

Fjärilar från Kronobergs län. I.

Av

J. A. Z. Brundin.

I anslutning till fängelsedirektören E. ORSTADIUS' i senaste häftena av Entomol. Tidskr. intagna uppsats »Bidrag till kännedomen om fjärilfaunan inom Kronobergs län» vill jag i korthet redogöra för de fjärilfynd, jag under de sista fyra åren gjort inom samma län. Mina fynd härröra dels från Växjötrakten, där jag vår och höst använt en stor del av min lediga tid till fjärilfångst, varvid jag även lyckats insamla en del arter, som ej finnas anförda i ORSTADIUS' uppsats — liksom naturligtvis i denna finnas upptagna många av mig ej påträffade —, dels från Urshults socken, belägen omkr. 4 mil söder om Växjö, i vilken socken jag åren 1912, 1913 och 1915 varit bosatt från början av juni till mitten av augusti. Hela sommaren 1914 vistades jag utom länet.

I Urshult har jag, såsom ju var att vänta på grund av ortens sydligare läge, funnit en del arter, som ej hittills iakttagits i trakten av Växjö. Då ingen bestämd plats inom socknen nämnes, har insamlingen skett strax söder om sjön Åsnen i närheten av Urshults kyrka omkring 2 mil från Blekingegränsen. De av mig i Urshult anträffade arter, vilka redan finnas anförda av ORSTADIUS för Växjötrakten, har jag ej omnämnt, utom i de fall att frekvensen visat en påtaglig olikhet eller eljest någon särskild anledning till omnämnande förefunnits. Däremot har jag efter varje större grupp uppräknat de arter, vilka anträffats vid Växjö men ej i Urshult.

Mina fynd i Växjötrakten av arter, vilka ORSTADIUS angivit som sällsynta och vilka av honom endast funnits i ett eller ett par exemplar, har jag i allmänhet ansett mig böra omnämna.

I min förteckning har också medtagits några fynd av sällsyntare arter, som gjorts av lärjungar vid härvarande h. allm. läroverk, vilkas samlingar lämnats mig till granskning. Särskilt har skolynglingen HUGO NORDSTEDTS samling visat sig innehålla flera arter av intresse.

Systematik och nomenklatur äro desamma som i SPULER, »Die Schmetterlinge Europas».

Några arter och former äro godhetsfullt granskade av lektor E. WAHLGREN, Malmö. För bestämningen av de flesta småfjärilar står jag i stor tacksamhetsskuld till regementsläkaren L. TRAFVENFELT.

Pieridæ.

Pieris daplidice L. Ett ex. $1/15$ 15 vid Vallen nära Växjö (NORDSTEDT).

Nymphalidæ.

Vanessa polychloros L. Ej sällsynt i Urshult i början av aug. 1915; observerad därstädes även 1913. — Flera larver iakttagna 1915 vid Växjö (NORDSTEDT); likaså i S. Sandsjö s:n (VALFR. ÅKESSON).

Polygonia L-album ESP. Ett ex. av denna sällsynta art togs i slutet av juni 1914 av skolynglingen AXEL JOHANSSON vid Åkvarn, Nottebäckes s:n. Exemplaret är skänkt till Riksmuseum.

Melitæa cinxia L. Förekommer sällsynt i Urshult. Sommaren 1915 togos 2 ex. vid Middingstorp nära sjön Mien och 2 ex. nära Urshults kyrka. Iaktogs vid Mien även 1913.

Brenthis selene SCHIFF. Ett ex. taget 1914 vid Tegnaby, 1 mil söder om Växjö, av nuv. studenten TURE HOLMÉR; har av WAHLGREN förts till *ab. thalia* HB.

B. pales SCHIFF. *v. arsilache* ESP. Ett ex. taget 1 km. söder om Mien $21/6$ 13.

Satyrus semele L. Ej sällsynt i Urshult.

Coenonympha hero L. Flera exemplar iakttogos i en skogsäng vid Middingsbråte nära Mien i slutet av juni 1913 och 1915.

C. tiphon ROTT. Tämligen allmän i Urshult. Endast huvudformen anträffad.

Erycinidæ.

Nemeobius lucina L. Ett ex. $25/5$ 12 å Sirkön i Åsnen.

Lycænidæ.

Thecla w-album KN. En ♂ ²⁵/₇ 15 i Urshult.

Lycæna astrarche BGSTR och *L. icarus* ROTT. Ej sällsynta i Urshult.

L. amanda SCHN. Förekommer sällsynt i Urshult. Två ex. fångades 1915.

L. semiargus ROTT. Förekom ej sällsynt 1915 både på Sirkön och nära Urshults kyrka.

Hesperiidæ.

Adopæa lineola O. Flög tämligen allmänt i rågåkrar i Urshult i slutet av juli 1915.

Augiades comma L. Iaktogs åtminstone 1915 i Urshult.

Alla av ORSTADIUS för Växjötrakten angivna dagsfjärilar ha av mig anträffats i Urshult utom *Pyrameis cardui* L. Beträffande *Argynnis adippe* L. ab. *cleodoxa* O. och *A. paphia* L. vill jag anmärka, att båda åtminstone sommaren 1915 voro ganska allmänna i Urshult.

Sphingidæ.

Deilephila galii ROTT. Ett ex. ⁷/₇ 15 i Gårdsby s:n (FOLKE LAGERGREN). Även anträffad i S. Sandsjö s:n både som larv och fjärl (V. ÅKESSON). — Ej av mig funnen i Urshult.

Alla övriga av ORSTADIUS för Växjötrakten angivna svärmar har jag insamlat i Urshult. Av *Smerinthus tiliæ* L. har dock anträffats endast ett ex.; detta tillhör ab. *maculata* WALLGR.

Notodontidæ.

Cerura bifida HB. En ♂ och en ♀ tagna i Urshult; ♀ har 44 mm. vingbredd. — En larv anträffad vid Växjö hösten 1914 av NORDSTEDT.

Phæosia gnoma F. (*Ph. dictæoides* ESP.). Två ex. anträffade vid Vallen nära Växjö, det ena av NORDSTEDT ³⁰/₇ 15.

Notodonta ziczac L. En ♀, tagen i Urshult ¹⁷/₇ 13, har en vingbredd av 49 mm.

N. dromedarius L. Sällsynt i Urshult. Endast en ♀ anträffad (vingbredd 45 mm.).

Lophopteryx camelina L. Ej sällsynt i Urshult.

Pterostoma palpinum L. En ♂ ⁸/₆ 15 i Urshult. — Två ex. (♂ och ♀) ⁴/₇ 15 i S. Sandsjö s:n (V. ÅKESSON).

Pygæra anastomosis L. En ♀ (vingbredd 44 mm.) kläcktes $\frac{26}{7}$ 15 ur puppa, tagen vid Hagsjöryd i Urshult. — Tre ♂♂ ur puppor tagna vid Vallen nära Växjö 1914 (NORDSTEDT).

Endromididæ.

Endromis versicolora L. Sällsynt i Växjötrakten. Ett par ex. togs i slutet av maj 1915, det ena av NORDSTEDT.

Lasiocampidæ.

Eriogaster lanestris L. En ♀ $\frac{13}{4}$ 14 och en ♂ $\frac{16}{4}$ 15 vid Växjö. Honan, som mäter 42 mm. mellan vingspetsarna, saknar den vita fläcken vid framvingarnas rot samt har vinkeln mellan tvärinjen och framkanten tydligt spetsig. Hos hanen bildar tvärinjens inre begränsning med framkanten i det närmaste en rät vinkel.

I Urshult har jag endast en gång iakttagit denna art, nämligen juli 1913, då jag fann en larvkoloni på *Salix pentandra* vid Aramo.

Epicnaptera ilicifolia L. En ♀ kläckt ur puppa, funnen hösten 1912 nära Växjö. — Två larver på asp i Urshult 1915.

Dendrolimus pini L. Larver ej sällsynta i närheten av Växjö hösten 1914.

Lymantriidæ.

Dasychira fascelina L. Larver ej sällsynta våren 1915 i Växjötrakten.

Stilpnotia salicis L. Två ♀♀ från larver, anträffade 1915 i Urshult.

Lymantria monacha L. Två ♀♀, den ena $\frac{16}{8}$ 12 i Urshult, den andra $\frac{16}{9}$ 15 nära Växjö.

Alla av ORSTADIUS för Växjötrakten angivna fjärilar till fam. VIII—XV ha av mig insamlats i Urshult utom *Leucodonta bicoloria* SCHIFF. och *Drepana curvatula* BKH.

Noctuidæ.

Colocasia coryli L. Larven en gång funnen av mig vid Växjö.

Acronycta leporina L. Ett ex. togs 1914 vid Växjö så sent som $\frac{29}{8}$. — Förekommer tämligen sällsynt i Urshult.

A. megacephala F. Ej sällsynt i Urshult. Flera larver anträffade i juli 1913. Fyra ex. fångades 1915; ett av dessa har 45 mm. vingbredd.

A. cuspis HB. Ett ex. (vingbredd 48 mm.) 1915 i Urshult.

A. euphorbiæ F. Larven vid tvenne tillfällen tagen i Urshult.

Agrotis sobrina GN. Två ♂♂ och två ♀♀ tagna i Urshult i början av aug. 1913. ♂♂ ha framvingarna helt och hållet överdragna med grått och tillhöra således *var. gruneri* GN.

A. augur F. Ett ovanligt stort ♀-ex. (vingbredd 47 mm.), taget $12/7$ 13 i Urshult, har väl 2 mm. lång, tydligt svartkantad tappfläck samt ett svart grovt streck från njurfläcken till yttre tvärlinjen. Ett annat ♀-ex. med framvingarna gråa, något glänsande, utan spår av rött, torde tillhöra *ab. hippopliadès* H.-G.

A. baja F. Båda åren 1912 och 1913 var denna art mycket allmän i Urshult. 1915 kunde jag ej finna ett enda exemplar.

A. xanthographa SCHIFF. Ett ex. $9/8$ 13 i Urshult.

A. rubi VIEW. Troligen sällsynt i Urshult.

A. dahlü HB. Ej allmän i Urshult.

A. cinerea HB. En ♂ $20/6$ 15 i Urshult. Exemplaret, som har en mörkare, rödgrå färg, tillhör enl. WAHLGREN *ab. livonica* TEICH. Mittskuggan är hos detta ex. endast svagt antydd i motsats till det vanliga förhållandet hos denna art.

A. recussa HB. En ♀ $10/8$ 15 i Urshult.

A. tritici L. Funnen både i Växjö $30/6$ 14 (T. HOLMÉR) och i Urshult $22/7$ 15.

A. ypsilon ROTT. En ♂ $6/6$ 15 i Urshult.

A. vestigialis ROTT. En ♂ $20/7$ 14 vid Tegnaby (T. HOLMÉR).

Charæas graminis L. Rätt allmän i Urshult 1912. Senare år sällsyntare. En ♀ med 37 mm. vingbredd tillhör *ab. tricuspis* ESP.

Mamestra tincta BRAHM. Larver av denna art har jag vintertiden ($12/2$) funnit inuti gångar i barken av masurbjörk.

M. nebulosa HUFN. Ett ex. vid Växjö 1915 (ERIK JOHANSSON).

M. trifolii ROTT. En ♀ $^{11}/_6$ 15 i Urshult.

M. glauca HB. Inalles har jag tagit 4 ex. av denna övervägande nordliga art: en ♂ $^9/_5$ 12 nära Växjö samt 2 ♂♂ och 1 ♀ i början av juni 1915 i Urshult. Alla ex. tillhöra otvivelaktigt huvudformen.

Bombycia viminalis F. Två ex., ♂ och ♀, $^{28}/_7$ 13 i Urshult.

Diloba coeruleocephala L. Larver av denna art voro ej sällsynta i Urshult. Jag fann dem på äpple, plummon, vildapel och rönn. Jämförelsevis talrikt såg jag dem år 1915 och då mest på vildapel.

Celæna haworthi CURT. Ett felfritt, skarpt tecknat ex. togs förra året så sent som $^{26}/_9$ nära Växjö.

Hadena monoglypha HUFN. *ab. infuscata* BUCHAN.-WHITE. En ♀ $^2/_8$ 13 i Urshult.

H. basilinea F. Synes vara sällsynt i Urshult. Endast ett ♀-ex. tillvarataget.

H. secalis L. En ♂, tagen $^{31}/_7$ 12 i Urshult, med entonigt rödbruna framvingar — endast framkanten och ett par ställen i utkantsfältet svagt mörkskuggade — och i utkanten vit njurfläck torde kunna föras till *ab. nicticans* ESP.

Pohlia chi L. Sällsynt i Urshult. Ett ex. $^{13}/_8$ 13.

Brachionycha nubeculosa ESP. En ♀ $^{28}/_4$ 15 nära Växjö.

Miselia oxyacanthæ L. Larver togos 1912 i Urshult på plummon.

Dichonia aprilina L. Flera larver togos 1912 i Urshult.

Dipterygia scabriuscula L. Ett ex. 1914 vid Växjö så sent som $^{27}/_8$.

Nænia typica L. Torde vara sällsynt i Urshult. Endast ett ex. anträffat av mig.

Tapinostola fulva HB. En ♂ $^{13}/_9$ 14 vid Växjö.

Calamia lutosa HB. Ett ex. 1915 i Växjö på lockbete (NORDSTEDT).

Leucania lithargyrea ESP. Ej sällsynt 1915 i Urshult. Ett ex. taget även 1913.

Grammesia trigrammica F. Tagen i Urshult både 1913 och 1915. Tämligen sällsynt.

Hydrilla palustris HB. En ♂ $^{16}/_6$ 15 i Urshult.

Tæniocampa pulverulenta ESP. Ej sällsynt i Växjö-trakten 1914 och 1915, då jag fångade inalles 7 ex., 4 ♂♂

och 3 ♀♀. En ♂ tillhör *ab. pallida* TUTT. och en ♀ *ab. rufa* TUTT.

T. populi STRÖM. En ♀ $\frac{7}{5}$ 15 vid Växjö (V. ÅKESSON).

T. incerta HUFN. Av mina vid Växjö insamlade ex. tillhöra 2 ♂♂ och 1 ♀ *ab. fuscata* HW.

Cosmia paleacea ESP. En ♀ $\frac{27}{8}$ 14 nära Växjö.

Orthosia macilenta HB. En ♀ $\frac{20}{10}$ 13 vid Växjö. I likhet med ORSTADIUS fann jag 5 ex. 1914. Förra hösten kunde intet ex. anträffas.

Orthosia circellaris HUFN. En ♂ tillhör *ab. ferruginea* HB.

Xanthia aurago F. Av denna art har jag i Växjötrakten tagit inalles 6 ex. under åren 1913—15. En ♀ $\frac{20}{9}$ 15 tillhör *ab. fucata* ESP.

Orrhodia vau punctatum ESP. En ♂ $\frac{7}{4}$ 15 nära Växjö.

Xylina socia ROTT. En ♀ $\frac{28}{4}$ 15 vid Växjö.

X. lambda F. Av denna art har jag under åren 1913—15 tagit inalles 6 ex., 4 ♂♂ och 2 ♀♀. — Ur de gängse handböckerna får man den föreställningen, att endast ♀♀ av *Xylina*-arterna övervintra. Jag har emellertid funnit både ♀♀ och ♂♂ om våren av såväl *X. furcifera* som *X. lambda*. Av mina 4 *X. lambda*-♂♂ äro 3 tagna i slutet av april.

Calocampa vetusta HB. Observerad i Urshult $\frac{4}{6}$ 15.

C. exoleta L. Två ♀♀ $\frac{23}{9}$ 14 och $\frac{14}{4}$ 15 vid Växjö. Tagen även av NORDSTEDT. — Larven anträffad i Urshult.

Cucullia umbratica L. Tämlichen allmän i Urshult 1915.

C. chamomillæ SCHIFF. Ett ex. 1915 vid Växjö (NORDSTEDT). Exemplaret tillhör enligt dr L. TRAFVENFELT den ej förut i vårt land iakttagna *ab. chrysanthemi* HB. (»bräunlichschwarz verdunkelt»).

Anarta cordigera THNBG. En ♀ kläckt $\frac{15}{3}$ 15 från larv tagen vid Växjö (NORDSTEDT).

Erastria uncula CL. Två ex. togos $\frac{15}{6}$ 15 i Urshult.

Prothymia viridaria CL. I Växjötrakten har jag anträffat både huvudformen och *ab. fusca* TUTT. 2 ex. av vardera. — En ♀ av huvudformen i Urshult.

Catocala fraxim L. Ett av mina ex., taget vid Växjö $\frac{29}{9}$ 13, tillhör *ab. moerens* FUCHS.

Standfussia emortualis SCHIFF. En ♂ $\frac{20}{7}$ 12 i Urshult.

Bomolocha fontis THNBG. *ab. terricularis* HB. synes ej vara så sällsynt i Småland. Jag har fångat fjäriln både vid Växjö och i Urshult. Tre larver, som togos på odonris hösten 1913, utvecklades alla till *ab.*

Tholomiges turfosalis WK. Förekom 1915 tämligen allmänt å en mindre skogsmosse nära Urshults kyrka. Jag fann den första gången 14/7. Den 27/7 fångade jag på en kort stund ej mindre än 6 ex., alla ♂♂.

Om förekomsten i länets södra del av den stora mängd nattflyn, som flyga endast vår och höst — flygtid enl. AURIVILLIUS, »Nordens fjärilar»: april—maj, maj—juni eller aug.—sept., sept.—okt. — kan jag i allmänhet ej yttra mig. Det är endast av ett fåtal bland dem jag lyckats finna larver, och dessa äro nästan alla omnämnda i det föregående. Av de under sommarmånaderna flygande — flygtid enligt »Nordens fjärilar»: maj—juli, juni—juli, juli—aug. eller aug. — och av ORSTADIUS för Växjötrakten anförda nattflyna har jag i Urshult funnit alla utom följande: *Colocasia coryli*, *Acronycta alni* och *psi*, *Agrotis subrosea*, *fimbria*, *triangulum*, *umbrosa* och *brunnea*, *Mamestra persicariæ*, *oleracea* och *genistæ*, *Dianthoecia proxima* och *rivosa*, *Celæna haworthi*, *Leucania obsoleta*, *Petilampa arcuosa*, *Cosmia paleacea*, *Dyschorista suspecta* och *fissipuncta*, *Cucullia lucifuga*, *Anarta myrtilli* och *cordigera*, *Habrostola triplasia* samt *Plusia moneta* och *jota*. Av dessa 25 arter böra naturligtvis många kunna påträffas även i södra delen av länet. De flesta av dem äro emellertid sällsynta; 10 arter ha av ORSTADIUS funnits i endast 1 ex. Att jag ej var i tillfälle göra insamling i Urshult just sommaren 1914 kan också till en del förklara den stora olikheten, ty bland de 25 arterna är det ej mindre än 11, som av ORSTADIUS anträffats endast detta år.

Innan jag lämnar fam. *Noctuidæ*, vill jag påpeka, att, enligt min erfarenhet från föregående höst, nattflyna då förekommo i ovanligt ringa både art- och individantal i Växjötrakten.

Cymatophoridae.

Thyatira batis L. Ett ex. 16/6 15 i Urshult.

Cymatophora flavicornis CL. Allmän i Urshult. En i bur kläckt ♂ tillhör den av F. NORDSTRÖM omnämnda och

avbildade *ab.* (Entom. tidskr. 1915, p. 228). Detta ex. har i likhet med alla mina 5 ♂-ex av huvudformen framvingarnas grundfärg tydligt rödaktig. — En ♀, tagen $\frac{1}{7}$ 15 i Urshult, med ljusare, rent grå grundfärg å framvingarna saknar den runda fläcken och bör således räknas till *ab. unimaculata* J. MEVES.

En till synes nykläckt ♂ av huvudformen togs 1914 vid Växjö så sent som $\frac{16}{8}$.

C. fluctuosa HB. En ♂ $\frac{5}{6}$ 13 i Urshult.

C. duplaris L. Allmän i Urshult. Vingbredd till 37 mm.

Geometridæ.

Nemoria viridata L. Förekommer sällsynt i Växjötrakten.

Acidalia dimidiata HUFN. Tämmligen allmän i Urshult.

A. bisetata HUFN. En ♀ $\frac{15}{8}$ 13 i Urshult.

A. humiliata HUFN. Två ♂♂ $\frac{30}{5}$ 15 vid Gäddeviksås i Urshult.

A. inornata HW. Var åtminstone 1912 tämligen allmän i Urshult. — En ♀ $\frac{14}{9}$ 14 vid Växjö.

A. immorata L. Troligen sällsynt i Urshult. Två ex. togos 1912.

A. remutaria HB. En ♂, tagen vid Växjö $\frac{22}{5}$ 13, har tydliga diskpunkter å båda vingparen.

Codonia punctaria L. Ej sällsynt i Urshult. — Från Växjötrakten har jag 1 ♂ och 2 ♀♀.

Lythria purpurata L. Mina 4 *Lythria*-exemplar tillhöra enl. WAHLGREN alla denna art. En ♂ är tagen i Urshult, de övriga vid Växjö.

Ortholitha cervinata SCHIFF. Endast ett ex. taget av mig vid Växjö.

Odezia atrata L. Ej sällsynt i Urshult. Vissa år är den t. o. m. allmän; så observerade jag 1915 ända till ett 10-tal ex. samtidigt.

Lobophora viretata HB. Två ♀♀ togos vid Vallen nära Växjö i maj 1915, den ena av H. NORDSTEDT. Arten förut funnen i Stockholmstrakten och Västmanland (Entom. Tidskr. 1911, p. 126 och 1912, p. 260).

Eucosmia undulata L. Ej allmän i Urshult.

Lygris prunata L. och *L. associata* BKH. synas båda vara sällsynta i Urshult.

Larentia variata SCHIFF. var. *obeliscata* HB. Ett föga avfluget ♀-ex med 29 mm. vingbredd är taget vid Växjö 1915 så sent som $16/9$. Ett annat ex. togs i Urshult $6/8$. Flygtid enl. »Nordens fjärilar» juni—juli. SPULER anger den från maj till sept.

L. parallellolineata RETZ. (= *vespertaria* BKH.). En ♂ $18/3$ 13 i Urshult.

L. quadrifasciaria CL. Två ♀♀ 1913 i Urshult. Den ena tillhör var. *thedenii* LPA.

L. cucullata HUFN. Två ♀♀ $4/7$ 15 i Urshult.

L. galiata HB. En ♀ $10/8$ 13 i Urshult.

L. albicillata L. En ♀ $2/6$ 16 vid Växjö.

L. tristata L. En ♀ $21/6$ 12 i Urshult.

L. alchemillata L. Av de 3 ex. jag tagit 1915 i Urshult har ett det vita bandet å framvingarna avbrutet i fälten 2 och 3; de övriga ex. äro fullt typiska (jfr Entom. Tidskr. 1915, p. 255).

L. obliterata HUFN. Två ♂♂ $30/5$ 13 och $1/6$ 14 vid Växjö.

L. silaceata HB. En ♀ tagen så sent som $13/9$ 13 vid Växjö.

Tephroclystia-formerna i min samling äro ännu ej alla bestämda. I Urshult har jag dock med säkerhet tagit följande arter:

T. pusillata SCHIFF. Ej sällsynt.

T. togata HB. Endast 2 ex. tillvaratagna. Troligen sällsynt.

T. succenturiata L. v. *subfulvata* HW. Ett ex. $14/7$ 13.

T. nanata HB. Möjligen allmän.

T. sinuosaria EV. Varje år funnen i ett eller flera ex.

T. sobrinata HB. Allmän.

Chloroclystis rectangulata L. Torde ej vara allmän i Urshult; jag har där ej funnit mer än två ex.

Epirrhantis diversata SCHIFF. Tre ♂♂ $29/4$ 15 vid Växjö.

Selenia bilunaria ESP. och *S. tetralunaria* HUFN. Båda arterna iakttagna i Urshult; av den senare endast ett ex. $16/6$ 15.

S. lunaria SCHIFF. En ♂ $10/6$ 14 vid Växjö (NORDSTEDT).

Gonodontis bidentata CL. Tre ♂♂ från Växjötrakten; en tagen redan ¹⁶/₅.

Himera pennaria L. Av larver, tagna i Urshult i juni 1912, utvecklades i början av sept. 3 ♂♂ och 1 ♀.

Semiothisa alternaria HB. Denna art är ej sällsynt i Urshult. Sommaren 1915 tycktes den t. o. m. vara allmänare än *S. notata* L. Jag har tillvaratagit 3 ♂♂ och 2 ♀♀.

S. liturata CL. Ej allmän i Urshult.

S. signaria HB. En ♂ och två ♀♀ togos 1915 i Urshult.

Hibernia aurantiaria ESP. Tre ♂♂ tagna vid Växjö 1912 och 1913.

H. marginaria BKH. Två ♂♂ ¹⁶/₄ 12 och ¹⁶/₄ 15 nära Växjö.

H. defoliaria CL. Larver ej sällsynta på ek i Urshult. — En ♂, tagen i Växjö ²⁰/₁₀ 12, tillhör *ab. obscurata* STGR.

Amphidasis betularia L. En ♂ och en ♀ kläckta i bur; larverna anträffade vid Växjö.

Boarmia lichenaria HUFN. Sällsynt i Urshult. Fyra ♂♂ tagna 1915.

Gnophos obscuraria HB. Sällsynt i Urshult. Fyra ♂♂ tagna 1913 och 15.

Bupalus piniarius L. Allmän i Urshult. Två ♀♀, kläckta i bur, äro mörkbruna och torde således närmast tillhöra ♀-*ab. fuscantaria* KRULIK.

Phasiane petrarua HB. Ganska allmän i Urshult. — Även i Växjötrakten var den åtminstone å vissa lokaler ej sällsynt våren 1915. Vid Kvelleberg nära Växjö såg jag ¹/₆ ett 10-tal ex. inom ett ganska begränsat område.

Perconia strigillaria HB. Ej allmän i Urshult.

Av de under sommarmånaderna flygande — flygtid enl. »Nordens fjärilar»: maj—juli, juni—juli, juli—aug. — och av ORSTADIUS för Växjötrakten anförda mätarna (ang. *Tephroclystia*-arterna se föreg. sida) har jag i Urshult funnit alla utom följande: *Acidalia deversaria* och *immutata*, *Codonia linearia*, *Ortholitha cervinata*, *Larentia munitata*, *unidentaria*, *vittata*, *albicillata*, *obliterata* och *silacea*, *Collix sparsata*, *Epirrhantis diversata*, *Bapta temerata*, *Ennomos alniaria*, *Amphidasis betularia*, *Boarmia cinctaria*, *crepuscularia* och *jubata*, *Gnophos sordaria* och *Fidonia carbonaria*.

Beträffande de endast vår och höst flygande mätarna gäller vad som sagts om de vid samma tider flygande natt-flyna.

Nolidæ.

Nola cuculatella L. Ej sällsynt i Urshult 1915. Fyra ♂♂ togos $^{11/7}$ — $^{20/7}$ och fyra ♀♀ $^{28/7}$ — $^2/8$.

Nycteolidæ.

Sarothrips revayanus SC. Endast ett ex. (tillhörande *ab. degenerana* HB.) har jag tagit i Urshult $^{20/7}$ 12. Arten flyger tydligt allmännast om våren. I Växjötrakten har jag tagit 3 ex. i maj och ett i slutet av april.

Hylophila prasinana L. Sällsynt i Urshult.

Chloëphora bicolorana FUESSL. En ♂ $^{1/7}$ 13 i Urshult. — Ett ex. $^{16/7}$ 15 vid Vallen nära Växjö (NORDSTEDT) samt ett $^{28/7}$ 15 i S. Sandsjö (V. ÅKESSON).

Arctiidæ.

Phragmatobia fuliginosa L. Ett ex. av huvudformen $^{20/6}$ 15 i Urshult.

Coscinia cribrum L. En ♂ togs å en skogsmosse i Urshult $^{14/7}$ 15.

Atolmis rubricollis L. Ur puppor, som togos vid Växjö våren 1913, framkläcktes 4 ex. i början av maj.

Lithosia complana L. En ♀ $^{30/7}$ 15 i Urshult.

Anthroceridæ.

Anthroceræ loniceræ ESP. Allmän i Urshult.

Alla till fam. XX—XXIV av ORSTADIUS för Växjötrakten anförda arter har jag funnit i Urshult utom följande: *Nola confusalis*, *Spilosoma mendica*, *Arctia aulica*, *Endrosa irrorella* och *Lithosia lutarella*.

Psychidæ.

Talæporia tubulosa RETZ. Två ♂♂ tagna i början av juli 1915. — Någon annan art till denna fam. har ej av mig iakttagits i Urshult.

(Forts.)