., larver på lind, hassel, *Salix pentandra*.

Pterostoma palpina L. Ronehamn, H.; larver.

Phalera bucephala L. Fidenäs, Hemse, Fardhem; larvkolonier.

Pyæra pigra HUFN. H., larver, möjligen även tillhörande *curtula* L.

Thyatira batis L. H., 1 larv 1928.

Palimpsestis or F. Ronehamn, Hemse vid Bopparve; larver.

P. duplaris L. Fidenäs, Alva, Hemse vid Tjengdarve; larver.

Asphalia flavicornis L. H., 1 ex. på staket 1921; parasiterad larv efter vägen till Mästarmyr 1924.

Sarothripus Revayanus v. ?*dilutatus* HB. Fardhem, löväng utmed landsvägen till H., intill sockengränsen, en larv på ek 1928. Misslyckad i kläckningen.

S. R. v. degeneranus HB. Hemse, larver.

Earias clorana L. Hemse, Mästarmyr och omgivning; larver, imago. Juli.

Nola cucullatella L. Ronehamn, H.; larver och imagines $\frac{28}{7}$ — $\frac{23}{8}$.

Nudaria mundana L. H., 2 ex. på husvägg $\frac{17}{7}$ 24, 1 ex. 1927; St. Karlsö, 1 ex. på bergvägg $\frac{7}{8}$ 28.

Philea irrorella L. Rone; H., vid lampa; Burs, Lojsta, Torsburgen $\frac{26}{6}$ — $\frac{7}{8}$.

Lithosia deplana ESP. Torsburgen, 1 ex. $\frac{7}{8}$ 23.

L. lurideola ZINCK. Hemse vid Gandarve, 1 ex. juli 1926, $\frac{1}{8}$ — $\frac{16}{8}$ 24.

L. lutarella L. Hemse, 1 ex. i Prästängen, juli 1927.

Gnophria rubricollis L. Alva vid St. Kruse, en larv nedslagen från ek; H., larv på staket under några lindar. 1 ex. kläckt $\frac{25}{6}$ 28.

Diacrisia sannio L. Alva, Hemse, Burs, Lojsta, Visby $\frac{26}{6}$ — $\frac{16}{7}$. Blott en gen.?

Arctia caja L. H., larv och imago.

Phragmatobia fuliginosa L. H., larver och imago $\frac{10}{7}$.

Spilosoma mendica L. Hemse, larver och imagines; Hogrän, larv.

S. menthastris ESP. Fidenäs, Alva, Hemse, Klinte $\frac{3}{6}$ — $\frac{3}{8}$.

Orygia antiqua L. Burgsvik, Hemse; äggsamlingar och larver.

Porthesia similis FUESSL. H., 1 färsk σ^7 vid lampa $\frac{7}{8}$ 26.

Stilpnotia salicis L. Ronehamn $\frac{19}{7}$ 26, imagines, puppor och larver samtidigt; H., larv; Lojsta, inspunnen, död larv.

Diloba coeruleocephala L. H., vid lyktor $\frac{8}{10}$ — $\frac{21}{10}$.

Acronycta psi L. Vamlingbo, Hemse, Fardhem, Klintehamn. Larver och imagines. På ek, apel, ros m. m. $\frac{17}{6}$ — $\frac{9}{7}$. En φ e. l. fr. Hemse är rödgrå med mycket svaga teckningar. Blott rotstrecket och strecket i fält i b äro skarpt framträdande. F. ö. har jag blott ett ex. med »blåaktigt askgrå» framvingar; de övriga äro m. l. m. svagt rödgrå.

A. leporina L. Hemse, larver och imagines; Hogrän, larver.

A. aceris L. H., larver och imagines $\frac{9}{7}$ — $\frac{28}{7}$.

A. auricoma F. Hemse, larver och imagines; Hogrän, larver $\frac{23}{6}$ — $\frac{26}{6}$.

A. rumicis L. Hemse, Hogrän, Klintehamn; larver.

A. euphorbiae F. Hemse, imagines och larver. På apel, björk, hallon, *Polygonum*. Åtminstone en φ synes tillhöra v. *obscura* STRÖM $\frac{17}{6}$ — $\frac{25}{6}$.

Craniophora ligustri F. H., imagines och larver $\frac{23}{6}$ — $\frac{31}{7}$.

- Bryophila perla* F. Burgsvik, 1 ex. inomhus, $^{18}/_8$ 23.
Agrotis pronuba ab. innuba Tr. H., larver och imagines. Knap-
 past ett enda ex. torde kunna hänföras till huvudformen.
A. orbona HUFN. (*comes* HB.) Ronehamn, H.
A. polygona F. Fidenäs, Hemse; sugande på *Centaurea scabiosa*
 $^{25}/_7$ — $^{31}/_9$.
A. baja F. Visby, 1 ex. på husvägg $^{1}/_8$ 28.
A. rubricosa F. Hemse på staket och sugande på vide $^{4}/_5$ — $^{31}/_6$ 27.
A. augur F. H., $^{17}/_7$ — $^{18}/_8$.
A. rubi VIEW. Stånga, 1 ex. taget av LOHMÄNDER $^{25}/_8$ 27.
A. festiva HB. H., 1 ex. sugande på *Centaurea scabiosa* $^{21}/_8$ 23.
A. xanthographa F. Hemse, på *Centaurea scabiosa* $^{17}/_8$ — $^{25}/_8$.
A. c. nigrum L. H., sugande på syren, 1 ex. $^{25}/_6$ 24, 1 ex. juli
 1926.
A. stigmatica HB. H., 1 ♀ på *Centaurea scabiosa* $^{9}/_8$ 23 (v.).
A. cuprea HB. Hemse, på *Centaurea scabiosa* $^{31}/_7$ — $^{23}/_8$.
A. obscura BRAHM. Hemse, på *Centaurea scabiosa* $^{24}/_7$ — $^{26}/_9$.
A. candelarum STD. St. Karlsö, 2 ♀♀ (v.), $^{17}/_7$ 26, den ena blek
 och avflugen. Åtminstone den andra tillhör enl. NORDSTRÖM var. *Fotunensis* SCHÖYEN.
A. exclamationis L. Rone, Hemse, Fardhem $^{13}/_6$ — $^{13}/_7$.
A. vestigialis ROTT. H., på *Centaurea scabiosa* $^{18}/_7$ —aug.
A. segetum SCHIFF. Rone, Hemse, Fardhem. På syren $^{18}/_6$ — $^{12}/_7$.
A. ypsilon ROTT. H., 2 ♂♂ $^{18}/_5$ 23; 1 ♂, 1 ♀ $^{18}/_6$ — $^{21}/_6$ 24.
A. recussa HB. H., 1 ♂ på *Centaurea scabiosa* $^{27}/_8$ 23.
A. nigricans L. med *v. rubricans* ESP. H., på *Centaurea scabiosa*,
 juli—sept.
A. obelisca HB. Hemse, på *Centaurea scabiosa*.
A. prasina F. H., 1 ex. 1927; larver 1927 och 1928, uppfödda
 med plommonblad.
A. occulta L. H., aug. På husväggar.
Charæas graminis L. med *v. brunnea* LPA. H., $^{18}/_7$ — $^{1}/_9$. Vid lampa.
Neuronis popularis F. H., vid lampa. •
N. cæspitis F. H., larv och imagines.
Mamestra contigua VILL. Hemse, Fardhem; larver och imagines.
M. genistæ BKH. H., 1 ♂ $^{27}/_6$, 2 ♀♀ $^{29}/_6$ 27 (v.). På staket.
M. thalassina ROTT. H., imagines och larver. Juni. Burgsvik,
 äggsamling på undersidan av ett blad på *Evonymus europæus*, som lar-
 verna ej ville äta. Uppföddes med *Campanula trachelium*. Några kläcktes
 redan i aug. samma år (2 gen.). Ägg skära, ej anmärkt av AURIVILLIUS
 eller KLÖCKER.
M. dissimilis KNOCH. H., larver, puppor och imagines. Juni.
M. oleracea L. H., larver och imago. Juni—aug.
M. pisi L. Hemse, Linde. Larver och imagines. Juni—aug.
M. brassicæ L. H. Larver på *Malope*-blommor $^{18}/_6$ — $^{18}/_7$.

- M. trifolii* ROTT. H., 2 ex. Juli. Blott en gen.?
- M. dentina* ESP. Fidenäs, Rone, Alva, Hemse, Fardhem $^{14}/_6$ — $^{14}/_7$. Ägg, anträffade på blomskaften till *Geum rivale*, voro gulbleka, marmorade med svagt rödaktigt (senare stadium?), medan KLÖCKER uppger äggen vara blågröna med mörk prick och purpurbrun ring.
- M. glauca* HB. H., 1 ex. juli 1926.
- M. serena* F. Hemse vid Gandarve, 1 ex. $^{5}/_7$ 27, sovande bland de friska barren på en enbuske.
- M. reticulata* VILL. Hemse, larver och imagines. Juni.
- Dianthocia proxima* HB. H., på staket, $^{14}/_7$ — $^{8}/_8$.
- D. nana* ROTT. Hemse, på *Silene venosa* och staket. Juli.
- D. albimacula* BKH. Hemse, 5 ex., varav 3 e. l. $^{9}/_7$ — $^{3}/_8$.
- D. cucubali* FUESSL. Hemse, imagines och larver. Aug.— $^{24}/_8$ (? 2 gen.)
- D. capsicola* HB. Hemse, imagines och larver. Juli—sept.
- D. carpophaga v. capsophila* DUP. Hemse, imagines på syren och larver på *Silene noctiflora*. Juni.
- Ammoconia caesimacule* F. Hemse, $^{8}/_9$ — $^{26}/_9$.
- Polia polymita* L. H., $^{15}/_8$ — $^{1}/_{10}$.
- P. chi* L. Hemse, på husväggar och staket. Larver bl. a. på *Orchis mascula*, blommorna $^{8}/_9$ — $^{26}/_{10}$.
- Dryobota protea* BKH. Alva, Hemse, Fardhem, på staket m. m. och nedslagna från ekar. Sept. Varken AURIVILLII eller KLÖCKERS larvbeskrivning passar på de larver jag sett. Gulgröna, fint marmorerade med gult. Rygglinje bredare, sidolinje fin, sidorygglinje ytterst fin, antydd å de främre lederna, alla gula. Halssköld gul. Huvud blåaktigt, liksom indraget i första leden.
- Thalophila matura* HUFN. H., flygande i ängsmark; Etelhem, 1 ex. på husvägg $^{25}/_7$ — $^{9}/_8$.
- Hadena porphyrea* ESP. H., 1 ex. vid lampa, okt. 1923.
- H. monoglypha* HUFN. Hemse, $^{17}/_7$ — $^{14}/_8$. En ♀ har ring- och njurfleck förenade liksom inre och yttre tvärlinjerna i fält 1 a och 1 b, så att mittfältet är uppdelat i 3 delar.
- H. adusta* ESP. H., $^{14}/_6$ — $^{27}/_6$.
- H. lateritia* HUFN. H., $^{18}/_7$ — $^{6}/_8$.
- H. lithoxylea* F. H., på husvägg; Visby d:o; St. Karlsö $^{23}/_6$ — $^{2}/_8$.
- H. sublustris* ESP. Alva, 1 ♀; H. 1 ♀; St. Karlsö $^{9}/_7$ — $^{17}/_7$.
- H. furva* HB. H., 3 ex. $^{31}/_7$ — $^{7}/_8$.
- H. sordida* BKH. H., 2 ex.; Fardhem, 3 ex. (v.) $^{3}/_7$ —aug.
- H. basilinea* F. Hemse $^{19}/_6$ — $^{14}/_7$.
- H. rurea* F. med *v. alopecurus* ESP. H. $^{19}/_6$ — $^{28}/_6$.
- H. remissa* HB. H., 2 ex. inomhus, $^{19}/_6$ 24 och juli 1926.
- H. gemina* HB. Hemse, 4 ex.; St. Karlsö, 1 ex. (v.).
- H. didyma* ESP. Fidenäs, 1 ex.; H., 2 ex. — *ab. nictitans* ESP. Hemse. — *ab. leucostigma* ESP. Hemse.

- Miana strigilis* CL. Hemse, Fardhem $^{18}/_6$ — $^{20}/_7$.
M. latruncula LANG. Rone, Hemse, St. Karlsö $^{5}/_6$ — $^1/_8$.
M. bicoloria VILL. H., Gammelgarn. — ?*ab. furuncula* HB. H.,
 2 ♂♂ — ?*ab. rufuncula* HAW. H., 1 ♂.
M. captiuncula TR. H., 1 ♂ inomhus $^{15}/_7$ 27.
Trachea atriplicis L. H., 1 nykläckt ♀ på staket $^{23}/_6$ och larver
 1927.
Euplexia lucipara L. H., en larv inomhus på *Stellaria media* 1928;
 Lindeklint, 3 larver hävade av LOHMÄNDER 1927.
Nenia typica L. Roma, 1 ♂ funnen död inomhus 1921.
Helotropha leucostigma HB. H., 1 ♀ $^{18}/_8$ 23.
Apamea testacea TR. Ronehamn, Hemse; Visby, 1 ♀ ad. *f. cinerea*
 TUTT. Vid lyktor och på staket.
A. nictitans BKH. H., vid lampa $^{16}/_8$ — $^{21}/_9$.
H. paludis TUTT. Mästarmyr i Hemse på *Molinia*. Diverse varr.
 (v.). Aug.—sept.
H. micacea ESP. Hemse $^{22}/_8$ — $^4/_10$. Larver i stammar av *Rumex*
crispus.
Nonagria typhae THUNB. Hemse vid kanalen på Mästarmyr $^{11}/_9$ 26.
Calamia lutosa HB. H., 1 ♀ vid lykta $^{30}/_9$ 24; 1 ♂ på *Molinia* vid
 kanalen på Mästarmyr $^{8}/_9$ 27.
Leucania impura HB. Hemse, $^{14}/_7$ — $^9/_8$.
L. pallens L. Hemse $^{14}/_7$ — $^2/_8$.
L. comma L. Hemse, St. Karlsö $^{20}/_6$ — $^{14}/_7$.
L. conigera F. Hemse $^{31}/_7$ — $^{20}/_8$.
L. lithargyria ESP. Rone, H., $^{20}/_6$ — $^{31}/_7$.
Grammesia trigranmica HUFN. Alva, Hemse. Sugande på syren
 och nedskakade från ekar $^{18}/_6$ — $^{27}/_6$. En mörk ♀ har alla tre tvärlinjerna
 otydliga.
Caradrina quadripunctata F. Rone, Hemse $^1/_7$ — $^{20}/_8$.
C. morpheus HUFN. Hemse $^{23}/_6$ — $^{18}/_8$.
C. alsines BRAHM. H., 1 ♀; Etelhem, 1 ♀; St. Karlsö, 1 ♀, $^2/_8$ — $^{20}/_8$.
C. taraxaci HB. H., 2 ♂♂. Juli.
Hydrilla palustris HB. H., $^{23}/_6$ — $^5/_7$.
Rusina umbratica GOEZE. H., på syren $^{23}/_6$ — $^4/_7$.
Amphipyra tragopogonis CL. H.
Tæniocampa gothica L. med *v. gothicina* HERR. SCH. Hemse
 $^{17}/_4$ — $^{18}/_5$.
T. pulverulenta ESP. H., 2 ♂♂ $^9/_5$ 23.
T. stabilis VIEW. H., 3 ♂♂, 3 ♀♀ 1923, larver på äppleträd 1926.
T. opima HB. Hemse vid Kodings, 9 ♂♂, 1 ♀, $^1/_5$ — $^8/_5$ 27.
T. incerta HUFN. Hemse, $^4/_5$ — $^{18}/_5$.
Panolis griseovariegata GOEZE. Fidenäs 1928, en larv fångad av
 rovstekel; H., 1 ♂ $^{11}/_5$ 23; 2 ♂♂, 3 ♀♀ vid Kodings $^4/_5$ — $^8/_5$ 27.
 På vide.

Calymnia trapezina L. H., Visby. Vid lyktor. Larver på hassel, lind, ek, lönn. Aug.—¹⁸/₉.

Cleoceris viminalis F. H., 1 ♀ e. l. på *Salix purpurea* ²²/₇ 27.

Orthosia lota CL. H., 1 ♂, sept. 1922; larver 1927 och 1928.

O. circellaris HUFN. H., 1 ♂ sept. 1922; 1 ♂ på lockbete ⁸/₁₀ och en ♀ sedd senare 1928.

O. litura L. med *v. borealis* SP. SCHN. H. ²⁰/₉—⁸/₁₀.

Xanthia citrigo L. H., en larv 1927.

X. lutea STRÖM. H., 2 ♂♂ sept. 1922.

X. fulvago L. Fidenäs, 1 ♀ ²⁹/₈ 23; H., 1 ♀ sept. 1922. — *ab. flavescens* ESP. H., 1 ♂, 2 ♀♀ sept. 1922.

Orrhodia vau punctatum ESP. H., 1 ♂ ¹⁰/₅ 23.

O. vaccinii L. 1 ♀ utan angiven lokal, troligen H., 1921.

Scopelosoma satellitia L. H., 1 ♂ ¹⁷/₄ 26, 1 ex. sett okt. 1928; två parasiterade larver anträffade.

Scoliopteryx libatrix L. H., larver och imagines. Aug. En övervintrad ♀ inomhus i ett kallt fönster, ännu i dvala ²²/₄ 27, då den dödades.

Xylina socia ROTT. H., 1 ♀ sept. 1922, 1 ♀ ¹⁸/₅ 23, 1 ♂ ¹/₅ och 1 ♀ ¹⁷/₅ 27. AURIVILLIUS anger blott att ♀♀ övervintra. Kanske denna ♂ övervintrat som puppa eller ej hunnit para sig på hösten.

X. furcifera HUFN. Hemse vid Kodings, 1 ♂ ⁸/₅ 27 på vide.

X. ingrlica HERR. SCH. H., 1 ex. på husvägg ⁵/₁₀ 28; 1 ex. 1921 utan angiven lokal, troligen H.

X. ornithopus HUFN. H., 1 ♂ på staket, okt. 1923.

Calocampa exoleta L. H., 1 ♀ sept. 1922; 1 ♀ vid Kodings på vide 1927.

C. vetusta HB. H., 1 ♀ 1923; 1 ♀ vid Kodings på vide 1927; 1 ♀ ⁸/₉ 27 på *Molinia* på Mästarmyr.

Dasypholia templi THUNB. H., Visby.

Calophasia lunula HUFN. Hemse på Mästarmyr, 2 ♀♀ på *Silene venosa* ⁵/₇ 27. Klinte, efter vägen till Levede, 3 larver 1927. Etelhem, larv 1927.

Cucullia verbasci L. St. Karlsö, larver i fruktställningarna av *Scrophularia nodosa* 1926. Larverna, tydligen tillhörande samma kull — någon mer kunde jag ej påträffa — hade dels de båglikna fläckarna skilda, dels m. l. m. förenade. Efter att ha övervintrat två gånger kläcktes 2 ♂♂ i juli 1928. I aug. d. å. sökte jag förgäves någon ny kull på ön.

C. chamomillæ SCHIFF. H., 1 ♂ på staket ²³/₅ 24.

C. umbratica L. Hemse ²³/₆—¹⁷/₇.

Pyrrhia umbra HUFN. Fidenäs, Rone, Alva, Hemse. Juli. Imagines, sugande på *Ononis* eller *Echium vulgare* eller sakta flygande i ängsmark. Larver på *Ononis*, de flesta parasiterade. Av ett 20-tal larver, på blom-

morna, erhöles blott en puppa. En larv på klöverblom gav även puppa. Båda kläcktes i slutet av juli 1928.

Såsom ANDER påpekat, är varken AURIVILLII eller KLÖCKERS beskrivning över larven lyckad. Troligen ha författarna haft tillgång endast till ett eller annat ex. och beskrivit dess eller deras gemensamma kännetecken. Dock icke de säkraste. Det gäller även om ANDERS beskrivning, att den är ofullständig i fråga om färgerna, vilket givetvis även kommer att gälla mitt tillägg. Färgen kan vara grön, gulgrön, gulbrun eller röd, med övergångar, utan eller med m. l. m. svart, så att färgerna kunna vara klara, grumliga eller nästan svarta. Huvud grönt eller gulbrunt, otecknat, svartpunkterat eller -streckat. Vårter osynliga, av kroppens färg eller svarta, större, glänsande eller mindre. Andhål fina, svarta eller ljusa med mörk kant. Någon svart rygglinje har jag ej sett utan blott vit begränsning. Sidolinjen kan ovan vara utan svart eller m. l. m. svart begränsad, uppåt utan skarp gräns. Ljus vattring kan förekomma. Ben och fötter äro av kroppsfärg eller svarta. Mordlarv.

Abrostola asclepiadis SCHIFF. St. Karlsö $^{17}/_7$ 26 och 1 ex. $^{21}/_8$ 27. Sugande på *Cynanchum*. Larver hävade på Lindeklint av LOHMANDER och i Etelhem.

A. urtica HUFN. (*tripartita* HUFN.) H.; St. Karlsö, 1 ex. $^{20}/_6$ — $^{17}/_7$.

Plusia chrysitidis L. H., på *Silene venosa*, 4 ex. $^{20}/_7$ —aug.

P. festucae L. H., på *Silene venosa*, 3 ex. Juli.

P. iota L. H., i ett grishus, öppet mot S och med fönster mot N. Juli—aug.

P. interrogationis L. H., sett ett ex.

P. gamma L. Hemse, Fardhem, Klinte, St. Karlsö.

Acontia luctuosa ESP. Grötlingbo vid Gansviken, Hemse, Fardhem, $^{11}/_7$ — $^{15}/_7$.

Erastria fasciana L. H., 1 ex. $^{13}/_7$ 26, 1 ex. $^{8}/_7$ 28, båda på staket, c:a 100 m. från varandra (v.). Larven förgäves sökt på *Molinia*.

Prothymnia viridaria CL. Hemse, Fardhem, Lojsta. Juni—juli.

Euclidia mi CL. Bro klint i Stånga, 1 ex. $^{13}/_7$ 28. Ytterholmen vid Ronehamn, Hemse på Mästarmyr, Etelhem, St. Karlsö, larver.

E. glyphica L. H., 1 imago $^{25}/_6$ 28; Etelhem, larv.

Catocala fraxini L. H. 1928. En larv funnen av en gosse på en gård med ask, björk, ek, frukt- och barrträd samt en gammal *Populus nigra*. *P. tremula*, som J. MEVES i E. T. 1917, 233, angivit ss. larvens näringsväxt »åtm. vid Sjövilla nära Södertälje», förekommer däremot icke ens i närheten av den gård, där larven ss. fullvuxen anträffades på groblad. Sannolikt har den levat på *Populus nigra* eller möjligen ask. Jag erhöles puppan, som misslyckades i kläckningen i det att fjärilen blott orkade få fram ena sidans vingar, vilka blevo förkrympta. Trots upprepade försök med lockbete efter puppans kläckning syntes ingen *Catocala* till.

- C. nupta* L. H., 1 ex. $\frac{21}{7}$ 21, flere aug. och sept. 1922.
C. electa BKH. H., 1 ex. 1922.
Toxocampa pastinum TR. I en äng N om Visby mellan Norderport och Snäckgården, 2 ex. $\frac{16}{7}$ 24.
Laspeyria flexula SCHIFF. H., 1 ♀ på husvägg $\frac{12}{7}$ 26; larv i »mos-sig» barrskog NO om H. 1927.
Parascotia fuliginaria L. H., 1 ♂ inomhus, aug. 1928.
Zanclognatha tarsipennalis TR. Hemse på Mästarmyr, 1 ex. 1926.
Herminia barbalis CL. H., 1 ex. $\frac{23}{6}$ 24.
Hypena proboscidalis L. H., 1 ex. $\frac{17}{8}$ 24, 1 ex. $\frac{5}{7}$ 28.
H. rostralis L. H., på husvägg och inomhus. Larver på humle.
Brepfos parthenias L. H., sedd 1926, 1 ex. $\frac{20}{3}$ 27.
Geometra papilionaria L. H., vid lyktor. Aug.—2 sept. Larver funna i Fidenäs, H. (en på syren), Havdhem (en helt grön på ek).
Phorodesma pustulata HUFN. Larver nedslagna från äldre ekar i Alva vid St. Kruse, Hemse i Prästängen, Fardhem vid landsvägen till H. intill sockengränsen. En puppa funnen under spånad på ett hasselblad vid Bopparve i Hemse.
Nemoria putata L. Sundre, 1 ex. $\frac{30}{6}$ 24.
N. lactearia L. En parasiterad larv nedslagen i Fardhem, vid landsvägen till H., intill sockengränsen, 1927. Två imagines uppsökta på samma lokal $\frac{5}{7}$ 28.
Acidalia dimidiata HUFN. Fidenäs, Hemse $\frac{23}{7}$ — $\frac{21}{8}$.
A. virgularia HB. H. Juli— $\frac{2}{8}$.
A. humiliata HUFN. Fidenäs, Hemse $\frac{5}{7}$ — $\frac{23}{7}$.
A. inornata HAW. Hemse $\frac{14}{7}$ — $\frac{24}{7}$.
A. deversaria HERR. SCH. Stånga, på Bro klint 1 ex. $\frac{13}{7}$ 28 (d.).
A. aversata L. Burgsvik, Fidenäs, Hemse; — *ab. spoliata* STGR. Fidenäs, Hemse, Torsburgen $\frac{3}{7}$ — $\frac{7}{8}$.
A. emarginata L. Hemse $\frac{30}{7}$ — $\frac{23}{8}$.
A. rubiginata HUFN. Fide, 1 ex. i ängsbacke vid Sigfride $\frac{10}{7}$ 24.
A. incanata L. Burgsvik, Rone, Hemse, St. Karlsö $\frac{15}{7}$ — $\frac{2}{8}$.
A. fumata STEPH. Hemse, 2 ex. instuckna bland *Cabera exanthemata* $\frac{24}{7}$ 27, $\frac{5}{8}$ 23.
A. immutata L. Hemse, Lojsta $\frac{13}{7}$ —aug.
A. violata THUNB. Vid Högkling på alvarmark, 1 ex. $\frac{16}{7}$ 24.
Pellonia vibicaria DUP. med *v. strigata* STGR. Rone, nära kyrkan; H. $\frac{20}{6}$ — $\frac{1}{8}$.
Zonosoma pendularia CL. Larver på ekar vid St. Kruse i Alva och i Fardhem intill Hemse sockengräns. Larverna, av vilka de flesta voro parasiterade, kunde vare sig enl. AURIVILLIUS eller KLÖCKER hänföras till *pendularia*. Ett par blevo med ganska stor visshet *annulata*, ett par med lika stor visshet *porata*, andra återigen skulle kunna vara *linearia* eller *punctaria*. Av 2 puppor kläcktes emellertid en *pendularia*!

Timandra amata DUP. H., aug. 1926, flere ex. sittande i gräs och på kvällen vid lampa.

Eugonia alniaria HB. H., vid lyktor. En puppa efter vägen till myren 1924, en 1928. Den senare gav en ♀, som synes kunna vara bastard av *fuscantaria*. Tvärledningarna äro fina och otydliga, bruna, föga mörkare än vingen i övrigt. Ovan thorax, där färgen är som ljusast, skiftar den i lup tydligt i svavelgult. Eljest äro huvud och thorax färgade som hos *fuscantaria*. Vingar ovan jämnt färgade, utan violett-bruna stänk, ockerröda liksom hos en form av *erosaria*, som KLÖCKER omnämner ss. sällsynt. Bakvingarna ha en ytterst svag gråviolett skiftning, påminnande om *fuscantaria*. Abdomen av samma färg som vingarna, ungefär som hos *fuscantaria*. Diskfläck skönjbar blott på högra vingen. Undersida som hos *alniaria* ehuru svagare tecknad och utan diskpunkter. Insvängningen i framvingarnas utkant är kanske något kraftigare än hos *alniaria*.

E. fuscantaria HAW. H., 1 ♂ fångad vid lampa av G. LÖFVEBERG. En ♀ fångad uppe vid gatlykta har yttre tvärledningen som hos *erosaria* (enl. AURIVILLIUS) gående över utgångspunkten för ribborna 3 och 4.

E. erosaria BKH. H., vid lyktor. Fardhem, 2 puppor och 1 larv.

Odontoptera bidentata CL. ?Alva, larv på en, 1927. Hogrän, 1 ♀ e. l. 1922.

Crocallis elinguaris L. H., Visby $15/8$ — $21/8$.

Eurymene dolabraria HB. En larv på ek 1927 vid landsvägen på gränsen mellan Hemse och Fardhem.

Macaria notata L. Burs, 1 ex. $27/6$ 24.

M. signaria HB. Lojsta, vid Hemträsk och Ausarveklint, $13/7$ 28.

M. liturata CL. Sundre, Fidenäs, Havdhem, Hemse, Burs, Linde, Lojsta $27/6$ — $13/7$.

Opistograptis luteolata L. Fidenäs, 2 larver på oxel 1927, den ena gav imago $19/6$ 28. Hemse, 1 ex. $20/6$ 24.

Ellopiopsis prosapiaria L. Hemse, 2 ex. $3/8$ 23. Västergarn, 1 ex. $16/7$ 27 (? 2 gen.)

Abraxas grossulariata L. Ett ex. utan angiven lokal i skollärrar W. KUPPERS samling, troligen från H.

A. marginata L. med *ab. pollutaria* HB. Hemse, imagines och larver.

Cabera pusaria L. Fidenäs, Havdhem, Alva, Hemse (även larver), Fardhem, Klintehamn, St. Karlsö.

C. exanthemata SCOP. Rone, Hemse (även larver), Lojsta $13/7$ — $5/8$.

Numeria pulveraria L. Hemse. Larver på hassel $24/6$ — $28/6$.

Phigalia pendaria F. Hemse, larver och imagines $1/4$ — $20/4$.

Biston hirtarius CL. H., larv på päronträd 1926.

B. stratiarius HUFN. H., larv på björk 1927.

Amphidasis betularius L. Hemse, Fardhem. Larver på *Salix cinerea*, ek, *Rhamnus frangula*.

- Hybernia leucophaearia* SCHIFF. H. $^{20}/_3$ — $^{20}/_4$.
H. marginaria CL. H. Ett par i copula $^{27}/_3$ — $^{18}/_5$.
H. defoliaria CL. Hemse, imagines och larver. Okt.—nov.
Gnophos obscuraria HB. H., 1 ex. 1923, 3 ex. $^{23}/_7$ — $^{20}/_8$ 24.
G. myrtillata THUNB. Torsburgen, 2 ex. $^{7}/_8$ 23 (2 gen.).
Boarmia cinctaria SCHIFF. H., 1 ♀ $^{6}/_5$ 23.
B. repandata L. H.; 1 ♂ $^{27}/_7$ 24.
B. lichenaria HUFN. H., $^{11}/_7$ — $^{23}/_8$.
B. jubata THUNB. Hemse, i »mossig» barrskog NO om samhället, 2 avflugna ex. $^{3}/_7$ 24.
Scelioderma ericetaria VILL. Fidenäs, Rone, Hemse (1 ♂), Etelhem. $^{25}/_7$ — $^{21}/_8$.
Halia wauaria L. H., Visby $^{23}/_6$ — $^{25}/_7$.
Ematurga atomaria L. Hemse. Larver på *Achillea millefolium*, *Rubus cæsius* och på Mästarmyr på *Myrica gale*. Burs $^{31}/_5$ — $^{29}/_6$.
Bupalus piniarius L. Fidenäs, Hemse, Fardhem, imagines och larver; — *ab. flavescens* B. WHITE. Sandarve kulle i Fardhem $^{17}/_6$ — $^{15}/_7$.
Odezia atrata L. H., 1 ex. $^{5}/_7$ 27; 1 ex. i Prästängan, juli 1926.
Anaitis plagiata L. Alva, Hemse $^{29}/_5$ — $^{16}/_9$ (?2 gen.)
Lobophora sexalisata HB. Fidenäs, larver 1927; H., 1 ex. $^{26}/_7$ 26, 1 ex. $^{27}/_7$ 27; Tjengdarve i Hemse, larver 1927. Huvud hjärtformigt. Analspetsar 2 mm långa, skära. Rygglinje bredare, med sneda inskränningar i kanten, vit. Sidorygglinjer gula. Sidolinjer saknas. Upphöjd, vackert ornamenterad sidokant.
Anisopteryx æscularia SCHIFF. H., $^{18}/_3$ — $^{17}/_4$.
Cheimatobia brunata L. Hemse, nov. Larver dessutom nedslagna i Havdem, Alva, Fardhem.
Ch. boreata HB. H., 1 ex. vid lampa 1928; Burs, larver.
Mesotype virgata HUFN. Ytterholmen vid Ronehamn, 2 larver 1927, den ena förpuppad $^{14}/_7$; kläckta $^{22}/_7$ och $^{24}/_7$; St. Karlsö, 2 slitna ex. $^{18}/_7$ 26. Troligen blott en generation.
Pelurga comitata L. H. $^{1}/_7$ — $^{24}/_8$. Larver.
Triphosa dubitata L. Ronehamn, H., med *ab. cinereata* STEPH. $^{13}/_8$ — $^{3}/_{10}$.
Scotosia vetulata HB. Hemse, St. Karlsö $^{20}/_7$ — $^{2}/_8$.
Camptogramma bilineata L. Hoburgen, Rone, Hemse, Linde, Etelhem, St. Karlsö $^{1}/_7$ — $^{18}/_7$.
Earophila badiata HB. H., 4 ex. 1923, 1 ex. 1924, 1 ex. 1926 $^{10}/_5$ — $^{18}/_5$.
E. cervinata SCHIFF. H., 1 ex. e. l. 1924; Visby 4 ex. e. l. 1928.
Ortholita limitata SCOP. Ronehamn, Hemse, St. Karlsö.
Lygris prunata L. Hemse, St. Karlsö $^{23}/_7$ — $^{24}/_8$.
L. testata L. Hemse vid Bopparve, larver 1924, 1 imago 1928.
L. dotata L. Hemse, imagines och larver $^{30}/_7$ — $^{10}/_8$.
Cidaria viridaria F. Sundre, Alva, Hemse $^{28}/_6$ — $^{7}/_7$.

- C. cognata* THUNB. Hemse; Burs, larv. $\frac{8}{8}$ — $\frac{3}{9}$.
C. juniperata L. H. Okt.
C. variata SCHIFF. Sundre, 1 ex. $\frac{30}{6}$ 24; H., 1 ex. juli 1927;
 Lojsta $\frac{13}{7}$ 28.
C. obeliscata HUFN. Sundre, Vamlingbo, Hemse $\frac{30}{6}$ —okt. (? 2 gen.)
C. firmata HB. Hemse.
C. truncata HUFN. med ?*ab. perfuscata* HAW. Hemse.
C. suffumata HUFN. H., 1 ex.
C. sordidata F. Hemse, Burs, Visby $\frac{20}{7}$ — $\frac{9}{8}$ — ?*v. fuscoundata*
 DONOV. Hemse; Burs, 1 ex. — ?*v. infuscata* STAUD. Hemse, 1 ex.
C. nigrofasciaria GÖZE. H., 2 ex. 1923, 1 ex. 1924.
C. sagittata F. H., vid lampa 1 ex. $\frac{2}{8}$ 26; larver därefter upp-
 sökta vid Bopparve; ej iakttagna 1927 men återfunna 1928 och då
 även på Mästarmyr. Av pupporna från 1926 kläcktes 3 st. med 2—3
 veckors långa mellanrum oaktat de säkerligen tillhörde samma kull och
 förpuppats ungefär samtidigt.
C. ocellata L. Hemse, St. Karlsö $\frac{25}{6}$ — $\frac{3}{9}$ (? 2 gen.)
C. olivata BKH. H., 4 ex. aug.
C. didymata L. Hemse, Högklint. Aug.
C. vespertaria BKH. H., 1 ex. på staket $\frac{3}{9}$ 23.
C. dilutata BKH. Hemse, imagines och larver. Sept.—nov.
C. albulata SCHIFF. Hemse. Ett ex. är taget $\frac{20}{8}$, troligen en
 andra generation. — *v. subfasciaria* BOH. Hemse, vid Bopparve, 4
 ex. $\frac{3}{6}$ 27.
 ?*C. affinitata* STEPH. H., sett ett ex. 1927. (Kan ju möjligen ha
 varit *alchemillata* L.) *Lychnis viscaria* växer på platsen men ej *L. di-*
oica. Förgäves senare sökt både larv och imago.
C. tristata L. Hemse, Fardhem, Lojsta $\frac{19}{6}$ — $\frac{25}{7}$.
C. sociata BKH. Rone, Hemse $\frac{3}{6}$ —aug.
C. quadrifasciaria CL. H., 1 ex. på husvägg i aug. 1928.
C. ferrugata CL. H., på väggar, 1 ♀ $\frac{15}{6}$, 2 ♂♂ aug. 1926.
C. spadicearia SCHIFF. Sundre, Hemse.
C. fluctuata L. Hemse $\frac{25}{5}$ — $\frac{20}{8}$.
C. montanata BKH. Rone, Hemse, Fardhem, Lojsta, Västergarn
 $\frac{15}{6}$ — $\frac{26}{7}$.
C. cucullata HUFN. Hemse $\frac{1}{7}$ — $\frac{15}{7}$.
C. fulvata FORST. Hemse, 1 ex. 1923, 3 ex. 1924 $\frac{1}{7}$ — $\frac{9}{8}$.
C. miata L. H., 4 ex.; Visby 1 ex. $\frac{6}{9}$ —okt.
C. siterata HUFN. H. $\frac{8}{9}$ —nov. En larv, uppfödd med apel, sak-
 nar den gula sidolinje, som AURIVILLIUS och KLÖCKER omnämna. PUPPA
 $\frac{9}{9}$. Kremaster kägellik, ej trubbig, med två tätstående, i spetsen utåt
 inrullade borst, och å var sida tre liknande hår. Imago $\frac{1}{11}$.
Hydrelia candidata SCHIFF. Hemse $\frac{20}{6}$ —aug.
Phibalapteryx vittata BKH. Hemse på Mästarmyr, 1 ♂ $\frac{25}{8}$ 27.
Ph. tersata HB. Hemse $\frac{17}{6}$ — $\frac{11}{7}$.

- Eupithecia venosata* F. Rone, Alva, Hemse. Även larver $^{22}/_6$ — $^{1}/_8$.
E. togata HB. (*abietaria* GÖZE.) Hemse, 1 ex. 1926; Burs, 1 ex. $^{27}/_6$ 24.
E. rectangulata L. Hemse, Burs, Kräklingbo $^{10}/_7$ — $^{20}/_8$.
E. chloerata MAB. Fidenäs, 1 ex. $^{3}/_7$ 26; Hemse, 1 ex. $^{7}/_7$ 28.
 Bestämda enl. NORDSTRÖMS uppgift i E. T. 1921, 173.
E. irriguata HB. Hemse, 1 ex. $^{39}/_5$ 24, 1 ex. $^{17}/_6$ 28. Larver funna i aug. och sept. 1927 i Alva på ek, i Hemse på *Crataegus*.
E. oblongata THNBG. H., 1 ex. på husvägg $^{6}/_8$ 23 (?2 gen.)
E. subfulvata HAW. Fidenäs, Hemse $^{3}/_8$ — $^{13}/_8$.
E. innotata HUFN. Hemse, 1 ex. $^{10}/_6$ 27 (d.).
E. pygmaea HB. H., 1 ex. $^{19}/_6$ 28, 2 ex. $^{23}/_6$ 28; 1 ex. vid Bopp-arve $^{3}/_6$ 27 (v.).
E. tenuiata HB. N om Visby på staket efter vägen till Snäckgärdet, 2 ex. $^{10}/_8$ 27 (d.).
E. satyrata HB. Hemse (d.).
E. helveticaria B. Hemse, $^{22}/_6$ — $^{12}/_7$ (d.). Larver.
E. castigata HB. Hemse $^{15}/_6$ — $^{5}/_7$ (d.).
E. vulgata HAW. Hemse, 3 ex. $^{24}/_6$ — $^{2}/_7$ (v.).
E. absinthiata CL. H., 3 ex. (d.). Juli, aug. (?2 gen.) Larv på blommorna av *Matricaria inodora*, *Centaurea scabiosa* och *Agrostemma githago*.
E. exigua HB. Hemse, 4 ex.; Burs, 1 ex. $^{3}/_6$ — $^{5}/_7$.
E. sinuosaria Ev. H. Juli.
E. sobrinata HB. Hemse, Linde (d.). Larver.
 Hemse, den 7 jan. 1929.

Martin Ekström.

Cerambycider från Sorsele socken. (Tillägg till artikeln med samma namn i E. T. 1928, häft. 4, p. 248.)

Ett magasinerat *Coleopteramaterial* insamlat av DANIEL GAUNITZ sommaren 1928 har jag nu haft tillfälle genomse. Därtill en samling insekter hopbragt av kronojägaren GUNNAR ÅGREN, Sorsele, ävenledes sommaren 1928.

Bland fynden märkes en synnerligen anmärkningsvärd art — *Lep-tura maculicornis*. I övrigt en hel del trevliga fyndlokaler.

Exemplar av annan samlare än D. GAUNITZ anges i varje särskilt fall. Namnbeteckningen enligt Svensk Insektfauna.

Rhagium mordax. 3 ex. Tjulträsk, Nygårdstrakten 2. 8., 1 ex. Ammarnäs, Fårkammaren 24. 7. Dessa 4 ex. äro alltså från fjälltrakter. Fårkammaren ligger i själva barrskogsgränsen, som här utgöres av gran, under det att på andra håll tallen går längst mot fjällen. Arten är allmän inom den arktiska regionen enl. J. SPARRE-SCHNEIDER, men saknas i Sarek (Coleopteren aus dem Sarekgebiet, A. JANSSON). I Sorsele