

*Odiellus palpinalis* (Herbst). Flerstädes i skogsområden i okt. och nov., även i Ysane sn, Pukavik och i Skåne, Näsums sn.  
Som parasit har anträffats *Mermis* hos *Lacinius ephippiatus*.

Ragnar Johansson.

### Macrolepidoptera från Blekinge.

Sedan år 1935, då jag i Ent. tidskrift publicerade några fynd av macrolepidoptera från Blekinge, har jag ej rapporterat några nya arter. Under dessa år har emellertid min samling betydligt utökats, framför allt emedan jag sedan 1937 är bosatt utanför staden Karlskrona i det i min föregående uppsats omnämnda området Västra mark. I min trädgård här ute har jag därför med större intensitet kunnat bedriva både lockbete- och ljusfångst, varjämte larverna fått bättre skötsel än inne i staden, då näringsväxterna i allmänhet växa alldeles utanför stugknuten. Nomenklaturen är efter Nordström och Wahlgren: »Svenska Fjärilar». Doktor F. Nordström har bestämt Eupitecia-arterna och en del andra svårare arter som jag ej själv kunnat klara. Vidare har jag fått en hel del andra uppgifter från honom bl. a. samtliga notiser om för Blekinge nya arter. För allt detta samt för hans alltid visade välvilja och intresse för mina samlingar ber jag härmad att till honom få framföra mitt hjärtliga tack.

*Papilio machaon* L. Gisslevik, Torhamn 1 ex. och Rödeby flera ex. sommaren 1940.

*Colias hyale* L. Åren 1939 och 1940 funnen i Rödeby och Tving i flera ex. och 1940 ♂ och ♀ dessutom i Kuggeboda, Listebys sn  $28/7$ .

*Limenitis populi* L. Flymen, Kätilsmåla och Karlskrona V. mark ej sälls.

*Vanessa urticæ* L. En mycket egendomligt tecknad ♂ tagen i Rödeby i juli 1939. Enligt Nordström; *Var ichnusoides* Selys.

*Pyrameis cardui* L. Synes ha haft ett gott flygår 1939 i Blekinge. Tagen i flera ex. i Tving och Rödeby samt  $24/6$  Karlskrona V. mark ♀. Denna senare insattes i en pappersspåse och lämnade efter ett dygn 32 st. ägg, vilka kläcktes  $1/7$ . Larverna matades med nässlor, utvecklades raskt och 29—31 juli erhölls ett dussintal ex. av fjärilen.

*Epinephele jurtina* L.  $25/7$ , 1937 togs i Krokebro Augerums sn en ♀ som ej mäter mer än 31 mm mellan vingspetsarna.

*Styron W-album* Kn. Flerstädes både som larv och imago Torhamn, Augerum, Nättraby och Asarum. — *Strymon pruni* L. Förut tagen i Allsjömåla och Åryd sedan även i Tving och Rödeby.

*Heodes hippothoë* L. tagen i den rent sydsvenska lokalformen. — *v. euridice* Rott i tre ex. 2 ♂♂ och en ♀ i Brunsmo, Flymen.

*Herse convolvuli* L. En stor alldeles oskadad ♀ togs på en lampa den  $15/8$  1939 ovanför en rabatt med blommande tobak. Vädret var vid tillfället regnigt och fångsten gjordes så sent som 10,30 e. m.

*Cerura bicuspis* Bkh. Larv nedslagen från björk  $27/8$  1936 Eringsboda. Kläckt  $1/3$  1937 ♀. Arten ny för Blekinge.

*Stauropus fagi* L. Larver funna i Kätilsmåla, Augerum sn och Rödeby, båda tyvärr döda.

*Natodonta phoebe* Sieb. 1 ♀ kl e.l. från Torhamn  $\frac{18}{3}$  1936. En stor vacker ♂ Karlskrona, V. mark 1940 den  $\frac{6}{8}$ . Den synes alltså ha två generationer i Blekinge, liksom f. övr. flera av samma familj. *N. ziczac*, *dromedarius*, *Pheosia tremula* o. *dictæoides* o. *Pterostoma palpinum*. Båda *phoebe-ex.* tillhörta typformen och ej den i Sverige vanligast funna formen *tiefi*.

*Leucodonta bicoloria* Schiff. Kätilsmåla  $\frac{3}{7}$  1936. En larv Nåvragöl  $\frac{1}{8}$  1936, kläckt  $\frac{1}{3}$  1937 ♂. Larven även tagen i Rödeby av skolynglingen Nils Sandberg.

*Peridea anceps* Goeze. En larv Rödeby av Nils Sandberg augusti 1940, tyvärr död. *Ptilophora plumigera* Esp. Denna fjäril, som överallt i litteraturen omnämnes som mycket sällsynt har de senaste åren förekommit i ovanlig mängd i Rödeby, sålunda togs  $\frac{7}{11}$  1939 ett 15-tal hanar och den  $\frac{21}{10}$  1940 ett 30-tal ex., därav ett par honor, av vilka en t. o. m. lagt ett 15-tal ägg. En imago ♀ kläckt okt. 1941.

*Pygæra anastomosis* L. Flyger varje år t. allm. i Rödeby i juli.

*Aglia tau* L. Larv tagen  $\frac{6}{7}$ , 1936 vid Rosenholm utanför Karlskrona och flera imagines 1939 i Rödeby av Nils Sandberg.

*Endromis versicolora* L. Larver tagna på flera ställen i Blekinge: Karlskrona, V. mark, Heaby, Ronneby sn, Tving o. Eringsboda.

*Trichiura crataegi* L. Larver tagna i Nättraby, Allsjömåla och Brunsmo, Flymens sn. Imago i Tving.

*Dendrolimus pini* L. En stor ♀ kläckt  $\frac{10}{6}$  1939 från larv tagen vid Rödeby station av Nils Sandberg.

*Dasychira abietis* Schiff. En larv på väggen av min villa  $\frac{5}{3}$  1938, kläckt redan  $\frac{28}{3}$  (uppfödd inomhus). Larven även funnen i Nättraby.

*Lymantria dispar* L. Förutom å år 1935 omnämnd lokal även funnen i Lösen, Allsjömåla och vid Torskors station samt 1940 ett ägganlag om 13 st. ägg i Rödeby. — *Lymantria monacha* L. Funnen flerstädes både som larv och fjäril i Augerum, Rödeby, Tving, Kätilsmåla, Listerby och Johannishus.

*Euproctis chrysorrhœa* L. En ♂ tagen  $\frac{25}{7}$ , 1938 Björkeryd, Fridlevstads sn samt ett tiotal ex. i juli 1940 Karlskrona V. mark, tyvärr endast ♂♂.

*Porthesia similis* Fuessl. Larver tagna 1938 och 39 vid Brunsmo, Flymens sn samt en ♂  $\frac{10}{7}$  1940 Karlskrona V. mark (ljusfångst).

*Drepana curvatula* L. Augerum och Kyrkhult ett ex. å varje lokal. — *Drepana cultraria* F. En larv å bok sept. 1938 Nättraby. ♂  $\frac{22}{6}$  1942 Karlskrona V. mark.

*Cilix glaucatus* Scop. Är tämligen allm. i Blekinge i två generationer. Tagen Karlskrona V. mark, Jämjö, Fridlevstad och Nättraby. Även kläckt i ett par ex.

*Palimpsestis fluctuosa* Hb. Ej sälls. Karlskrona V. mark och Kätilsmåla. Ny för Blekinge.

*Panthea coenobita* Esp. En fullvuxen larv  $\frac{5}{10}$  1936 vid Augerum.

*Diphthera alpium* Osb. En larv tagen  $\frac{2}{8}$  1936 vid Spjutsbygds station. Kläckt  $\frac{20}{2}$  1937. Larver sedan tagna i Flymen och Rödeby.

- Arsilonche abovenosa* Goeze. Nättraby och Karlskrona V. mark.
- Acronycta alni* L. En larv Alnaryd, Tvings sn augusti 1939 och en likaledes i Rödeby 1940. Båda kläckta, ♂♂. — *Acronycta tridens* Schiff. Larver tagna vid Hallarum, Jämjö sn (2 ex. kläckta) och Eringsboda. — *Acronycta cuspis* Hb. Larv å al dels Helgarum, Jämjö sn. dels Buggamåla, Rödeby sn.
- Bryophila divisa* Esp. 8 ex. åren 1938—40 Karlskrona, V. Mark (ljusfångst). Ny för Blekinge. — *Bryophila perla* F. En ♂  $\frac{2}{8}$  1938. En ♀  $\frac{20}{7}$ , 1940. Båda ex. Karlskrona V. mark.
- Euxoa recussa* Hb. En ♀  $\frac{9}{8}$  1939 Karlskrona V. mark. Ny för Blekinge. — *Euxoa obelisca* Hb. Karlskrona V. mark och Nättraby, första hälften av augusti. 5 ex. på 6 år. — *E. obelisca var. stephensi*, 1 ♀ Nättraby.  $\frac{17}{8}$  1936.
- Rhyacia grisescens* F. Karlskrona V. mark 1 ex. ♂  $\frac{14}{8}$  1937. — *Rhyacia stigmatica* Hb. Nättraby och Karlskrona V. mark, ej sälls. — *Rhyacia umbrosa* Hb. T. allm. i Nättraby augusti 1936; ett 10-tal ex. Sedan endast i Karlskrona V. mark 2 ex. 23 o. 26 augusti 1938 å lockbete. — *Rhyacia castanea* Esp. Larven allm. på ljung i april. Tagen i stort antal i Torhamn, Kristianopel, Nättraby och Hjortsberga. Den är emellertid svår att uppföda. Endast 3 ex. kläckta; alla ♂♂.
- Actebia praecox* L. Larven allm. i ett stort sandtag i Jämjö varje år. Ett ex. dess-utom Karlskrona V. mark  $\frac{17}{8}$  1939 (ljusfångst).
- Eurois prasina* F. Larven funnen Augerum och Karlskrona V. mark, kläckt i flera ex.
- Cerastis rubricosa* Schiff. Ett ex. ♂ på ljud  $\frac{28}{4}$  1939 Karlskrona V. mark 2 ex. april 1942.
- Triphæna fimbria* L. Ej sälls. på lockbete i augusti. Karlskrona V. mark och Nättraby. Även larven funnen i maj 1936 Nättraby och kläckt.
- Polia genistae* Bkh. En puppa funnen under mossan på en större sten. Allsjömåla, mars 1939 kläckt  $\frac{29}{4}$ , ♂. — *Polia serena* Schiff. Larven ej sällsynt på Hieraciumblommor. Tagen i Rödeby, Nättraby och Kyrkhult. 2 ex. kläckta.
- Harmodia lepida* Esp. Några larver från Vämö Karlskrona å Silene nutans sommaren 1939. 1 ex. kläckt.
- Hadena reticulata* Vill. 5 ex. juni 1942 Karlskrona V. mark.
- Monima populi* Ström. 5 ex. Karlskrona V. mark april 1939, en ♀ ex. larva Flymen 1940. 4 ex. april 1941 Karlskrona V. mark. — *Monima miniosa* F. T. allm. åtminstone i östra delen av landskapet. Fås rätt ofta på lockbete i april. Larvkolonier tagna i Torhamn, Rödeby, Flymen, Augerum och Karlskrona V. mark. — *Monima gracilis* F. Karlskrona V. mark 5 ex.
- Sideridis straminea* Tr. Nättraby juli 1936. 4 ex., Karlskrona V. mark juli 1939. 2 ex. på lockbete (honor). — *Sideridis obsoleta* Hb. 6 ex. Karlskrona V. mark (ljusfångst). *Sideridis pudorina* Schiff. 3 ex. 2 ♂ 1 ♀ Karlskrona V. mark (ljusfångst).
- Cucullia absinthii* L. Larver tagna Fridlevstad, Torhamn och Olsäng, Kristianopels sn. På senaste platsen 30 st. larver på ett mycket litet område. — *Cucullia lucifuga* Schiff. En larv Nävragö juli 1939. — *Cucullia chamomillae* Schiff. Tving, Karlskrona V. mark, Nättraby och Fridlevstad. Larven dess-

- utom i mängd i Förkärla  $\text{30/}_6$  1939. — *Cucullia verbasco* L. En ♀ kom inflygande i min bostad  $18/5$  1938. Av denna erhölls ägg. Larven dessutom funnen i Nättraby, Rödeby och Allsjömåla.
- Brachionycha nubeculosa* Esp. ♂  $18/4$  1942 Karlskrona V. mark. Rödeby i april 1939 en ♂. Ny för Blekinge. *Brachionycha sphinx* Hufn. Karlskrona Vämö 2 larver och Rödeby imagines av Nils Sandberg.
- Crypsedra gemmea* Tr. Rödeby augusti 1939. 1 ex. ♀ Karlskrona V. mark  $6/_{\text{9}}$  1941.
- Chloantha solidaginis* Gn. 1 ♂ Rödeby 1939 av Nils Sandberg.
- Lithophane socia* Rott. 1 ex.  $26/_{\text{8}}$  Nättraby, ett Karlskrona V. mark  $11/_{\text{9}}$  1940. — flera ex. åren 1941—42 Karlskrona V. mark.
- Lithophane ornithopus* Rott. En larv Djäknemåla, Kättilsmåla juni 1938, tyvärr död.
- Xylina exoleta* L. 2 ex. okt. 1942 Karlskrona V. mark.
- Dichonia areola* Esp. Larv Karlskrona V. mark juni 1939, kläckt senare. Även 1940 en dito å vildkaprifol.
- Calotænia celsia* L. Rödeby 3—4 ex. av Nils Sandberg 1 ex. Karlskrona V. mark sept. 1942.
- Conistra erythrocephala* Schiff. T. allm. i Karlskronatrakten. Fås ofta på lockbete både höst och vår. Även ägg av intagna ♀♀ erhållna.
- Amathes nitida* Schiff. Ej sälls. Karlskrona V. mark och Nättraby.
- Cosmia citrago* L. 1 larv juni 1937 Eringsboda, kläckt  $30/_{\text{8}}$  ♀. En likaledes Asarum juni 1940 kläckt  $5/_{\text{8}}$  ♂.
- Parastictis lithoxylea* F. Tagen i Karlskrona V. mark och Nättraby i 5 ex. — *Parastictis ophiogramma* Esp. Ej sälls. Åtminstone i Nättraby och Karlskrona, V. mark. Tagen i ett dussintal ex. både på lockbete och ljus.
- Procus fasciunculus* Haw. 2 ♂♂ juli 1938 o. 40. Karlskrona, V. mark. Ny för Blekinge. — *Procus haworthii* Curt. 1 ex. ♀ Nävragö  $30/_{\text{8}}$  1939. Ny för Blekinge. 1 ex. ♂ Karlskrona V. mark  $6/_{\text{9}}$  1941.
- Triganophora meticulosa* L. 1 ex. Karlskrona V. mark  $20/_{\text{9}}$  1939. 2 ex. sept. 1942.
- Petilampa arcuosa* Haw. 1 ♂ Karlskrona, V. mark  $15/_{\text{7}}$  1939.
- Aethetis palustris* Hb. 1 ♂ Tving  $8/_{\text{6}}$  1939. En likaledes ♂ Karlskrona V. mark  $19/_{\text{6}}$  1940. 7 st. Karlskrona V. mark i juni 1942.
- Apamea crinanensis* Burr. et Pierce. 1 ex. Berntorp, Ramdala,  $4/_{\text{8}}$  1934.
- Ipimorpha subtusa* F. Karlskrona V. mark ej sälls. samt Flymen. 1 larv, kläckt 1938 ♀.
- Zenobia oo* L. 1 ♀ Karlskrona V. mark  $13/_{\text{7}}$  1940. 4 st. samma lokal 1941.
- Enargia paleacea* Esp. Ej sälls. Karlskrona V. mark, Nättraby och Listerby.
- Rhizedra lutosa* Hb. En stor vacker ♂ på min kökstrappa  $26/_{\text{10}}$  1938. Karlskrona, V. mark.
- Arenostola phragmitidis* Hb. 1 ♂ 1939, samt 7 ex. ♂♂ och ♀♀ sommarens 1940 samtliga på ljus. Karlskrona V. mark. Ny för Blekinge. — *Arenostola fluxa* Hb. Tagen i rätt många ex. i augusti olika år. Karlskrona V. mark och Nättraby. — *Arenostola pygmina* Haw. 1 ♀  $31/_{\text{5}}$  1942 Karlskrona V. mark.
- Nonagria maritima* 5 ex. juli-aug 1941-42 Karlskrona V. mark.

- Calamia virens* L. Karlskrona V. mark och Jämjö.
- Achanara algæ* Esp. 1 ♂ Tving  $10/8$  1939. Ny för Blekinge. *A. dissoluta* Tr 2 ex. Karlskrona V. mark *huvudformen*.
- Lithacodia fasciana* L. 2 ex. Karlskrona, V. mark 26 o. 27 juni 1940 ♂ och ♀.
- Hylophilina bicolorana* Fuessl. T. allm. i Blekinge åtminstone östra delen. Tagen i Torhamn, Jämjö, Karlskrona V. mark och Nättraby.
- Catocala nupta* L. 3 ♂♂ Nättraby och Karlskrona V. mark. — *Catocala promissa* Esp. 1 ex. Nättraby 1936. 4 ex. 1940 Karlskrona V. mark. — *Catocala fraxini* L. Ej sälls. Karlskrona V. mark. Även tagen i 2 ex. ♂ et ♀ i Nättraby.
- Phytometra confusa* Stph. En ♂ på ljus  $5/8$  1939. Karlskrona V. mark. 1 ♀  $1/9$  1942 samma lokal.
- Abrostola asclepiadis* Schiff. En ♂ på ljus  $24/6$  1940 Karlskrona V. mark.
- Toxocampa viciae* Hb. En ♀ kläckt  $21/2$  1937 e. larva tagen Brunsmo, Flymens sn. Övervintrade som puppa. — *Toxocampa craccae* Schiff. 1 ♀  $6/8$  1940. Karlskrona V. mark.
- Aethia emortualis* Schiff. 2 ex. ♂ et ♀ juni 1941 Karlskrona V. mark.
- Laspeyria flexula* Schiff. 1 ex. ♂ Nättraby  $20/6$  1937. Ett ♀ Karlskrona, V. mark  $17/7$ , 1940.
- Parascotia fuliginaria* L. Nättraby, Tving o. Karlskrona V. mark ej sälls.
- Zanclognata tarsiplumalis* Hb. Nättraby, Kättilsmåla och Karlskrona V. mark ej sälls. — *Zanclognata nemoralis* F. Nättraby och Karlskrona V. mark 5 ex.
- Herminia derivalis* Hb. Allm. i Karlskrona V. mark. Fås ofta på ljus. Minst ett tiotal ex. varje sommar.
- Brephos notha* Hb. 1 ex.  $26/4$  1942 Karlskrona V. mark.
- Alsophila aescularia* Schiff. T. allm. Karlskrona V. mark mars-april.
- Hemitea aestivaria* Hb. T. allm. Nättraby, Lösen och Karlskrona, V. mark.
- Hemistola chrysoprasaria* Esp. 1 ex. ♀ Tving  $27/7$ , 1939. Ny för Blekinge.
- Rhodostrophia vibicaria* Cl. Ej sälls. Karlskrona V. mark. Dessutom tagen i Edestad.
- Scopula incanata* L. En stor vacker ♀  $16/7$ , 1939. Allsjömåla, 1 ♂ Karlskrona V. mark  $17/7$ , 1940. Ny för Blekinge. — *Scopula ornata* Scop. Karlskrona V. mark 3 ex. Tving 1 ex.
- Sterrhia sylvestraria* Hb. Karlskrona V. mark 5 ex. — *Sterrhia deversaria* H—S. Allm. Karlskrona, V. mark.
- Cosymbia linearia* Hb. Ett ex. ♂ Karlskrona V. mark.
- Larentia clavaria* Haw. Ofta på ljus i sept. Karlskrona, V. mark.
- Acasis viretata* Hb. 5 ex. juni 1941 Karlskrona V. mark.
- Mesotype virgata* Hufn. 1 ex. ♀ kläckt från larvstadiet. Larven tagen i Lösen.
- Anaitis efformata* Gn. Karlskrona V. mark 1 ex. ♂  $5/6$  1939.
- Lobophora halterata* Hufn. Karlskrona V. mark t. allm.
- Mysticoptera sexalata* Retz. 1 ex. ♀ Karlskrona V. mark  $30/6$  1940. Flera 1941—42.
- Malacodea regelaria* Tengstr. 1 ♂ slutet av april 1942 Karlskrona V. mark.
- Oporinia dilutata* Schiff. Eringsboda. — *Oporinia autumnata* Bkh. Karlskrona V. mark ej allm. — *Oporinia christyi* Prt. Syntes vara den i Karlskronatrakten mest förekommande arten. Allm. i V. mark.

*Philereme transversata* Hufn. Karlskrona V. mark ej sälls.

*Cidaria firmata* Hb. Karlskrona V. mark 5 ex., Johannishus 1 ♀. — *Cidaria cognata* Thnbg. Karlskrona V. mark, ej sälls. — *Cidaria citrata* L. Karlskrona V. mark 8 ex. — *Cidaria truneata* Hufn. 3. ex. e. l. Nättraby. — *Cidaria cuculata* Hufn. Karlskrona V. mark 8 ex. — *Cidaria lignata* Hb. 1 ex ♂  $\frac{6}{8}$  1940 Karlskrona V. mark. — *Cidaria galiata* Schiff. 4 larver funna Leråkra, Ronneby sn. 1 ex. kläckt. 1 ex. Karlskrona V. mark  $\frac{27}{7}$ , 1940. — *Cidaria designata* Hufn. 2 ex. juli 1942 Karlskrona V. mark. — *Cidaria rivata* Hb. 1 ex. Kättilsmåla, 1 ex. Sälleryd, Ramdala sn. 1 ex. Tving. *Cidaria blandiata* Schiff. 2 ex. Karlskrona V. mark. — *Cidaria coeruleata* F. Karlskrona, V. mark 4 ex. — *Cidaria badiata* Schiff. Ej sälls. Karlskrona V. mark.

*Eupithecia plumbeolata* Haw. 1 ex. ♂ Kättilsmåla  $\frac{10}{6}$  1939. — *Eupithecia pini* Retz. flera ex. Karlskrona V. mark 1939: 41. — *Eupithecia helveticaria* Boisd. Karlskrona V. mark 4 ex. — *Eupithecia satyrata* Hb. Karlskrona V. mark 1 ex. — *Eupithecia assimilata* Guen. Allm. Karlskrona V. mark. — *Eupithecia vulgata* Haw. Allm. Karlskrona V. mark. — *Eupithecia innotata* Hufn. 1 ex.  $\frac{27}{7}$ , 1939 Karlskrona V. mark. — *Eupithecia sobrinata* Hb. Karlskrona V. mark o. Johannishus. — *Eupithecia tantillaria* Boisd. Karlskrona V. mark ailm.

*Collix sparsata* Tr. 2 ex. Karlskrona V. mark.

*Ligdia adustata* Schiff. 2 ex. Nättraby 1936.

*Bapta bimaculata* F. Tagen 1938 i juni i 8 ex. Karlskrona V. mark. — *Bapta temerata* Schiff. 2 ex. Karlskrona V. mark.

*Ennomos querincaria* Hufn. Karlskrona V. mark o. Nättraby ej sälls.

*Selenia tetralunaria* Hufn. Asarum och Karlskrona V. mark, 1 ex. å vardera lokalen.

*Epione repandaria* Hufn. 1 ex. Karlskrona V. mark. — *Epione vespertaria* F. Ej sälls. Tagen i Tving, Rödeby och Karlskrona V. mark.

*Cephalis advenaria* Hb. T. sälls., tagen i enstaka ex. Karlskrona V. mark, Nättraby och Fridlevstad.

*Macaria alternaria* Hb. T. allm. Karlskrona V. mark.

*Theria rupicapraria* Schiff. Ej sälls. Karlskrona V. mark. Även ♀ erhållen genom kläckning.

*Erannis leucophaearia* Schiff. Den sällsyntaste av vårfrostmätarna, i Karlskronatrakten men dock funnen i 4—5 ex. ♀ kläckt. — *Erannis marginaria* F. Allm. Karlskrona V. mark.

*Biston strataria* Hufn. Rödeby ej sälls. Flymen samt 2 ex. Karlskrona V. mark  $\frac{29}{4}$  1941. Ny för Blekinge.

*Apocheima hispidaria* Schiff. 1 ♂  $\frac{29}{4}$  1941 Karlskrona V. mark. 5 ex. april 1942.

*Boarmia ribeata* Cl. Finnes sparsamt varje år Karlskrona V. mark. — *Boarmia roboraria* Schiff. Ej sälls. Karlskrona V. mark. Även tagen i Nättraby. — *Boarmia bistortata* Goeze. 1 ex. ♀ kläckt  $\frac{27}{1}$  1937 från larv tagen i Alnaryd, Tvinge sn.  $\frac{4}{7}$ , 1936.

*Gnophos obscurata* Schiff. Ej sälls. Karlskrona V. mark. — *Gnophos myrtillata* Thunb. Tving ej sälls. Även tagen i Karlskrona V. mark 1 ex ♂.

*Perconia strigillaria* Hb. Ej sälls. Larven ofta på ljung i april. Arten tagen i Nättraby, Tving, Edestad, Johannishus, Jämjö och Torhamn.

*Roeselia strigula* Schiff. ej sälls. Karlskrona V. mark.

*Celana confusalis* H.-S. två larver tagna i slutet av juli 1941. 1 ♀ kläckt  $\frac{9}{2}$  1942  
1 ♂ tagen  $\frac{24}{5}$  1942 samma lokal.

*Oenistis quadra* L. T. allm. Tagen i Nättraby, Tving och Karlskrona V. mark.  
*Lithosia sororcula* Hufn. Funnen varje år i enstaka ex. i Karlskrona V. mark,  
Nättraby och Tving.

*Hepiolus lupulinus* L. Nättraby 2 ex.  $\frac{8}{7}$  1935. Ny för Blekinge.

Karlskrona i november 1942.

Sune Wendel.

### **Cephaleia erythrogastera** HARTIG, en för Sverige ny växtstekel.

Dr. Abraham Roman fångade en ♀ av denna art vid hävning bland blåbärssris och vitsippor vid Ekhagen, Freskati inom Stockholms stadsgräns den  $\frac{23}{5}$  1942. Enligt Enslin (Die *Tenthredinoidea* Mitteleuropas, p. 667, 1917) förekommer arten aldrig i större mängd och är endast angiven för Belgien och skilda delar av Tyskland. Larven lever på gran.

René Malaise.

**A new *Pamphilius* (Hym. Tenth.) from Ussuri.** — *Anoplolyda frontimacula* n. sp. Black; pale yellow are: — base of mandibles; a broadly connected double spot on the impunctate, convexly elevated, almost double tubercle anterior of the middle ocellus; a triangular spot at the upper corner of each eye and from them curved narrow stripes to the hind margin of the temples lateral of the postocellar area; the triangular hind apex of praescutum; tegulae; scutellum and postscutellum (both almost impunctate and with a narrow middle furrow); legs except basal 4/5th of coxae. Wings hyaline; venation and apex of stigma dark brown, costa and the basal half of stigma yellow. — Antennae 23 jointed, joint 3 a little shorter than the 3 following joints combined. Clypeus very coarsely and rather densely punctured; with a blunt distinct carina. Inner orbits almost impunctate, only with some isolate, subdistinct punctures on its flat anterior face. Temples and the long postocellar area strongly shining, impunctate except for some isolate punctures on the hind margin. Postocellar furrow sharp like its lateral extensions. Anterior of this extensions a triangular space on the inner orbits with confluent, ill defined, and rather shallow punctures. Mesopleura with distinct, widely scattered punctures and, starting from the anterior margin, irregular wrinkles. Malar space, lower hind orbits, and pronotum with irregular, more or less wrinkled, and distinct punctures; mesonotum impunctate. Claws without basal lobe. Length 10 mm.

1 ♀ taken by the author in Vladivostok (Sedanka), and compared in London 1933 with the type of *Pamphilius sulphureipes* Kby, which was found to be different, and has: — clypeus not carinate, coarsely but more densely punctured; face more strongly refracted, impunctate on the inner orbits, but with a sharply limited band of coarse, wrinkled punctures between the eyes; head above strongly shining with only a few, fine, and extremely scattered punctures. Takeuchi (Tenthredo II, p. 218, 1938) made *P. sulphureipes* type of his subgenus *Onycholyda* owing to the broad basal lobe of the claws.

René Malaise.