

Smärre meddelanden och notiser.

Spindlar från västra Blekinge.

III. Beriktigande och tillägg.

De två tidigare artlistorna (Spindlar från västra Blekinge, Ent. Tidskr. 1938 och 1940) upptaga dessvärre flera felbestämda arter. Materialet har därför reviderats (varvid särskilt Simon, Les Arachnides de France 1914—37 anlitats). Ett särskilt tack är jag skyldig Prof. A. Tullgren, som med största tillmötesgående lämnat råd och upplysningar m. m. och även granskat en del av materialet.

Följande arter skola utgå ur listan 1938: nr 41. *Trochosa spinipalpis*, 51. *Arctosa maculata*, 61. *Xysticus sabulosus*, 62. *X. acerbus*, 106. *Agroeca lusatica*, 128. *Episinus truncatus*, 150. *Singa hamata*; ur listan 1940: nr 6. *Xysticus luctator*, 9. *X. robustus*, 10. *X. striatipes*, 20. *Micaria formicaria*, 22. *Tetragnatha punctipes*, 26. *Aranea bituberculata*, 31. *Leptophantes Mengei*, 34. *L. mansuetus*, 37. *Bathyphantes globosa*, 43. *Centromerus incilium*, 46. *Cornicularia vigilax*, 53. *Gonatium pallidum*, 56. *Ceratinella rubella*.

I dessa arters ställe träda följande, ej förut upptagna arter:
Xysticus luctuosus (Bl.). Ej sällsynt.

Leptophantes tenebricola (Wid.). Ganska vanlig.

Centromerus brevipalpis (Mge.). I albeväxta områden. ♂ mars—maj, dec.
Tetragnatha nigrita Lendl. Ej sälls.

Pholcomma gibbum (Wstr.). Ett par lokaler, i lövskog med al.

Entelecara erythropus (Wstr.). 1 ♂ $\frac{24}{7}$, 39.

Gonatium rubellum (Bl.). 1 ♀, bäckravin, aug. 29.

Följande namnändringar böra dessutom göras. I listan 1938: nr 10. *Dendryphantes pini*. Ex. tillhörta *D. rufus* (Sund.) (det. A. Tullgren).

71. *Thanatus arenarius* Th. Ex. tillhörta *T. formicinus* (Cl.) (det. A. Tullgren).
Är ganska allmän.

63. *Xysticus bivittatus* Wstr.=*X. ulmi* (Hhn).

Likaledes göras ändringar i listan 1940: nr 11. *Atanes pallidus* (Walck.)=
A. (Philodromus) emarginatus (Schr.).

40. *Tmeticus eristatus* Mge.= *Gnathonarium dentatum* (Wid.).

57. *Lophomma stictocephalum* Mge. ♀= *Walckenaera cuspidata* (Bl.). ♀ tagna flerstädes.

129. *Episinus angulatus* är sällsynt, 187. *Linyphia hortensis* och 209. *Gongylidium graminicola* ha blott tagits i enstaka ex.

Följande i anfördा skrifter omnämnda arter voro nya för den svenska faunan:
 1938. *Tarentula striatipes* (C. K.), *Trochosa lapidicola* (Hhn.), *Pirata knorri* (Scop.).
Arctosa Lamperti Dahl, *Clubiona neglecta* Cb., *Singa sanguinea* C. K (*rufulus* Sim.).
 1940: *Heliophanus Dampfi* Schenkel (*Mariae* Dahl), *Zora nemoralis* (Bl.).

Nya fynd, därest särskild lokal ej uppgives, från Jämshögs sn, södra delen.

1. *Pirata uliginosus* Th. Myrmark, juni 41.
2. *Apostenus fuscus* Wstr. I lövskogar, t. ex. bokskog, ♂ aug.—nov.
3. *Scotina palliardi* (L. K.). 1 ♀, myrstråk med tall, bland Ledum, juni 41. Ny för Sverige.
4. *Hahnia pusilla* C. K. 1 ♂, 2 ♀. Ny för Sverige.
5. *Robertus neglectus* (Cb.). 1 ♂ vid skogsväg $\frac{21}{8}$ 36. — 6. *R. arundineti* (Cb.) 2 ♂, ekbacke, 1 ♀ alkärr, juni 41 och 42.
7. *Bathyphantes pullatus* (Cb.). 6 ♀ april—maj, okt.—dec. Även i Ysane sn, Pukavik. — 8. *B. approximatus* (Cb.). 1 ♀ under barken på en björk i bokskog $\frac{2}{11}$ 40.
9. *Pedinella scopigera* (Grube). 1 ♀, Carex-strand, $\frac{1}{10}$ 36.
10. *Centromerus silvaticus* (Cb.). Ej sälls., ♂ i dec.
11. *Microneta conigera* (Cb.). 2 ♂, 1 ♀, myrstråk med al. $\frac{7}{7}$ 42.
12. *Ceratinella brevipes* (Wstr.). 1 ♀, Ysane sn, Pukavik $\frac{11}{8}$ 42.
13. *Minyriolus pusillus* (Wid.). Flerstädes.
14. *Erigonella (Troxochrus) hiemalis* (Bl.) 2 ♂. — 15. *E. ignobilis* (Cb.) 2 ♂, maj. Ny för Sverige. — 16. *E. cirrifrons* (Cb.). 1 ♂ $\frac{28}{9}$, 42, trädgård i en blomkruka. Ny för Sverige.
17. *Savignia (Plesiocraerus) picinus* (Bl.). 2 ♂.
18. *Walckenaera fugax* (Cb.). 1 ♂ $\frac{22}{11}$ 39, 1 ♂ Ysane sn, Pukavik $\frac{3}{10}$ 41. — 19. *W. obtusa* Bl. 1 ♂, 2 ♀, aldunigar, maj—juni 40. — 20. *W. unicornis* Cb. ♀ tagna flerstädes.
21. *Stylothetarax apicatus* (Bl.). 1 ♂, bäckstrand $\frac{3}{9}$ 42.
22. *Porrhomma pygmæum* (Bl.). 1 ♂, 1 ♀, randen av en Sphagnum-pöl med Carex o. Eriophorum vaginatum-tuvor, med talrika sorkgångar, $\frac{16}{5}$ 42.
Fynd från Skåne:
23. *Aranea diodia* (Walck.). 1 ♀ ad., 1 ♀ jun., granbemängd bokskog invid Carex-kärr. Ifvetofta sn, Barnakälla $\frac{23}{8}$ 42. Ny för Sverige.
24. *Leptyphantes lepidus* (Cb.) (*expunctus*). 1 ♀ under överhängande gräskant, stranden av Oppmannasjön, Bäckaskog $\frac{30}{7}$ 39.

Phalangida.

Av phalangider har inom Jämshögs sn anträffats förutom de allmänt förekommande *Nemastoma lugubre-bimaculatum* (Fabr.), *Oligolophus tridens* (C. K.), *Mitopus morio* (Fabr.), *Lacinius ephippiatus* (C. K.), *Phalangium opilio* L., *Opilio parietinus* (de Geer), *Platybunus triangularis* (Herbst) och *Liobunum rotundum* (Latr.) även

Lacinius horridus (Panz.). Sällsynt.

Liobunum rupestre (Herbst). 2 ♀, vedstapel, aug. 40.

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.