

Storfjärilar från Söderköpingstrakten.

Av

STIG TORSTENIUS.

Åren 1951 och 1952 tjänstgjorde jag vid häradssratten i Söderköping, Östergötland, och hade tillfälle att i stadens omgivningar samla fjärilar under två säsonger, båda dock med undantag för större delen av juli månad.

Söderköping ligger 17 kilometer sydost om Norrköping och ca 5 kilometer väster om Slätbakens innersta del. Trakten söder om staden är av den i Mellansverige ofta förekommande typen av jordbruksbygd med större åkerarealer omväxlande med skogar eller skogklädda kullar. Skogen och skogsdungarna är huvudsakligen blandskog med stundom nästan ren barrskog. Omedelbart norr om staden, endast några hundra meter från närmaste hus, men på andra sidan om Göta Kanal, ligger Ramunderberget (Ramshällsberget, Ramshällsklippan) vars nästan lodräta sydsida helt domineras av staden, där den reser sig till en höjd av ca 80 meter över gatunivån. Framför bergets fot och på dess mindre branta nedre delar finnes en rik vegetation med förutom tall och gran och lärk, bl.a. ask, bok, ek, asp och lönn. I de högre upp belägna skrevorna och på bergets översta del växer *Hypericum* synnerligen rikligt tillsammans med tjärblomster och ljung. Något hundratals meter in från bergkanten börjar så en nästan helt ren barrskog som så småningom övergår i blandskog.

Jag samlade fjärilar dels under strövtåg på Ramunder och i Söderköpings närmaste omgivningar i övrigt, dels på lampa från ett fönster på tingshuset med fri sikt mot det ca tvåhundra meter avlägsna Ramunder, och dels i de närmaste omgivningarna av ett soldattorp — beläget en halv mil söder om staden — som en kamrat och jag hyrde. Detta torp låg bland blomsterrika ängar och stenbackar omgivna av blandskog med intill huset rikt inslag av asp.

Då jag huvudsakligen ägnade mig åt vissa grupper, blevo andra efter-satta, vilket medfört att jag icke antecknat många vanligen allmänna arter, som icke tordes saknas i trakten. Nedanstående förteckning över av mig huvudsakligen i Söderköpingstrakten observerade storfjärilar hoppas jag emellertid skall vara av ett visst intresse, fastän den otvivelaktigt skulle kunna kompletteras med ett stort antal arter.

Parnassius apollo L. Ett ex. iakttaget 8/7 51. — *Aporia crataegi* L. 27/6 51. — *Pieris brassicae* L. 2/6 51. — *P. rapae* L. 19/5 51. — *P. napi* L. 19/5, 1/6, 26/7 51. — *Anthocharis cardamines* L. 27/5 51, 10/5 52. — *Colias hyale* L. 10/6, 26/7 51. — *Gonopteryx rhamni* L. 17/5 51, 10/5 52. — *Leptidea sinapis* L. 19/5 51, 10/5 52. — *Vanessa io* L. 3/5 51, 10/5 52. — *V. antioipa* L. 26/8 51, 10/5 52. — *V. urticae* L. 27/6 51, 10/5 52.

Entomol. Ts. Arg. 77. H. 1, 1956

V. polychloros L. 10/8 52. — *Polygonia c-album* L. 19/5 51, 10/5 52. — *Pyrameis atlanta* L. 27/8 51. — *Melitaea cinxia* L. 27/6 51. — *M. athalia* Rott. 1/7 51. — *Dryas paphia* L. 27/8 51. — *Rathora latonia* L. 23/5, 26/8 51. — *Argynniss cydippe* L. 27/8 51. — *A. ino* Rott. 27/6 51. — *Brenthis selene* Schiff. 26/6 51. — *Erebia ligea* L. 27/8 51, 24/8 52. — *Satyrus semele* L. 26/8 51, 24/8 52. — *Aphantopus hyperanthus* L. 22/7 51. — *Epinephele jurtina* L. 2/7, 26/7 51. — *Coenonympha pamphilus* L. 31/5 51, 1/6 52. — *Pararge megaera* L. 27/8, 2/9 51, 28/6 52. — *P. hiera* F. 3/6 51, 1/6 52. — *P. maera* L. 1/7 52. — *Callophrys rubi* L. 14/5 51, 10/5 52. — *Heodes virginaeae* L. 16/8 51. — *H. phlaeas* L. 26/8 51, 31/8 52. — *H. hippothoe* L. 7/7 52. — *Peblejus argus* L. 10/8 52. — *P. idas* L. 10/8 52. — *Polyommatus icarus* Rott. 2/6 51, 14/6, 24/8 52. — *P. semiargus* Rott. 17/6 51. — *P. optilete* Knoch. 18/8 51. — *Celastrina argiolus* L. 3/5 51, 11/5 52. — *Augiades sylvanus* Esp. 22/6 51. — *Hesperia malvae* L. 19/5 51, 1/6 52. — *Nisoniades tages* L. 25/5 51, 1/6 52. — *Sphinx pinastri* L. 20/6 51, 21/8 52. — *Smerinthus ocellatus* L. 1/6 52. — *Celerio galii* Rott. 28/6 51. — *Pergesa elpenor* L. 22/6 51. — *P. porcellus* L. 20/6 51. — *Dicranura vinula* L. 12-23/5 52. — *Drymonia chaonia* Hb. 12/5 52. — *Pheosia dictaeoides* Esp. 21/5, 12/8 52. — *Notodonta ziczac* L. 14/8 52. — *N. dromedarius* L. 13/8 52. — *Peridea anceps* Goeze. 22/5 52. — *Lophopteryx camelina* L. 7/7 52. — *Pterostoma palpina* L. 4/6 51. — *Pygaera curtula* L. 6/7 52, ♀ (v. br. 36 mm). — *P. pigra* Hufn. 14/6, 14/8 52. — *Eudia pavonia* L. 1/6 52, död ♀. — *Endromis versicolora* L. 28/4 52. — *Trichiura crataegi* L. 8/9 51. — *Poecilocampa populi* L. 21/10 51, 13-25/10 52. — *Macrothylacia rubi* L. 20/6 51, ♀. — *Sele-nephora lunigera* Esp. f. *lobulina* Esp. 13/8 52. — *Epicnaptera ilicifolia* L. 21/5 52, ♂♂. — *Dendrolimus pini* L. 8/6 51, ex larva. — *Dasychira fascelina* L. 13/8 52, ♂. — *D. pudibunda* L. 22/5-11/6 52. — *Lymantria monacha* L. 22/9 51, 13/8 52, ♂♂. — *Porthesia similis* Fuessl. 20/8 51. — *Drepana lacertinaria* L. 12/5, 6/7 52. — *D. falcataria* L. 7/6 51, ♀, 15/6-2/7, 14-21/8 52. — *Thyatira batis* L. 20/6 51. — *Palimpestis flavigornis* L. 26/7 51, 12/5 52. — *P. ocularis* L. 17-26/6 51. — *P. fluctuosa* Hb. 10/7 51. — *Polyploca cinera* L. 25/4 51, 22/4 52. — *Episema caeruleocephala* L. 4/10 52. — *Diphthera alpium* Osb. 25/6, 2/7 51, 20/5 52, ex larva. — *Acronycta leporina* L. 27/6 51, 13/8 52. — *A. aceris* L. 22/6 51. — *A. megacephala* F. 20/6 51. — *A. tridens* Schiff. 23/6 51. — *A. psi* L. 20/6-2/7 51. — *A. cuspidata* Hb. 8/7 51. — *A. menyanthidis* View. f. *suffusa* Tutt. 22/5 52. — *A. auricomata* F. 20/6 51. — *A. euphorbiae* Schiff. 17/6 51. — *A. rumicis* L. 20/6 51, 14/6 52. — *Craniophora ligustris* F. 27/6 51, ab. *sundevalli* Lpa. 6/7 51. — *Bryophila divisa* Esp. 13/8 52. — *Euxoa recussa* Hb. 26/8 51, 23/8 52. — *E. obelisca* Hb. 18-20/8 51, 22/8 52. — *E. nigricans* L. 18/8 51, 10/9 15/10 52. — *E. triticis* L. 8/8, ♂ ex larva, 23/8 51 ♂. — *Agrotis ypsilon* Rott. 12/10 51. — *A. exclamationis* L. 21/6 51, 1/6-7/7 52. — *Opigona polygona* Schiff. 27/8-17/9 52. — *Rhyacia glaveosa* Esp. 20/8-4/9 51, 17/8-25/9 52. — *R. candelarum* Stgr. 17/8 52. — *R. porphyrea* Schiff. 26/7 51. — *R. dahlii* Hb. 2/7 51, 10/9 52. — *R. mendica* F. 4/7 52. — *R. baja* F. 25/8 51, 13/8 52. — *R. rubi* View. 22/6 51, 25/8 52. — *R. c-nigrum* L. 27/6, 20/9 51, 25/9 52. — *R. triangulum* Hufn. 24/7 51. — *R. plecta* L. 25/6 51. — *R. stigmatica* Hb. 10/8 51. — *R. umbrosa* Hb. 18/8 51, 21/8 52. — *R. xanthographa* Schiff. 20/8 51, 12/8 52. — *R. castanea* Esp. ab *fumosa* J. Mev. 25-31/8 51. — *R. cuprea* Schiff. 18/8 51, 19/8 52. — *R. augur* F. 19/8 52. — *Amphotrota ravidia* Schiff. 29/7 51, 21/8 52. — *Eurois prasina* F. 2/7 51, 13/8 52. — *E. occulta* L. 25/8 51, 21/8 52. — *Cerastis rubricosa* Schiff. 5/5 51, 12/5 52. — *C. sobrina* Gn. 13/8 52. — *Orthosia caecimacula* Schiff. 16/9-16/10 52. — *Naenia typica* L. 3/8 51. — *Triphaena subsequa* Schiff. 2/9 51, 24/8, 25/9 52. — *T. pronuba* L. 21/7 51, 21/8-25/10 52. — *T. imbricia* L. 18/8 51, 21/8, 16/9 52. — *Actinotia polyodon* Cl. 11/6 51, 14/6 52. — *A. hyperici* Schiff. 1-11/6 51, 12/5-21/6, 13/8-1/9 52. — *Scotogramma trifolii* Rott. 25/8 51. — *Polia proxima* Hb. 8/7 51. — *P. contigua* Schiff. 2/7 51, 27/6 52. — *P. genistae* Bkh. 10-27/6 51, 22/5-27/6 52. — *P. thalassina* Rott. 6/7 51. — *P. dissimilis* Kn. 11/6 51. — *P. pisi* L. 2/7 51, 27/6 52. — *P. nana* Hufn. 9/6 51. — *P. serena* Schiff. 20/6 51, 16/6 52. — *Harmodia lepida* Esp. 11/6 51, 22/5 52. — *H. nana* Rott. 22/6 51. — *Aplecta advena* Schiff. 22/6 51, ex larva, 6/7 52. — *A. nebulosa* Hufn. 6/7 51, 27/6 52. — *Hadena reticulata* Vill. 6/7 51. — *Tholera popularis* F. 25/8 51. — *T. cespitis*

Schiff. 18/8 51, 29/8-25/9 52. — *Monima gothica* L. 14/4 51, 18-22/4 52. — *M. populi* Ström. 18-26/4 51. — *M. stabilis* View. 18/4 51, 18/4 52. — *M. pulverulenta* Esp. 26/4 51, 27/4 52. — *M. incerta* Hufn. 26/4 51, 23/4-22/5 52. — *M. gracilis* F. 9/5 51, 27/4 52. — *Cerapteryx graminis* L. 18/8 51. — *Hyphilare lithargyria* Esp. 18/8 51. — *Sideridis comma* L. 2/7 51. — *S. pallens* L. 26/9 51. — *Cucullia umbratica* L. 22/6 51. — *C. lucifuga* Schiff. 20/6 51. — *Brachionycha nubeculosa* Esp. 25/4 51. — *Dasypolia templi* Thunb. 24/9 51, 25/9 52. — *Bombycia viminalis* F. 27/8 51, 24/8 52. — *Chloantha solidaginis* Hb. 6/9 51, 31/8 52. — *Lithophane socia* Rott. 5/5 51, 22/4 52. — *L. ornithopodus* Rott. 27/4-22/5 52. — *L. furcifera* Hufn. 21/4 52. — *L. ingrica* H. S. 18/4 52. — *Xylina vetusta* Hb. 18/4 51. — *X. exoleta* L. 13/4 51. — *Meganephria oxyacanthae* L. 10/10 52. — *Calotaenia celsia* L. 27/8 51, 11-25/9 52. — *Eumichtis satula* Schiff. 28/9 51, 25/9 52. — *E. adusta* Esp. 22/-27/6 51. — *Agriopis aprilina* L. 27/9 51. — *Crypsedra gemmea* Tr. 27/8 51, 16/9 52. — *Dryobotodes protea* Schiff. 28/9 51. — *Antitype polymita* L. 25/8-8/9 51. — *A. chi* L. 6/9 51, 31/8 52. — *Eupsilia satellitia* L. 13/4 51, 15-25/10 52. — *Conistra erythrocephala* Schiff. 18/4 51. — *C. vau-punctatum* Esp. 22/2-15/4 51, 20/2, 25/10 52. — *C. vaccinii* L. 14/4 51, 18/4 52. — *C. rubiginea* Schiff. 25/4, 5/5 51, 23-27/4 52. — *Amathes lota* Cl. 24/9 51, 16-26/10 52. — *A. macilenta* Hb. 26/9 51, 13-16/10 52. — *A. circellaris* Hufn. 25/10 52. — *A. helvola* L. 26/9 51, 16-25/9 52. — *A. litura* L. 25/8 51, 25/9-14/10 52. — *Cosmia aurago* Schiff. 13-29/10 52. — *C. lutea* Ström. 26/9 51. — *C. fulvago* L. 25/8 51, 24/8-16/10 52. — *C. gilvago* Esp. 27/9 51. — *C. citrago* L. 11/9 52. — *Amphipyra pyramidaria* L. 5/9 51, 21/8-16/9 52. — *A. trapogonis* L. 25/8 51, 16/9 52. — *Stygiostola umbritaca* Goeze. 29/6 51. — *Dipterygia sabrinuscula* L. 29/6 51. — *Parastichtis monoglypha* Hufn. 10/8 51. — *P. rurea* F. 6/7 51, 14/6 52. — *P. lateritia* Hufn. 18/8 51. — *P. sordida* Bkh. 27/6 51. — *P. oblonga* Haw. 17-29/8 52. — *P. obscura* Haw. 27/6 51. — *P. illyria* Frr. 22, 23/6 51, 14-27/6 52. — *P. basilinea* Schiff. 11/6 51, 18/6 52. — *P. ophiogramma* Esp. 12/8 52. — *P. secalis* L. 4/8 51. — *Procas strigilis* L. 6/7 51. — *P. latrunculus* Schiff. 1/7 51. — *P. haworthii* Curt. 29/9 51, 1-16/9 52. — *Crymodes furva* Schiff. 10/8 51. — *Trachea atriplicis* L. 20/6 51, 17/8 52. — *Euplexia lucipara* L. 20/6-2/7 51. — *Talpophila matura* Hufn. 24/7 51. — *Lithomoia rectilinea* Esp. 27/6 52. — *Hoplodrina alsines* Brahm. 6/7 52. — *H. blanda* Schiff. 12/8 52. — *Elaphria cinerascens* Tengstr. 18-27/8 51, 10/9 52. — *Gortyna leucostigma* Hb. 28/9 51, 21/8 52. — *Apamea oculea* L. 2/9 51. — *A. fucosa* Frr. 25/8 51, 13/8 52. — *Hydroecia micacea* Esp. 25/8 51, 4/8, 26/10, 31/10 52. — *Pyrrhia umbra* Hufn. 29/6 51, 19/8 52. — *Ipmorpha subtusa* F. 27/8 51. — *Meristis trigrammica* Hufn. 22/6 51. — *Calymnia trapezina* L. 19/8 52. — *Enargia paleacea* Esp. 18/8 51, 21/8-25/9 52. — *Phragmitiphila typhae* Thnbg. 28/9 51. — *Rhizedra lutosa* Hb. 30/9 51. — *Arenostola pygmina* Haw. 28/8 51, 16/9 52. — *Archana aralia* Esp. 30/8 51, 12/8 52. — *Panolis flammearia* Schiff. 2/5 51. — *Lithacodia fasciana* L. 2/7 52. — *Sarothripus revayanus* Scop. 22/5 51, 13/5 52. — *S. degeneranus* Hb. 22/5 51. — *Hylophilina bicolorana* Fuessl. 18/8 52, Ringarum Ög. — *Hylophilina prasinana* L. 2/7 52. — *Mormonia sponsa* L. 18/8 51. — *Catocala nupta* L. 20/8 51. — *C. promissa* Esp. 25/8 51, 14/8 52. — *C. fraxini* L. 25/8 51, 25/9 52. — *Gonospileia mi* Cl. 27/6 51. — *G. glyphica* L. 4/6 51, 1/6 52. — *Syngrapha interrogationis* L. 14/8 51. — *Phytometra chrysitis* L. 23/6, 7/9 51. — *P. gamma* L. 20/6 51. — *P. confusa* Steph. 21/8-2/10 52. — *Abrostola tripartita* Hufn. 4/6 51. — *Toxocampa pastinum* Tr. 4/7 52. — *T. viciae* Hb. 4-27/6 51, 14/6-9/7 52. — *Laspeyra flexula* Schiff. 9/7 52. — *Parascotia fuliginaria* L. 7/7 51, ex larva, 8/7, 8/8 52. — *Prothymia viridaria* Cl. 1/6 52. — *Rivula sericealis* Scop. 6/9 51. — *Zanclognatha tarsiplumalis* Hb. 4, 20/8 51. — *Z. tarsipennalis* Tr. 6/7 52. — *Pechipogo barbalis* Cl. 4/6 51. — *Bomolocha fontis* Thnbg. 6/7 51, 14/6 52. — *Hypena proboscidalis* L. 3/8 51. — *Chlorissa viridata* L. 11/6 51, 1/6 52. — *Jodis putata* L. 20/6 51, 2/6 52. — *Rhodostrophia vibicaria* Cl. 26/6 51. — *Calothysanis amatoria* L. 8/9 51. — *Cosymbia pendularia* Cl. 27/6 51. — *C. querquimontaria* Bastelb. 7/7 52. — *C. punctaria* L. ex larva 9/5 52. — *Sterrhia seriata* Schrank. 27/6-1/7 52. — *S. pallidata* Schiff. 14/6 51. — *S. aversata* L. 6/7 51. — *S. deversaria* H.-S. 1/7 52. — *Larentia clavarria* Haw. 25/8 51, 10/9 52. — *Ortholitha chenopodiata* L. 6/7-10/8 51. — *Odezia atrata* L. 8/7 52.

Stegeborg, Ög. — *Anaitis plagiata* L. 4/6 51, 31/8 52. — *Acasis viretata* Hb. 11/6 51. — *Nothopteryx carpinata* Bkh. 25/4 51, 22/4 52. — *Lobophora halterata* Hufn. 4/6 51, 2/6 52. — *Operophtera fagata* Scharfemb. 13–31/10 52. — *O. brumata* L. 16/10 52. — *Oporinia dilutata* Schiff. 9/10 52. — *O. autumnata* Bkh. 5/10 52. — *Triphosa dubitata* L. 24/4 52. — *Calocalpe undulata* L. 28/6 52. — *Philereme vetulata* Schiff. 4/8 52. — *Lygris prunata* L. 25/8 51, 7/7, 17/9 52. — *L. testata* L. 18/8 51, 23/8 52. — *L. populata* L. 10/8 51, 27/8 52. — *L. mellinata* F. 6/7 51. — *Cidaria ocellata* L. 9/6 51. — *C. juniperata* L. 25/9 52. — *C. firmata* Hb. 27/8 51, 11/9 52. — *C. truncata* Hufn. 9/7 52. — *C. citrata* L. 25/8 52, 31/8–24/10 52. — *C. siterata* Hufn. 4/6 51, 6/10 52. — *C. miata* L. 25/4 51, 22/5, 17/9 52. — *C. fluctuata* L. 9/6 51, 12/5 52. — *C. montanata* Schiff. 27/6 51. — *C. spadicearia* Schiff. 13/6–7/7 52. — *C. ferrugata* Cl. 1/9 52. — *C. quadri-fasciata* Cl. 9/7 52. — *C. pectinariata* Kn. 1/7 52. — *C. parallelolineata* Retz. 25/8 51. — *C. suffumata* Schiff. 30/5 51. — *C. bilineata* L. 2/7 51. — *C. corylata* Thnbg. 14/6 52. — *C. albicillata* L. 2/7 51. — *C. tristata* L. 10/6 51. — *C. alternata* Müll. 4/6 51, 1/6 52. — *C. galiata* Schiff. ab. *chalybeata* Hb. 25/8 51, 28/6 52. — *C. cucullata* Hufn. 4/8 51. — *C. rubidata* Schiff. 6/7 51. — *C. alchemillata* L. 28/6 51. — *C. hydrata* Tr. 9/6 51, 14/6 52. — *C. badiata* Schiff. 12/5 51, 18–22/4 52. — *Pelurga comitata* L. 3/8 51, 31/8 52. — *Eupithecia plumbeolata* Haw. 2/7 52. — *E. exigua* Hb. 14/6 52. — *E. centaureata* Schiff. 25/8 51. — *E. intricata* Zett. 9/6 51, 13/6 52. — *E. satyrata* Hb. 31/5–14/6 51, 14/6 52. — *E. absinthiata* Cl. 6/8 51. — *E. vulgata* Haw. 31/5–17/6 51. — *E. denotata* Hb. 8/7 51. — *E. castigata* Hb. 9–17/6 51, 18/6 52. — *E. icterata* Vill. 6/8 51. — *E. succenturiata* L. 2/7 51. — *E. sinuosaria* Ev. 22/6 51, 1/7 52. — *E. indigata* Hb. 22/5 51, 2/6 52. — *E. sobrinata* Hb. 25/8 51. — *E. tantillaria* Bsd. 11/6 51. — *Gymnoscelis pumilata* Hb. 12/5 51. — *Lomaspilis marginata* L. 7/6 51. — *Cabera pusaria* L. 4/6 51. — *C. exanthemata* Scop. 6/7 51. — *Plagodis dolabraaria* L. 15/6 51, 2/7 52. — *Anagoga pulveraria* L. 30/5 51. — *Elloptia fasciaria* L. 6/7 51, 28/6–7/7 52. — *Ennomos alniaria* L. 25/8 51, 27/8–29/10 52. — *E. fuscantaria* Steph. 6/9 51, 27/8 52. — *E. erosaria* Schiff. 27/8 51, 17/9 52. — *Selenia bilunaria* Esp. 19/5–1/6 51. — *S. lunaria* Schiff. 11/6 51, 14/6 52. — *S. tetralunaria* Hufn. 22/4 52. — *Gonodontis bidentata* Cl. 9/6 51, 14/6 52. — *Angerona prunaria* L. 27/6 51. — *Opisthograptis luteolata* L. 11/6 51. — *Epione repandaria* Hufn. 18/8 51. — *E. vespertaria* F. 18/8 51. — *Lithina chlorosata* Scop. 4/6 51, 23/5 52. — *Colotois pennaria* L. 29/9 51, 9–29/10 52. — *Semiothisa notata* L. 28/6 52. — *S. alternaria* Hb. 11/6 51, 28/6 52. — *S. liturata* Cl. 6/7 51, 14/6 52. — *S. clathrata* L. 27/5 51, 23/5 52. — *Erannis aurantiaria* Hb. 12/10 51, 24/10 52. — *E. defoliaria* Cl. 21/10 51, 13/10 52. — *Phigalia pedaria* F. 8/4 51. — *Lycia hirtaria* Cl. 27/4 51, 22/4 52. — *Biston stratarius* Hufn. 2/6 51, 22/4 52. — *Boarmia cinctaria* Schiff. 10/5 51, 25/4 52. — *B. repandata* L. 6/7 51. — *B. lichenaria* Hufn. 8/7 51, 7/7 52. — *B. roboraria* Schiff. 6/7 51, 7/7 52. — *B. bistortata* Goeze. 30/5 51. — *B. consonaria* Hb. 1/6 51, 14/6 52. — *B. punctulata* Schiff. 1/6 51. — *Gnophos obscurata* Schiff. 3/8 51. — *G. myrtillata* Thnbg. 19/8 52. — *G. sordaria* Thnbg. 16/7 51. — *Ematurga atomaria* L. 11–20/6 51, 10/5 52. — *Bupalus piniarius* L. 26/5 51. — *Siona lineata* Scop. 22/6 51. — *Perconia strigillaria* Hb. 8/7 51, 28/6 52. — *Nola cucullatella* L. 8/7 51. — *Roeselia strigula* Schiff. 8/7 51. — *Nudaria mundana* L. 8/7 52. — *Comacula senex* Hb. 7/7 52. — *Cybosia mesomella* L. juli 51. — *Atolmis rubricollis* L. 27/6 51, 2/7 52. — *Lithosia deplana* Esp. 31/8 52. — *L. lurideola* Zinck. 7/7 52. — *L. complana* L. 25/8 51, 21/8 52. — *L. lutarella* L. aug. 51. — *Spiralactia lutea* Hufn. 22/5–9/7 52. — *Spilosoma lubricipedum* L. 22/5 52. — *Phragmatobia fuliginosa* L. f. loc. borealis Stgr. 26/8 51. — *Diacrisia sannio* L. 27/6 51, 2/7 52. — *Arctia caja* L. 25/8 51. — *Coscinia cribaria* L. 23/8 52. — *Acanthopsyche atra* L. 31/5 52, ♂ ex pupa. — *Pachythelia villosella* Ochs. 28/6 52, ♀♀ ex pupa. — *Cane-phora unicolor* Hufn. 6–26/7 52, ♂♂, ♀♀ ex pupa. — *Phalacropteryx grasilinella* Boisd. 3 säckar juni 52. — *Fumea casta* Pall. 9–24/7 52, ♂♂, ♀♀ ex pupa. — *Talaeporia tubulosa* Retz. 10/6 51, ♂. — *Solenobia triquetrella* F. R. 10/6 51, ♀ ex pupa, 22/5 52, ♀ ex pupa. — *S. pineti* Zell. 17/5 51, ♀ ex pupa, 22/5 52, ♀ ex pupa. — *Cossus cossus* L. 18/6 52. — *Hepiolas humuli* L. 22/6, ♂, 29/6 51, ♀. — *H. sylvinus* L. 15/8 51.