

potom áron, 50—60 krjával a német kereskedőknek, minek folytán a lepke ára egyre csökkent, úgy hogy jelenleg a ♂ 2 frt 40, ♀ 3 frt 60 katalogus-árt képvisel.

A gonosz példának csakhamar akadtak utánczó elannyira, hogy már 1869-ben Zára egész környékéről kipusztult az állat. Üldöztetve és mindinkább hátraszorítva Dalmatiának, Horvátország- és Szlavóniának már csak némely területében, a melyeket félreeső voltak a gyűjtők szeme elől elrejti, — tengődik a *S. caecigena*.

A 80-as évek vége felé Szerém megye egyik zugában, a Fruska Gora alján akadtak rá, a 90-es évek elején pedig Meiszner Károly Fiumében is újra megtalálta a hernyót.

Ennek tenyésztése rendkívüli figyelmet igényel. A pete áttelel s április hó végén kel ki belőle a hernyó, mely a törpe csernek és törpe szilfának csakis gyöngye friss hajtásain táplálkozik. Vég-szükségben elfogadja a régibb leveleket is, de a mellett tönkre megy. Hatszor vedlik és mindannyiszor elpusztul egy része. Junius vége felé gubózik és szeptemberben-októberben kel ki a lepke. Ez verőfényes napokon azonnal párazik. A pázás félóráig tart, és már 2—3 óra múlva kezdi a nőstény a petéket (180—200 darabot) letojni. Miután a *caecigenát* úgy Bécsben és Prágában, mint Drezdában, Lipszén és Berlinben petéből tenyésztették, úgylátszik sem az éghajlat, sem a tápnövény minősége nem hátráltatja fejlődését. Haberhauer a Kaukaszban a vadrózsán találta. Előfordul Kis-Ázsiában is. A Balkánban 6—7-féle *Quercus*-fajon és elvétve bükkfán is él; többnyire alacsony ágakon, nappal a levél alsó felén ül és csak reggel és este táplálkozik. Az elgubózás előtt a szép zöld hernyó, úgy mint a *S. pyri*-é, barna színt ölt, a fáról lemászik és moha vagy levél alatt fonja szabályos szép gubóját.

## Eperjes környékének szövő lepkéi.

Irta Dahlström Gyula.

### I.

*Sarothripa undulana* Hb. gy., ab. *dilutana* Hb. gy., ab. *russiana* Dup. i. r., ab. *degenerana* Hb. r. és ab. *punctana* Hb. r. VII. 15—VIII. 20. H. V. 10—VI. 20. Quercuson, a két utóbbié Salixon.

*Earias vernana* Hb. r. 1—VI. 5. H. VIII. 4—IX. 10.

*Populus alban*; *clorana* L. gy. IV. 25—V. 27. és VII. 2—VIII. 1. H. VI. 6—VII. 10. és IX. 15—X. 27. *Salix*.

*Hylophila prasinana* L. gy. V. 5 VI. 4. H. VII. 15—X. 5. *Quercus*- és *Carpinus*-on; *bicolorana* Fsl. gy. V. 18—VII. 20. H. IX. 20-tól kitelelve V. 15-ig *Quercus*-on.

*Nola cuculatella* L. gy. VI. 25—VII. 20. H. V. 2—VI. 31. *Prunus*-on; *strigula* Schiff. r. VI. 26—VII. 30; *confusalis* H.-S. gy. IV. 10—V. 5.; *albula* Hb. i. r. VII. 4—VII. 31. *centonalis* Hb. r. (Husz).

*Nudaria senex* Hb. r. VII. 1—VII. 28; *mundana* L. r. VII. 1—VII. 28.

*Caligenia rosea* F. gy. VI. 20—VII. 25.

*Setina irrorella* Cl. gy. és var. *signata* Bkh. VII. 10—VIII. 20., var. *Freyeri* Nick. i. r. ugyanakkor a Branyisztkón; *roscida* Esp. r. (Husz); *mesomella* L. gy. VII. 10—VIII. 20.

*Lithosia muscerda* Hfn. r. VII. 10—VIII. 8; *griseola* Hb. r. VII. 6—VIII. 4; *deplana* Esp. gy. VII. 6—VIII. 4; *lurideola* Zinck. gy. VII. 6—VIII. 4; *nniti* Hb. r., var. *palleola* Hb. (flaveola Rbr.) és var. *arideola* i. r. (Husz); *lutarella* L. gy. VII. 20—VIII. 28; *pallifrons* Z. VII. 20—VIII. 28; *complanata* L. gy. VII. 4—VIII. 6; *sorocula* Hfn. gy. VI. 20—VII. 15.

*Gnophria quadra* L. k. VII. 15—VIII. 20; *rubricollis* L. gy. VII. 15—VIII. 20.

*Emydia striata* L. r. (Husz), *cribrum* L. r. (Husz).

*Deiopeia pulchella* L. i. r. (Husz.)

*Euchelia jacobaeae* L. k. VI. 30—VII. 28.

*Nemeophila russula* L. k. VI. 2—VI. 30. és VIII. 5—VIII. 31.; *plantaginis* L. gy. és ab. *hospita* Schiff. gy. VI. 15—VII. 10.

*Callimorpha dominula* L. gy. VI. 15—VII. 20; *Hera* L. gy. és ab. *lutescens* Stdgr. i. r. VII. 25—VIII. 28.

*Pleretes matronula* L. gy. VI. 26—VII. 20. H. VII. 30-tól kétszer kiteelve VI. 2-ig *Prunus* paduson.

*Arctia Caja* L. k. VI. 2—VI. 30. és VIII. 14—IX. 20. H. IX. 30-tól kiteelve V. 20-ig és VII. 6—VIII. 2. mindenfele növényeken; *villica* L. gy. VI. 12—VII. 16; *purpurata* L. n. r. (Husz); *aulica* L. r. V. 19—VI. 20; *Hebe* L. r. VII. 5—VII. 31.

*Spilosoma fuliginosa* L. k. l. iv. IV. 28—V. 25. H. X. 10-tól kiteelve IV. 10-ig; var. *fervida* Sdgr. gy. II. iv. VII. 16—VIII. 20. H. VI. 6—VII. 2 apró növényeken; *luctifera* Esp. i. r. (Husz); *mendica* Cl. gy. V. 15—VI. 20. *lubricipeda* Esp. gy. V. 14—VI. 20; *menthastris* Esp. gy. V. 14—VI. 20; *urticae* Esp. gy. V. 14—VI. 20.

*Hepialus humuli* L. gy. és var. *hethlandica* Knaggs r. VI. 15—VI. 20; *sylvinus* L. gy. VIII. 20—IX. 15; *velleda* Hb. r. VII. 15—VIII. 18; *carna* Esp. r. VII. 15—VIII. 18; *lupulinus* L. r. V. 15—VI. 17; *lecta* L. gy. V. 15—VI. 17.

*Cossus cossus* gy. VI. 20—VII. 30.

*Zeuzera pyrina* L. r. VII. 15—VIII. 30.

*Heterogenea limacodes* Hfn. gy. V. 10—VI. 20. H. VIII.

15—IX. 20. Quercuson; *asella* Schiff. gy. VI. 10—VII. 20. H. VIII. 20—IX. 25. Carpinuson.

*Psyche unicolor* Hfn. gy. VI. 28—VII. 30; *villosella* O. r. VI. 28 - VII. 30; *viciella* Schiff. gy. VI. 28—VII. 30; ab. *stettinensis* Hering. gy. VI. 28—VII. 30; *viadrina* Stgr. r. VI. 28—VII. 30; *opacella* H.-S. gy. V. 16—VI. 10; *muscella* Hb. r. IV. 20—V. 15; *plumifera* O. r. IV. 25—V. 25; *hirsutella* Hb. gy. VI. 2—VI. 30.

*Epichnopteryx bombycella* Schiff. r. VI. 4—VI. 30; *undulella* F. i. r. (Husz); *pulla* Esp. r. VI. 4—VI. 30; *Sieboldii* Reutt. (plumella O.) n. r. (Husz); *pectinella* F. r. VII. 15—VIII. 20; *nudella* O. gy., var. *vestalis* Stgr. r és var. *suriens* Mill. r. VII. 15—VIII. 20; *Sappho* Mill. r. VII. 15—VIII. 20.

*Fumea nitidella* Hofm.; *affinis* Reutt. r.; *betulina* Z. r. és *sepium* Spr. VII. 20—VIII. 30.

*Penthophora morio* L. gy. VI. 5—VI. 30

*Orgyia gonostigma* F. gy. VI. 10—VI. 4. és VIII. 10—IX. 15. H. VII. 10—VIII. 2. és X. 10.-től kitelelve V. 30-ig Prunus spinosán; *antiqua* L. gy. ugyanakkor.

*Dasychira selenitica* Esp. r. (Husz); *fascelina* L. gy. VI. 15—VII. 19; *abietis* Schiff. r. VII. 2—VII. 30; *pubibunda* L. r. és ab. *concolor* Stgr. V. 10—VI. 30.

*Laria L-nigrum* Müll. r. VI. 2—VI. 30.

*Leucoma salicis* L. k. VI. 15—VII. 20. H. V. 2—VI. 4. Populuson.

*Porthesia chrysorrhoea* L. k. VII. 1—VIII. 2; *similis* Fssl. k. VII. 1—VIII. 2.

*Psilura monacha* L. k. és ab. *eremita* O. r. VII. 2—VIII. 10.

*Ocneria dispar* L. k. VII. 4—VII. 30; *detrita* Esp. r. V. 10—VI. 25.

*Bombyx crataegi* L. r. és var. *ariae* Hb. r. IX. 10—X. 4; *populi* L. r. IV. IX. 10—X. 25. H. V. 10—VI. 30. Prunus, Fagus és Alnuson; *castrensis* L. gy. VII. 18—VIII. 20. H. V. 29—VII. 6. Euphorbián; *neustria* L. k. és ab. *unicolor* r. VII. 2—VIII. 10. H. V. 10—VI. 30. Prunus és Quercuson.; *lanestris* L. k. III. 2—IV. 4. H. IV. 12—VI. 10. Prunus, Tilia és Salixon; *catax* L. k. és ab. *pallida* Distr. r. X. 10—X. 30. H. VI. 25—VII. 28, *rimicola* Hb. gy. és ab. *lutea* Aig. r. IX. 29—X. 28. H. V. 15—VI. 20. Quercuson; *trifolii* Esp. r. és ab. *medicaginis* Bkh. i. r. VIII. 16—IX. 20. H. IX. 30-tól kitelelve VI. 20-ig. Trifolium és Medicagon; *quercus* L. gy. VII. 2.—VIII. 5. H. IX. 15-től kitelelve V. 10-ig—Salix és Prunuson; *rubi* L. k. V. 20—VI. 30. H. VIII. 30-tól kitelelve IV. 26-ig Rubus és Trifoliumon.

*Crateronyx taraxaci* Esp. r. VIII. 15—IX. 8. H. V. 10—VII. 4. Leontodon taraxacumon; *dumi* L. r. VIII. 28—IX. 20. H. V. 15—VII. 30. Leontodon taraxacumon.