

Adatok Sümeg lepkefaunájához

A budapesti Természettudományi Múzeumban igen szép lepkeanyag gyűlt össze Sümegről, BARKÓCZI GYÖRGY ajándéka gyanánt. Barkóczi 1950 óta a sümegi Öreg-hegyen levő ingatlanán minden évben gyűjtött lepkéket, amelyeket azután a Múzeumnak ajándékozott. Főleg nagylepkéket gyűjtött, de molylepkékből is elég szép anyag gyűlt össze. 1965 március végéig bezárólag nagylepkékből 528 faj, molylepkékből pedig 165 faj példányai találhatók a Múzeum lepkegyűjteményében.

Sümeg déli fekvésénél és talán klimatikus sajátosságainál fogva úgy látszik, kedvez a ritka déli vándorfajok berepülésének, ugyanis ilyen fajok elég szép számban szerepelnek a faunalistában. Barkóczi György az állatokat kizárólag a kertjében, illetve éjjel, verandájának lámpafényénél fogta. Mivel Sümeget nem ismerem, levélben kértem Barkóczitól egy kis jellemzést háza környékéről és gyűjtése módjáról. A választ szó szerint idézem: „A gyűjtést a Múzeum számára az 1950-es évek első felében kezdtem el, azóta magángyűjteményem egyáltalán nincsen. Magángyűjteményem az utolsó háborút követő zavaros időkben pusztult el, ebben nevezetesen csak egy *D. neri* volt, amit 1937- vagy 38-ban Petunia ültetvényemen fogtam. Gyűjtésem évek óta csak verandán, nyitott ablakok mellett folyik, amelyek azonban sajnos az uzsai és sávolyi (nagyon erősen megvilágított) bányákra néznek, ezért a berepülés évről évre kisebb. Házamat szőlő, veteményes, mandula, őszibarack, szilva, cseresznye övezik, de pár száz méternyire már egy nagyon vegyes erdő kezdődik, tölgy, cser, bükk, juhar, mogyoró, nyár, akác, ezek azonban a megvilágított övezetből kiesnek. Az erdőben fenn egy egykori patak völgy vonul végig, ami egy homokos síkságban végződik.”

Amint a leírásból láthatjuk, az a hely, ahol a gyűjtés folyt, eléggé változatos, ami a fajok gazdagságát kellőképpen megmagyarázza. Barkóczi levelében a Múzeum számára történt gyűjtés kezdetét az 50-es évek elejére teszi. A Múzeumban levő példányok tanúsága szerint a gyűjtés már 1950-ben megindult és azóta minden évben

több-kevesebb eredménnyel folyt, sőt van néhány állat már 1949-ből is. Ezenkívül van évszám nélküli állat is, továbbá olyan, amelyeknek a céduláján „régebbi gyűjtés” olvasható, ami talán még a régi gyűjteményének a maradványa.

Mielőtt az előforduló fajok részletes listáját adnám, néhány fajról külön is meg kell emlékez-nem.

Everes decolorata STGR. — Hazánkban főleg a Középhegységben fordul elő, de csak kevés helyen. Sümegről egy példányunk van. Tápnövénye valószínűleg a herefélékből kerül ki.

Ochrostigma velitaris ROTT. — Kontinentális elterjedésű faj, Európából és Előázsziából ismeretes, de mindenütt csak szórványosan található. Hazánk hegy- és dombvidékein találták, de csak igen kis számban. Sümegről egy példányunk került elő. Tápnövénye a tölgy.

Diaphora sordida HB. — Elterjedése az Alpok, a Pireneusok, valamint az ezeket környező országokra szorítkozik. Hazánkban csak a Dél-Dunántúlról ismeretes. Vannak állandó lelőhelyei (Pécs), de ezeken a helyeken is csak egyenként található. Sümegről egy példányunk van. Hernyója fűféléken él.

Mamestra contigua SCHIFF. — Elég nagy elterjedésű (Eurázia), de mindenütt szórványosan előforduló faj. Magyarországon főleg a Dunántúl nyugati részében fordul elő, szórványosan a Középhegységeinkben is megtalálható. Sümegen ritka, de úgy látszik, elég rendszeresen előfordul. Hernyója különböző légyszárú növényeken él (*Genista*, *Solidago*, stb.).

Hadena filigramma ESP. — Eddig Európában és Közép-Ázsiában találták. A hegy- és dombvidékek *Silene*-hez kötött faja, mindenütt ritka. Hazánkban szintén a hegy- és dombvidékek lakója, nagyobb egyedszámban még sehonnán sem került elő. Sümegről is csak egy példány ismeretes. Tápnövénye a *Silene inflata* és *nutans*.

Mythimna pudorina SCHIFF. — Általános elterjedése Európa, Kisázsia és Kelet-Szibéria. A sík- és dombvidékek lágypjainak ritka faja. Magyarországon a lágok lecsapolásával száma egyre ritkul, Sümegről két példány került elő. Tápnövénye ismeretlen.

Calophasia platyptera ESP. — Déli faj, elterjedése felöleli Közép-Európát, Dél-Európát, Észak-Afrikát, Kisázsia és Szíriát. Hazánkba délről telepedett be. Tápnövénye az *Antirrhinum majus*, amely nálunk kerti növény, vadon nem fordul elő. A *C. platyptera* előfordulása is ehhez a növényhez kötött. Egyes szerzők (E. HOFFMANN, P. BLASCHKE) a *Linaria*-t jelzik tápnövényként, ezek a régi adatok azonban megerősítésre szorulnak. Nálunk enyhe telek után egyes helyeken erősen elszaporodhat (kártételére is volt már eset), nagyon hideg telek után azonban csaknem teljesen kipusztul. Sümegről elég sok példány került elő, nyilván a ház előtti virágoskert *Antirrhinum*-ain tenyészték.

Cryphia domestica HUNFN. — Európai elterjedésű faj, az irodalmi adatok szerint mindenütt közönséges, hazánkban azonban csak a nyugati határszéleken fordul elő rendszeresen, ezenkívül csak a középhegységeink néhány pontjáról ismeretes. Sümegről két példányunk van. Tápnövényei a sziklákon élő zuzmók.

Laphygma exigua HB. — Igen nagy elterjedésű déli faj, amely az egész világ meleg és mérsékelt részein fordul elő. Európában az egészen déli részek kivételével vándor faj, amely néha Hollandiáig, Angliáig, sőt Finnorszáig is felhatol. Hazánkban szintén vándor faj. Némely évben különösen ősszel meglehetősen elszaporodik, viszont olyan évek is vannak, amikor egyáltalán nem jelentkezik. Sümegről három példányunk van. Hernyója apró növényeken él (*Polygonum*, stb.).

Hoplodrina superstes TR. — Szubmediterrán-pontusi elterjedésű faj. A legritkább *Hoplodrina*-fajunk, bár hegy- és dombvidékeinken egyre több lelőhelyről kerül elő, azonban mindig csak szórványosan. Négy sümegi példányunk van. Tápnövényei apró növények (*Plantago*, *Galium*, stb.).

Heliothis peltigera SCHIFF. — Elterjedése Európa, Közép-Ázsia és Afrika. Északon vándor faj, nálunk azonban állandóan honos. Főleg a Dunántúl meleg részein fordul elő. Sümegen elég gyakorinak látszik. Hernyója különböző lágyszárú növényeken él (*Genista*, *Salvia*, *Hyo-scycamus*, *Senecio*, stb.).

Syngrapha consona F. — Hazája Dél-Európa és Előázsia. Hazánkban vándor faj, amely csak egyes években jelentkezik igen szórványosan. Hernyóját nálunk is megtalálták, fő tápnövénye a *Nonnea pulla*. Sümegről egyetlen példány került elő.

Chryspidia chryson ESP. — Eurázsiai elterjedésű, de mindenütt ritka faj. Előfordulása hazánkban rendkívül lokális, így kevés lelőhelyét ismerjük. Főleg a Dél-Dunántúlról és a Középhegységből mutatták ki, Sümegről csak egy példány ismeretes. Tápnövényei az *Eupatorium*, a *Salvia* és a *Mentha* fajok.

Mormonia dilecta HB. — Déli faj: Dél-Európában, Előázsiaiban és Észak-Afrikában honos. Hazánk tölgyeseiben rendkívül ritka, csak hegy- és dombvidékeken fordul elő, Sümegről is előkerült egy példány. Tápnövénye a tölgyfajok közül kerül ki.

Parallelia algia L. — Dél-európai és dél-ázsiai faj. Hazánkban a Dél-Dunántúlon évről évre megtalálták tavasztól őszig és itt lehetséges, hogy állandóan honos. Egyéb vidékeinken azonban csak kivételesen találták, ezeken a helyeken valószínűleg csak kóbor példányok fordulnak elő. Sümegen rendszeresen előfordul. Tápnövénye a *Rubus*.

Calpe capucina ESP. — Szintén déli faj, Dél-Európában és Ázsiában honos. Hazánkban rendkívül lokális az előfordulása, az ország nyugati felében aránylag a leggyakoribb. Sümegen ez a faj rendszeresen előfordul. Tápnövénye a *Thalictrum*.

Zanclognatha tarsicristalis HS. — Dél-európai faj. Mindenütt rendkívül lokális és gyér egyedszámban fordul elő. Sümegről is csak egy példányunk van. Hernyója avaron és apró növényeken él.

Cosymbia suppunctaria Z. — A fajt Magyarországról (Pécs) írták le, ezenkívül csak Olaszországból ismerjük. Száraz meleg tölgyesekben rendszeresen előfordul. Sümegről három példány került elő. Tápnövénye ismeretlen.

Rhodometra sacraria L. — Elterjedése Dél-Európa, Délnyugat-Ázsia, India, Afrika. Vándor fajunk, elsősorban délen az ország meleg vidékein (Alföld, dombvidékeink) található, azonban csak egyes példányok. Sümegről egy példány ismeretes. Tápnövénye a lágyszárúak közül kerül ki (*Rumex*, *Polygonum*, *Anthemis*, stb.).

Larentia clavaria HW. — Dél-európai és elő-ázsiai elterjedésű faj. Hazánkban csak az utóbbi években került elő, az első példány Sümegről való. Azóta a Bükk-hegységből, Várgesztesről és Velencéről ismerjük. Velencén az utóbbi években évről évre előkerült. Valószínűleg újabban betelepített faj. Tápnövényei a mályvafélék.

Anaitis efformata GUEN. — Elterjedése Dél-Európa és Kisázsia. Hazánkban, bár 1—1 példány csaknem mindenütt előkerült, igazi előfordulási helye a Dél-Dunántúl, ahol két nemzedéke elég gyakori.

Eupithecia laquearia HS. — Hazája Közép- és Dél-Európa, nálunk igen gyér előfordulású faj. Elsősorban Dél-Dunántúlon és a Középhegységben figyelték meg, Kaposváron nem ritka. Tápnövényei az *Odontites lutea* és az *Euphrasia*-félék.

Eupithecia gueneata MILL. — Melegkedvelő dél-európai faj. Magyarországon meglehetősen szórványosan fordul elő, eddig csak néhány lelőhelye ismeretes. Legnyugatibb előfordulási helye Sümeg. Tápnövénye a *Pimpinella saxifraga*.

Eupithecia veratraria HS. — Eddig ismert előfordulási helyei Közép-Európa és Usszuri. Hazánkban igen ritka, eddig csak néhány lelőhelyről ismerjük. Főképpen olyan lápokban tenyészik, ahol fő tápnövénye, a *Veratrum album* előfordul. Sümegről egy példány került elő.

Eilicrinia trinotata METZN. — Irodalmi adatok szerint előfordulása a Balkánra és a Transkaukáziaira szorítkozik. Hazánkban először 1910-ben találták Szarvason. Azóta a magasabb hegyeink kivételével csaknem országszerte előkerült. Sümeg az eddig ismert legnyugatibb előfordulási helye. Hernyója szilán él.

Az itt felsorolt fajokon kívül még sok ritka és érdekes fajt gyűjtött Barkóczy Sümegen. Valamennyi faj jellemzése azonban túl hosszúvá nyúlna. Így csak a legérdekesebb adatokat emeltem ki.

A Természettudományi Múzeumban található sümegi lepkék jegyzéke:

A fajok sorrendjét a nagylepkéknél dr. KOVÁCS LAJOS „A magyarországi nagylepkék és elterjedésük” (Rov. Közl. 1953.) c. dolgozatának a fajlistájára alapítottam, kiegészítve az újabb kutatások alapján történt változtatásokkal. A molylepkéknél a „Magyarország állatvilágá”-ban szereplő neveket használtam, a még hiányzó résznél dr. GOZMÁNY LÁSZLÓ kéziratban levő listáját használtam.

A faunisztikailag érdekes fajoknál feltüntettem a múzeum gyűjteményében található sümegi példányok darabszámát is. A közönséges fajoknál ellenben ezt elhagytam, mivel Barkóczy nem fogott meg minden állatot, másrészt a múzeumba került anyagot erősen selejtezték. Ilyenformán az adatok összehasonlítása téves következtetésekre vezethetne.

Pararge aegeria ssp. *egerides* STGR. — 1950. V., VII. 12, 1952. V.

Dira megera L. — 1950. VIII. 5, 6, IX. 20, 1955. IX. 3, 1957. VII. 27., VIII. 12., 1958. VII. 28.

Dira maera L. — 1950. VIII. 2, 5, 6, 20, 31, 1953. V., 1956. VIII. 1.

Melanargia galathea L. — 1949. V—VI., 1950. VI. 10, VI. 20—VII. 10, VII. 12, 15, VIII. 2., 1953. VII., 1955. VIII. 2., 1957. VII. 8. 1958. VII. 21.

Hipparchia fagi SC. — 1950. VI. 20—VII. 10., VII., VII. 12, 28, 29, VIII. 6, 1953. VII., 1954. VII. 18, 1956. VIII. 14.

H. semele L. — 1950. VI., VII. 14, 1953. VII., 1954. VII. 22.

Arethusana arethusa ESP. — 1950. VIII., VIII. 29, 1955. VIII. 25, 1956. VIII. 14.

Kanetisa circe F. — 1951., 1953. VII., 1954. VII. 18.

Minois dryas SC. — 1950. VII. 28, VIII. 2, 6, 1955. VIII. 15, 22, 1956. VIII. 9, 1958. VII. 28, 1959. VIII. 4.

Maniola janira L. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 12, 1953. VII., 1956. VIII. 13, 1958. VII. 28.

Coenonympha iphis SCHIFF. — 1954. VI. 3, 1955. VI. 6, 1956. VIII. 14, 1957. IX. 5, 1959. V. 25.

C. arcania L. — 1952. VI., 1954. VI. 10, 1955. VI. 15, 1959. V. 25.

C. pamphilus L. — 1950. VII. 18, 26, VIII. 5, 6, 24, 31, IX. 16, 1954. V. 28, 1956. V. 24.

Aphantopus hyperanthus L. — 1950. VII. 15, VIII., 1953. VII., 1954. VII. 13, 16, 1956. VII. 24.

Clossiana aiphrosyne L. — 1952. V., 1953. IX., 1954. V. 28.

C. dia L. — 1950. VII. 12, 15, 1954. VI. 3, 1955. X. 2.

Brenthis hecate ESP. — 1959. V. 25.

B. daphne SCHIFF. — 1954. VII. 9, 22.

Issoria lathonia L. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 23, 28, X. 5, 12, 1951. X., 1956. VIII. 9.

Fabriciana adippe ROTT. — 195 VII. 14, 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 15, 1954. VII. 26, 1955. VIII. 15, 1956. VII. 6, 1958. VII. 8. 1959. VII. 6, 11.

Mesoacidalia charlotta HAW. — 195 VII. 14, 1950. VII. 12, 1951., 1952. VI., VII.

Argynnis paphia L. — 1950. VII., VII. 15, VIII. 2, 6, 1951., 1952. VI., 1953. VII., 1954. VII. 13, 22, 1955. VII. 25, VIII. 3, 1957. VIII. 2, 1958. VIII. 21, 28, 1959. VII. 6.

Melitaea didyma ESP. — 195 VI., VII. 18, 1952. V., VI., 1954. VII. 10, 1955. VII. 30, 1956. VII. 30, 1957. VII. 4, 9, 1958. VI. 30, 1959. VII. 8, 16, 1960. VII. 5, 11, 12, 14, 1961. VII. 4, 7.

M. trivia SCHIFF. — 1952. V., 1954. VI. 3, 9, 1956. VIII. 9, 14, 1959. VIII. 25.

M. cinxia L. — 195 VI. 25, 1950. V., 1952. V., 1953. V., 1954. V. 20, 23, 1955. VI. 6, 1956. V. 24.

M. phoebe KNOCH. — 1950. VI., 1950. V., 1951. V., 1954. VI. 3.

- Mellicta athalia* ROTT. — 195 . VI., 1949. V—VI., VI. 20, 1950. VIII. 31, 1951. V., 1952. VI., 1954. V. 27, VI. 3, 9, 24, 1955. VI. 6, VIII. 25, 1956. V. 21, 28, 1959. V. 25, 26, VII. 6, 1960. VI. 4, VIII. 25.
- M. britomartis* ASSM. — 1949. V. 20—VII. 10, 1954. VI. 24, 1959. V. 25, 26.
- M. aurelia* NICK. — 1950. VI.
- Vanessa atalanta* L. — 1953. IX., 1955. IX. 9.
- V. cardui* L. — 1950. VII. 22, 26, IX. 2, 1955. IX. 6, 9, 1957. VII. 14, 1958. VII. 8.
- Aglais urticae* L. — 1954. VII. 16, 1955. VII. 20, IX. 6, 1957. VIII. 1.
- Nymphalis io* L. — Dátum nélkül, 1950. VII. 12, 1953. IX., 1954. VII. 18, 22, 1957. VII. 27.
- N. polychloros* L. — 1950. IX. 7, 1953. V.
- N. antiopa* L. — 1953. IX.
- Polygona c-album* L. — 1950., 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 12, 12, 15, 1953. IV., 1954. VI. 24, 1955. VIII. 15.
- Araschina levana* L. — 1952. VI., VII., 1954. VII. 9, 13.
- Neptis hylas* L. — 1950. VIII., 1952. V., 1953. VIII., 1958. VII. 21.
- Thecla quercus* L. — 1950. VII.
- Strymon ilicis* ESP. — 1950. VII. 15.
- S. acaciae* F. — 1950. VII., 1954. VII. 9.
- Callophris rubi* L. — 1950. V.
- Lycaena tityrus* PODA. — 1950. VIII. 31, 1956. VIII. 9.
- L. phlaeas* L. — 1950. VII., VII. 15, IX. 16, 30.
- L. thersamon* ESP. — 1954. V. 30.
- L. alciphron* ROTT. — 1950. VI. 20—VII. 10.
- Everes argiades* PALL. — 1950. VII. 15, VIII. 31, 1955. IX. 17.
- E. decolorata* STGR. — 1950. VIII. 5.
- Celastrina argiolus* L. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII., VII. 15, 1952. VI., 1953. VII., VIII., 1954. VII. 18, 22, 1958. VII. 21.
- Scolitantides orion* PALL. — 1950. V., 1954. VI. 25.
- Glaucopsyche alexis* PODA. — Dátum nélkül, 1950. V., 1954. VI. 10.
- Lycaeides argyrognomon* ssp. *euergetes* STAUD. — 1950. VI., IX.
- Plebejus argus* ssp. *aegon* SCHIFF. — Dátum nélk. 1950. VIII. 6, IX. 24, 1949. V. 20—VII. 10, 1951. V., VI., 1952. V., 1953. VII., VIII., 1954. VII. 24, VIII. 1, 1955. VIII. 25, 1956. VIII. 14, 1957. VII. 18, 19, 30, 1958. VII. 28, 1960. VII. 18, 1962. VIII. 12, 20, IX. 1.
- Aricia agestis* SCHIFF. — 1952. V—VI.
- Polyommatus icarus* ROTT. — 1950. VII., VII. 13, VIII. 5, 1952. V., 1953. V., 1954. V. 30, VI. 3, 1955. VIII. 23, 26, 30, 1956. VII. 30, VIII. 14, 1957. IX. 5, 1960. VII. 20, 29, VIII. 25, 1961. V. 16, VII. 4, 1962. VIII. 17, 20.
- Lysandra argester* BGSTR. — 1956. VIII. 14.
- L. bellargus* ROTT. — 1950. VIII. 23, 30, IX. 2, 11, 16, 1951. VIII., IX., 1952. VI., 1953. V., 1954. VI. 10, 24, 25, 1957. VII. 8, 1958. VII. 25, 1960. VI. 7.
- L. coridon* PODA. — 1950. VII. 26, VIII. 6, 23, 31, 1951., 1953. VII., VIII., 1954. VIII. 1, 22, 1955. VIII. 14, 24, 25, IX. 2, 8, 1956. VIII. 9, 14, 1957. VII. 27, 30, 1960. VIII. 25, 1961. VII. 7.
- Meleageria daphnis* SCHIFF. — 1950. VII., 1953. VII., 1954. VI. 12, VII. 2, 1955. VIII. 14, 1960. VII. 20.
- Pieris brassicae* L. — Dátum nélkül.
- P. rapae* L. — 195 . VII. 14, 18, 1950. VI. 20—VII. 10, VIII. 2, 5, 23, 1953. VII., 1955. IX. 9.
- P. napi* L. — Dátum nélkül, 195 . VII. 14, 1950. VI. 20—VII. 10, 1953. VII., 1954. V. 23, 24.
- Pontia daplidice* L. — 1953. VII.
- Antocharis cardamines* L. — 1950. V., 1952. V., 1953. V., 1958. V. 18.
- Colias australis* VRTY. — 1950. V., VIII., IX. 23, 27, X. 8, 12, 1951. VIII., 1955. VIII. 12, IX. 8, 11, X. 8, 1956. VIII. 9, 1958. VII. 8, X.2, 1959. IX. 28, X. 7, 14, 1960. VII. 16, VIII. 2.
- C. hyale* L. — 1950. IX. 3, 1957. VII. 5, 1959. IX. 28.
- C. croceus* FOURC. — Régebbi gyűjtés, 1950. VIII., 1957. VII. 28, IX. 5.
- Gonepteryx rhamni* L. — 1950. VII. 28.
- Leptidea sinapis* L. — Dátum nélkül, 195 . IV. 29, V. 10, VII. 18, 1949. V—VI., 1950. V., VI. 20—VII. 10, 1951., 1952. V., VII., 1953. V., VI., VII., 1954. V. 23, 1955. VIII. 3, 1958. VII. 21, 1959. V. 25, 1960. VII. 14.
- Papilio podalirius* L. — 1950. VII. 24, 28, 1958. VII. 28, 1959. VII. 11.
- Parnassius mnemosyne* L. — 1953. V.
- Erynnis tages* L. — 1951. VII., 1954. V. 24, 1962. VII. 2.
- Carcharodus alecea* ESP. — 1953. VII., 1960. VII. 29, 1962. VIII. 2.
- Pyrgus malvae* L. — 1951. VIII., 1953. V., VIII.
- P. armoricanus* OBTH. — 1950. V., 1951. VIII., 1953. VIII.
- P. serratulae* RBR. — 1950. V., 1953. IX.
- P. carthami* HB. — 1950. VI., VII. 15.
- Spialia orbifer* HB. — 1950. V., VIII. 6.
- Heteropterus morpheus* PALL. — 1951., 1952. VI., 1953. VII., 1954. VII. 22, 1955. VII. 18, 1957. VII. 9, 1959. VII. 11, 1961. VII. 3, 4.
- Adopaea lineola* O. — 1957. VII. 9.
- A. silvester* PODA. — 1950. VII., 1952. VII., 1954. VII. 10, 18, 1960. VI. 26.
- Thymelicus actaeon* ROTT. — 195 . VII. 14, 1950. VII., VII. 12, 15, 1951., 1953. VII., 1960. VII. 11.
- Hesperia comma* L. — 195 . IX.
- Ochlodes venatum* BREM. — 195 . VIII. 14, 1950. VII., VII. 28, 29, 1952. VI., 1954. VI. 22, 1955. VIII. 3, 1956. VII. 24, 1957. VII. 4, 5, 8, 1958. VII. 28, 1959. VII. 8, 1960. VII. 26, 1961. VII. 4.
- Herse convolvuli* L. — 195 . VIII., 1950. VIII. 6.
- Sphinx ligustri* L. — 1950. VII. 17, 1954. VI. 1, 23.
- Hyloicus pinastris* L. — 1952. V., 1954. VII. 2, 1962. VIII. 23.
- Mimas tiliae* L. — 1954. VI. 12.
- Smerinthus ocellata* L. — 1950. V., 1954. V. 27.
- Amorpha populi* L. — 1954. VI. 1, VIII. 2, 1960. VI. 22.
- Proserpinus proserpina* PALL. — 1960. VII. 8, 11.
- Macroglossum stellatarum* L. — 1958. VII. 24, X. 10.
- Celerio euphorbiae* L. — 1951. V., 1953. VIII., 1954. V. 24.
- C. galii* ROTT. — 1949.
- C. livornica* ESP. — 1958. V. 15, 18, 1960. VI.
- Deilephila elpenor* L. — 195 . X., 1950. VIII. 1.
- D. porcellus* L. — 1952. V., VI., 1954. VIII. 2, 1956. VIII. 1, 1960. VIII. 18.
- Stauropus fagi* L. — 1962. VIII. 12.
- Exaereta ulmi* SCHIFF. — 1958. V. 11.

- Drymonia querna* F. — 1954. VII. 3, 1956. VII. 15, VIII. 1.
- D. trimacula* ESP. — 1957. VI. 1, 1958. V. 15.
- D. ruficornis* HUFN. — 1952. V.
- Peridea anceps* GOEZE. — 1951. VI., 1954. VI. 1, 1957. V. 17, 1958. V. 13.
- Spatalia argentina* SCHIFF. — 1951., 1954. VII. 26, VIII. 7, 1958. VIII. 19.
- Lophopteryx camelina* L. — 1954. V. 28, 1955. VIII. 15, 24, 1956. VIII. 5, 8.
- Ochrostigma velitaris* ROTT. — 1954. VI. 3.
- O. melagona* BKH. 1950. VII. 25, 1951. VIII., 1954. VIII. 2, 1956. VII. 29, VIII. 1, 1957. VIII. 8.
- Pterostoma palpinum* L. — Dátum nélkül, 1950. VIII. 3, 22, 1953. IX., 1954. VI. 10, 1955. VII. 28, VIII. 26, 1956. VIII. 8, 1957. VI. 1, 1958. VIII. 12, 1959. VII. 12.
- Phalera bucephala* L. — 1954. V. 27.
- Clostera curtula* L. — 1954. V. 28, 1964. VI. 4.
- C. pigra* HUFN. — 1950. V., VII. 29, 30, VIII. 31, 1951. VIII., 1958. VII. 20.
- Thaumetopoea processionea* L. — 1950. VIII. 16, 1953. VIII., 1955. VIII. 22, 23, 25, 1958. VIII. 11, 17, 1960. VIII. 18, 25, 1962. VIII. 29.
- Habrosyne piriithoides* HUFN. — 195. VII. 22, 1954. VI. 23, 24, 1956. VIII. 1, 4, 1959. VIII. 25, 1960. VI. 22, VIII. 12.
- Thyatira batis* L. — Dátum nélkül, 1950. VII. 16, 21, 1954. V. 28, VII. 26, 1955. VIII. 22, 30, 1956. VI. 8, 1962. IX. 7.
- Thetia or* SCHIFF. — 1950. VII. 16, 1952. VI., 1954. V. 28, 1959. VIII. 9.
- Th. ocularis* L. — 1954. V. 28.
- Drepana falcataria* L. — 1950. V., 1958. IX. 8, 1959. VII. 3, 11.
- D. harpagula* ESP. — 1961. V. 7.
- D. lacertinaria* L. — 1955. VI. 18, 1956. V. 30.
- D. binaria* HUFN. — 1957. V. 18, 1958. VIII. 28.
- D. cultraria* F. — 1952. V., 1956. VIII. 1, 1958. IX. 8, 1963. VII. 14, 21, VIII. 24.
- Cilix glaucata* SC. — 1950. V., VII. 31, VIII. 16, 28, 1951., 1955. VII. 20, 1957. VII. 4, 1960. VIII. 16.
- Saturnia pyri* SCHIFF. — 1951. V. 24, 1954. V. 24.
- Eudia pavonia* L. — 1952. V.
- Malacosoma castrense* L. — 1953. VII.
- Eriogaster rimicola* HB. — 1962. X. 23, 25.
- Lasiocampa quercus* L. — 1954. VII. 26.
- Pachygastris trifolii* SCHIFF. — 195. VII. 27, 1950. VIII. 19, 30, 1951. VIII., 1953. IX., 1967. VII. 27, 1963. VIII. 15.
- Macrothylacia rubi* L. — 1951., 1952. IV., V., 1953. V., 1954. V. 27, VI. 23, 1956. V. 29, 1957. VI. 22, 1958. V. 21.
- Dendrolinus pini* L. — 195. VII. 18, 1954. VII. 9, 1955. VIII. 14, 15, 1963. VII. 23.
- Odonestis pruni* L. — 1954. VI. 24, 25, 26.
- Gastropacha quercifolia* L. — 1950. VII., 1953. VII. 1955. VIII. 22, 24, 1956. V. 6, VIII. 1.
- Lemonia taraxaci* ESP. — 1958. IX. 8, 1960. IX. 13, 1963. IX. 13, 15, 16.
- Dasychira pudipunda* L. — 1954. V. 27, 28.
- Hypogymna morio* L. — 1950. V., 1956. V. 28, 1961. IV. 28.
- Arctornis 1-nigrum* MÜLL. — 1955. VIII. 22.
- Lymantria dispar* L. — Dátum nélkül, 1950. VII. 9, 25, 31, 1954. VIII. 2, 1955. VIII. 23, 1957. VIII. 2, 1959. VIII. 3.
- Ocnieria rubea* F. — 1951., 1954. VIII. 2.
- Euproctis chrysorrhoea* L. — 195. VII. 18, 1956. VII. 13, 1959. VII. 8.
- Miltochrista miniata* FORST. — 1955. VIII. 20, 1957. VI. 30, 1958. VII. 22, 1959. VI. 23, VII. 11, 1960. VII. 25.
- Lithosia quadra* L. — 1955. VIII. 18, 1957. VII. 1.
- Elema unita* HB. — 1950. VIII. 5, 22, 25, 31, 1960. VIII. 19, 1962. IX. 3, 1963. VIII. 12.
- E. ssp. pallifrons* Z. — 1950., 1958. VIII. 11, 1959. VIII. 1, 1961. VIII. 4.
- E. lutarella* L. — 1950. VII. 25, 1954. VIII. 21, 1955. VIII. 21, 26, 28, 1956. VIII. 14, 1959. VIII. 9, 1960. VIII. 14, 22, 1962. VIII. 27.
- E. complana* L. — 195. VII. 14, 1950. VII. 17, 21, 27, 31, VIII. 16, 1954. VI. 27, 1955. VII. 23, VIII. 8, 1956. VII. 13, VIII. 1, 8, 29, 1957. VIII. 2, 18, 1958. VIII. 7, 20, 1959. VI. 28, VII. 10, VIII. 1, 1960. VIII. 10, 16, 19, 22, 23, 1962. VIII. 6, 23, 1964. VII. 23.
- E. lurideola* ZINCK. — 1950. VII. 15, 1954. VI. 27, 1957. VII. 1, 3, 1958. VII. 22, 1959. VII. 11, 1964. VII. 11.
- Coscinia striata* L. — 1949. V—VI., 1950.
- Phragmatobia fuliginosa* L. — 1950. VII. 13, 14, 27, 1952. IV., 1954. VII. 9, 1955. VIII. 24, 1956. V. 27, VII. 25, 29, VIII. 4, 1957. VI. 30, VII. 1, VIII. 2, 1960. VII. 18, VIII. 10.
- Spilarctia lubricipeda* L. — 195. VI. 17, 1950. V., VIII. 23, 1954. V. 28, VI. 9, VII. 9, 1955. VI. 18, VIII. 21, 1956. V. 30, VI. 1, 8, VIII. 9, 11, 1957. V. 18, VI. 2, 1958. V. 21, 22, 1959. VII. 2, 1960. VII. 14, VIII. 16, 1964. VI. 2.
- Spilosoma menthastri* ESP. — Dátum nélkül, 195. V. 12, VI. 9, 12, 17, 18, 21, 1950. V., VII. 2, 21, 26, 31, 1951. V., 1953. V., VI., 1954. V. 21, 24, 28, 29, VI. 3, 21, 23, VII. 2, 26, 1955. VI. 12, 13, 15, VIII. 12, 14, 15, 1956. V. 19, 27, 30, VI. 4, 8, VII. 15, 29, VIII. 4, 1957. V. 17, 18, VII. 31, 1958. V. 15, 20, VII. 20, 1959. V. 6, 11, 25, 1960. VI. 18, VIII. 10, 1961. IV. 7, 16, V. 4, 7.
- S. urticae* ESP. — 1950. VII. 15, 18, 24, 25, 27, 1951. VIII.
- Hyphantria cunea* DRURY. — 1950. V.
- Arctinia caesarea* GOEZE. — 1957. V. 18, 1964. VI. 4.
- Diaphora sordida* HB. — 1954. V. 13.
- Diacrisia sannio* L. — 1950. VIII. 5, 1953. VIII., 1958. VIII. 11, 1959. V. 24, VII. 22, 28.
- Arctia caja* L. — 1954. VIII. 25.
- A. villica* L. — 1949. V—VI., 1950. V., 1953. V., 1954. VI. 1, 27.
- Panaxia quadripunctaria* PODA. — 1954. VIII. 10, 1962. VIII. 21.
- Thyria jacobaeae* L. — 1954. V. 21.
- Amata phegea* L. — 1950. VI., VI. 20—VII. 10, VII. 17, VIII. 15, 1952. VI.
- Dysauxes ancilla* L. — 1950. VII. 21, 1959. VII. 2.
- Roeselia togatulalis* HB. — 1954. VIII. 17, 1960. VIII. 14.
- R. albula* SCHIFF. — 1950. VII. 26, 1958. VIII. 22, 1959. VII. 28.
- Celama centonalis* HB. — 1950. VII. 14, 15, VIII. 1, 1954. VII., 1955. VII. 20.
- Euxoa temera* HB. — 1955. IX. 16.
- E. aquilina* SCHIFF. — 1950. VII., 1959. VIII. 3.
- E. eruta* HB. — 1950. VII. 14, 1953. VII., 1956. VIII. 1, 1959. VII. 2, 6, 8, 9, 10, 12, 1960. VII. 19, 1961. VII. 1, 2, 7.

- E. nigricans* L. — 1953. VIII.
- Scotia segetum* SCHIFF. — 1950. V., VII., VII. 31, 1951. VIII., 1953. VIII., 1954. V., 1956. VIII. 20, 1958. VIII. 12, 14, 20, 1959. VIII. 3, 5, 1960. VIII. 25, 1962. VII. 1, VIII. 4, 6, 8, 9, 19, 23.
- S. corticea* SCHIFF. — 1950. VI. 20—VII. 10.
- S. cinerea* SCHIFF. — 1949. V—VI., 1950. V., 1952. V., 1953., 1954. V. 21, 28, VI. 2, 1958. V. 13, 22, 1959. V. 11, 25, 28, 1961. V. 4, 9.
- S. crassa* HB. — 195 . VII. 27, VIII. 29, 1950. VIII. 24, 1953. VIII., 1954. VIII. 25, 1955. VIII. 30, 1959. VIII. 27, 1963. VIII. 23, 27.
- S. exclamationis* L. — 1950. V., VII. 17, VIII. 9, 15, 16, 22, 1952. VI., 1954. V. 26, 27, 28, VI. 1, VII. 13, 1955. VI. 18, 1956. VI. 8, 1957. V. 17, 18, VI. 2, 19, VIII. 18, 1958. V. 19, 20, 21, VI. 3, VIII. 20, 1960. VIII. 22, 1961. VIII. 7, 1962. VIII. 8, 1964. VI. 2, 4, 11, 12.
- S. ipsilon* HUFN. — 195 . X. 29, 1951. VIII., 1958. VIII. 14, 1959. VIII. 24, 1962. IX. 15.
- S. vestigialis* HUFN. — 1953. IX.
- Ogygia forcipula* SCHIFF. — 195 . VII. 24, 1950. VI. 20—VII. 10, 1951., 1952. V., 1953. VII., 1954. VI. 24, 26, 1955. VII. 18.
- O. signifera* SCHIFF. — 195 . VII. 13, 18, 1950. VI., VI. 20—VII. 10, 1953. VI., VII., 1954. VI. 25, 26, 1959. VII. 2, 11.
- Ochropleura plecta* SCHIFF. — 1949. V—VI., 1950. V., 1954. V. 28, VII., 1956. V. 22, 27, 1957. V. 18, VI. 2, VIII. 3, 1959. VII. 29, 1960. VIII. 13, 16, 1962. VIII. 22.
- Eugnorisma depuncta* L. — 1951. IX., 1954. IX. 20.
- Rhyacia simulans* HUFN. — 1952. V.
- Chersotis rectangula* SCHIFF. — 1950. VI., VI. 20—VII. 10.
- Ch. multangula* SCHIFF. — 1934. VII. 14.
- Noctua pronuba* L. — 195 . VII. 25, 1951., 1958. VI. 16, 1959. VII. 28.
- N. combs* HB. — 1954. VII. 9, 1957. VIII. 23, 1960. VIII. 14, 18, 31.
- N. fimbriata* SCHREB. — 1950. VIII. 2.
- Epilecta linogrisea* SCHIFF. — 1955. IX. 2.
- Spaelotis ravidia* SCHIFF. — 1950. VI. 20—VII. 10, VIII. 24, 1959. VII. 6.
- Peridroma saucia* HB. — 1951. VIII., 1962. VIII. 23.
- Amathes c-nigrum* L. — 1950. V., VII. 31, VIII. 3, 28, IX. 1, 1954. VI. 1, 21, 1955. VIII. 14, 1956. VIII. 8, 1957. VI. 1, VIII. 18, 22, 1958. VIII. 17, 1959. VIII. 3, 5, 1960. VII. 28, VIII. 10, 1961. V. 4, 1962. VIII. 19.
- A. triangulum* HUFN. — 1958. VI. 16, 1961. VII. 3.
- A. rhomboidea* ESP. — 1959. VIII. 7, 1960. VIII. 10.
- A. xanthographa* SCHIFF. — 1951. VII., 1953. IX., 1959. IX. 3, 1960. IX. 13, 14, 1962. IX. 2.
- Cerastis rubricosa* SCHIFF. — 1952. IV., 1953. V.
- Mesogona acetosellae* SCHIFF. — 1955. IX. 9.
- Discestra trifolii* HUFN. — 1959. IV., V., VI., VII. 14, VIII. 20, 1953. VIII., 1954. V. 13, 28, 1956. VII. 30, VIII. 14, 1957. VI. 30, VII. 1, 3, 1958. V. 15, VII. 11, VIII. 9, 12, 20, 1959. VII. 8, 1960. VII. 14, 1961. VII. 2, 1962. VIII. 19, 31, IX. 7, 9, 1963. VII. 19, 1964. VII. 3, 9, 22.
- Trichoclea albicolon* HB. — 1950. VI., VII. 19, 1952. V., 1954. V. 23.
- Heliophobus calcatrippe* VIEW. — 1950. VI., VII. 27, 1954. VI. 25, 1957. VI. 19, 20, VII. 4, 1959. VII. 2, 6, 8.
- Polia nebulosa* HUFN. — 1954. VI. 21, 24.
- Pachetra sagittigera* HUFN. — 1950. V., 1951. V., VI., 1952. VI., 1954. V. 23, 27, 28, VI. 9, 1957. V. 18, 1958. V. 13, 15, 19, 1959. V. 25, 1964. VI. 2, 4, 7.
- Mamestra brassicae* L. — 195 . VI. 12, 1950. V., VII. 21, 27, 1951. V., 1954. VII. 29, 1956. VIII. 5, 15, 1957. VI. 19, 1958. VIII. 20, 1959. VII. 24, 28, 1960. VIII. 10, 18, 1961. VIII. 7, 1962. VIII. 10.
- M. persicariae* L. — 1959. VII. 8, 11.
- M. contigua* SCHIFF. — 1950. VII. 17, 1957. VII. 3, 1959. VII. 28, 1964. VIII. 12.
- M. w-latinum* HUFN. — 1950. VI. 20—VII. 10, 1951. V., 1952. IV., VI., 1953. VI., 1954. V. 24, 26, 27, 28, VI. 23, 1955. VI. 18, 1957. V. 17, VI. 20, VII. 3, 1958. V. 15, 18, 21, 1959. V. 27, 1961. V. 4, 1964. VI. 2, 27.
- M. thalassina* HUFN. — 1950. VII. 22, 1954. V. 23, 1957. V. 18, 1958. V. 18, 1960. VIII. 10.
- M. suasa* SCHIFF. — 1950. VII., VII. 14, 29, 1952. V., 1954. V., V. 20, 28, 1955. VIII. 25, 1956. V. 27, VII. 4, 8, 10, 29, 1957. VII. 5, VIII. 23, 1958. V. 15, 1959. VIII. 5, 9, 1960. VII. 28, VIII. 3, 18, 19, 1962. VIII. 4, 10.
- M. oleracea* L. — 1950. VIII. 25, 1954. V. 23, VI. 18, 21, VIII. 6, 1955. VIII. 15, 25, 1956. V. 29, VIII. 8, 1957. VII. 4, VIII. 15, 1961. V. 6.
- M. pisi* L. — 1954. V. 28, 1958. V. 15.
- M. nana* HUFN. — 1951., 1956. V. 30, VIII. 10, 1957. VIII. 15, 1959. V. 11, VII. 28, 1962. VIII. 8, 1963. VIII. 28.
- M. bicolorata* HUFN. — 1950. V., VII. 2, 13, 17, 26, 1954. V. 27, VIII. 4, 1955. VII. 19, 1956. V. 29, VIII. 1, 1957. V. 17, VI. 1, VII. 4, VIII. 15, 1958. V. 19, 1959. VII. 8, 9, 11, 1960. VII. 18, 1961. VII. 2, 7, 1964. VII. 5, 14.
- M. dysodea* SCHIFF. — 1964. VI. 12.
- Hadena cucubali* SCHIFF. — 195 . VII. 18, 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII. 13, 20, 23, VIII. 15, 1954. VI. 23, 1956. V. 29, 1957. VII. 4, 5, 1958. VI. 16, 1959. VII. 6, VIII. 7, 28, 1960. VII. 18, 25, VIII. 14, 20, 21.
- H. bicurris* HUFN. — 1950. V., 1964. VII. 30.
- H. lepida* ESP. — 1950. VI., VII. 15, 21, 1955. VII. 28, 1957. VI. 30, 1958. V. 30, VI. 3, 6, 19, 1959. V. 25, VI. 28, VII. 3, 1960. VI. 22, 24, VII. 14, 1961. VIII. 5, 1962. VIII. 6, 1964. VI. 2, 5, 13.
- H. filigramma* ESP. — 1958. V. 20.
- H. irregularis* HUFN. — 1957. VI. 30.
- H. luteago* SCHIFF. — 195 . VII. 13, 18, 1950. V., VI., VI. 20—VII. 10, VII. 13, 18, 25, 29, 30, 1952. VI., 1953. VI., 1954. VI. 21, 23, 24, 1955. VII. 14, 1956. VII. 13, 17, 1957. VI. 17, 19, 30, VII. 3, 1958. VII. 5, 1959. VI. 27, VII. 2, 3, 8, 1960. VI. 18, 22, 24, VII. 14, 19, 27, 1961. VII. 1, 1962. VII. 4, VIII. 8, 1964. VI. 6, 27, 29, VII. 14.
- H. confusa* HUFN. — Dátum nélkül. 1950. V., 1953. V., 1954. V. 24, 26, 27, 28, 1957. V. 17, VII. 5, 1958. V. 20, 21, 1959. V. 11.
- Tholera cespitis* SCHIFF. — 1953. IX., 1955. IX., 1957. IX. 13, 1958. IX. 2, 6, 7, 1961. IX. 17.
- Th. decimialis* PODA. — 1950. IX. 14, 1951. VIII., IX., 1954. IX. 20, 1955. IX. 17, 1957. IX. 14, 1958. IX. 6, 7, 1960. IX. 12, 13, 16, 1962. IX. 11, 1963. IX. 13.
- Xylomiges conspiciellaris* L. — 1952. IV., V., 1954. V. 2.
- Orthosia incerta* HUFN. — 1961. IV. 7.

- Sideritis evidens* HB. — 1949. V—VI., 1950. VII. 22, 27, 28, 1951., 1951. VIII., 1953. VIII., 1954. VII. 29, VIII. 1, 1956. VIII. 8, 9, 1957. VIII. 2, 1958. V. 15, VII. 21, 1959. VII. 24, 1960. VII. 14, 18, 1961. V. 7, VII. 3, 1963. VII. 24, 1964. VI. 2, VII. 30.
- Mythimna turca* L. — Dátum nélkül, 1952. V., 1954. VI. 9, 1955. VI. 12, IX. 9, 10, 1956. V. 30, VI. 1, VIII. 8, 9, 1957. V. 18. VI. 1, VIII. 3, 22, 1958. V. 21, VI. 3, VIII. 14, 15, 1961. VIII. 5, 7, 1962. VIII. 23, IX. 1, 1964. VI. 7, 11, 12, VIII. 6.
- M. conigera* L. — 1954. VII. 26, 1955. VIII. 12, 1958. VIII. 9, 1960. VII. 14, 19, 23, 1962. VIII. 6, 10.
- M. ferrago* F. — Dátum nélkül, 1953. VIII., 1955. VIII. 8, 14, 1956. VII. 29, VIII. 8, 1958. VIII. 11, 1959. VII. 28, 1960. VI. 22, VIII. 5, 10, 16, 19, 1962. VIII. 4, 9, IX. 7.
- M. albipuncta* SCHIFF. — 1950. V., VI., VII. 16, 21, 31, VIII. 3, 19, 31, 1952. V., 1953. V., VI., X., 1954. V., V. 27, 1955. VIII. 23, 1956. V. 29, 1957. VI. 19, IX. 3, 1958. V. 10, 18, 30, IX. 12, 1959. V. 25, 1960. VIII. 12, 31, 1962. VIII. 12, 1964. VI. 5.
- M. vitellina* HB. — 1951. X., 1954. VI. 23.
- M. pudorina* SCHIFF. — 1954. VII. 27, 1957. VII. 5.
- M. pallens* L. — 1950. V., VIII. 17, 1951. IX., 1953. VI., VIII., 1954. VI. 23, 1957. VI. 17, VIII. 18, 1958. V. 19, VI. 3, 8, VIII. 12, 14, IX. 3, 1959. VIII. 3, 1960. VIII. 19, 21, 25, 1962. VIII. 12, 27, IX. 4.
- M. 1-album* L. — 195. VII. 13, 1950. VIII. 22, 24, 31, 1953. VIII., 1955. IX. 9, 1957. VII. 4, 1958. VI. 3, 8, 16, 23, IX. 6, 1959. V. 27, VII. 2, 1960. IX. 3, 13, 1961. IX. 17, 1962. X. 25, 1963. IX. 15.
- Cucullia absinthii* L. — 195. VII. 22, 1951., 1954. VII. 28, 1955. VIII. 15, 1956. VIII. 1, 9, 1957. VII. 27, 1958. VIII. 15, 20, 1959. VIII. 5.
- C. artemisiae* HUFN. — 1959. VII. 2.
- C. fraudatrix* EV. 1954. VII. 26, VIII. 2, 1960. VII. 14.
- C. chamomillae* SCHIFF. — 1952. IV.
- C. umbratica* L. — 195. VII. 18, 1950. VII. 20, 25, 27, 28, 30, IX. 1, 1953. V., VIII., 1954. V! 27, 28, VI. 25, 27, VIII. 2, 1955. VIII. 4, 14, 1956. VIII. 4, 8, 15, 1957. VI. 2, 3, VII. 1, 3, 18, VIII. 2, 1958. V. 19, 21, VI. 8, 1959. V. 26, VII. 10, 1960. VI. 18, 28, VII. 27, VIII. 16, 1962. VIII. 24.
- C. tanacetii* SCHIFF. — 1950. VI. 20—VII. 10.
- C. verbasci* L. — 1952. IV.
- C. lychnitis* RMBR. — 1954. V. 20, 21.
- Omphalophana antirrhini* HB. — 1950. V., 1951. VI., 1954. VI. 3, 1959. V. 25.
- Calophasia lunula* HUFN. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 15, 27, 1951., 1951. VIII., 1954. VIII. 17, 1956. VIII. 8, 1957. VIII. 7, 14, 1959. V. 29, VI. 28, 1960. VII. 14.
- C. platyptera* ESP. 1949. V. 20—VII. 10, 1950. VII. 27, 1951., 1951. VI., 1952. VI., 1953. VIII., 1954. VII. 26, 1959. V. 12, 1960. VII. 14, 1961. VIII. 5.
- C. casta* BKH. — 1954. VIII. 3, 1956. VI. 8, 1957. VIII. 6, 1960. VII. 31, 1964. IV. (!) 29.
- Derthisa trimaculata* SCHIFF. — 1950. IX. 8, 18, 19.
- Allophytes oxyacanthae* L. — „Régebbi adat”.
- Synvaleria oleagina* SCHIFF. — 1952. IV., 1953. V.
- Dryobotodes protea* BKH. — 195. X. 19, 1953. IX., 1961. IX. 20.
- Lamprosticta culta* SCHIFF. — 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII. 26, 1951., 1954. VI. 3, VII. 9, 24, 1955. VII. 18, 1957. VII. 3, 1959. VII. 2, 12, 16.
- Antitype polymita* L. — 1958. VIII. 9.
- Ammoconia caecimacula* SCHIFF. — 1953. IX., 1958. X. 5, 1962. X. 4.
- Eupsilia transversa* HUFN. — 1957. X. 28.
- Conistra erythrocephala* SCHIFF. — 1951. X., 1962. X. 23.
- C. vaccinii* L. — 1952. IV., 1955. IX. 5.
- C. rubiginea* SCHIFF. — 1952. IV., 1959. IV. 14.
- Argochola helvola* L. — 195. X. 19, 1953. IX., 1954. IX. 24, 1958. X. 10, 1961. IX. 26, X. 4.
- A. macilenta* HB. — 1951. IX.
- A. lychnidis* SCHIFF. — 195. X. 19, 20, 1960. X. 26, 1962. X. 27.
- A. litura* L. — 1951. IX., 1953. IX.
- Cirrhia aurago* SCHIFF. — 1954. IX. 18, 20, 1960. IX. 17, 1961. IX. 20.
- C. fulvago* CL. — 1953. IX.
- C. lutea* STRÖM. — 1953. IX.
- Craniophora ligustri* SCHIFF. — 1952. V., 1958. V. 15, 20.
- Apatela strigosa* SCHIFF. — 195. VII. 27.
- A. rumicis* L. — 195. VI. 17, 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII. 21, 22, 26, 30, VIII. 22, 1952. V., 1954. V. 21, 1955. VII. 24, 28, 1956. VII. 29, 1957. V. 17, VI. 20, 1958. V. 15, VIII. 20, 1959. VII. 10, VIII. 1, 1960. VII. 25, VIII. 14, 1961. V. 7, VIII. 5, 1962. VIII. 10, 12, 1964. VII. 14.
- A. psi* L. — 1950. VII., 1951., 1954. VIII. 8, 1958. V. 18.
- A. tridens* SCHIFF. — 1950. VII. 27, 1951. VIII., 1955. VIII. 12, 1956. VII. 29, 1957. VIII. 3, 1960. VIII. 10, 1962. VIII. 8, 1964. VI. 2.
- A. aceris* L. — 1957. VI. 19.
- A. auricoma* F. — 1950. VII. 29, 1956. VII. 29, 1957. VII. 4, 1960. VIII. 10, 1964. VII. 30.
- A. megacephala* SCHIFF. — 1954. VIII. 21, 1959. VIII. 5.
- A. euphorbiae* SCHIFF. — 1950. VII. 27, 1952. IV., 1955. VIII. 14, 1956. VII. 29, 30, VIII. 1.
- Oxycesta geographica* F. — 1950. V., VII. 15, 16, 18, 21, 25, 29, 30, 1951., 1953. VII., 1954. V. 24, 28, VII. 26, 1955. VII. 19, VIII. 8, 1956. V. 27, VII. 30, 1957. V. 18, 1958. V. 15, 20, 1959. VII. 12, 28, 1960. VII. 18, 19, 25.
- Simyra nervosa* F. — 1951., 1953. VIII., 1954. VII. 26, VIII. 2, 1955. VIII. 8, 1958. VIII. 20, 1963. VII. 29.
- Cryphia domestica* HUFN. — 1950. VI., 1956. VII. 30.
- C. fraudatricula* HB. — 195. VI. 21, 1954. VI. 22, 28, 1957. VI. 21, 30, 1964. VI. 4.
- C. algae* F. — 1950. VII., 1953. VIII., 1956. VIII. 14, 1960. VIII. 10.
- C. receptricula* HB. — 1954. VII. 29.
- C. raptricula* SCHIFF. — 1955. VIII. 25., 1959. VII. 11, 12, 29, VIII. 10, 1960. VIII. 10, 16, 19, 1963. VII. 24.
- Amphipyra pyramidea* L. — 1953. VIII., 1955. VII. 15, 1957. VII. 14.
- A. livida* SCHIFF. — 1951. X., 1960. VIII. 13.
- A. tragopoginis* L. — 1950. VII. 29, 1953. VII., 1954. VII. 26, 1955. IX. 15, 1956. VII. 17, 19, 24, 1959. VII. 10, 11.
- Polyphaenis sericata* ESP. — 1955. VII. 25, 1956. VIII. 1. 1957. VII. 5.

- Talpophila matura* HUFN. — 195 . VII. 22, 1953 VIII., IX., 1954. VIII. 23, 1955. VIII. 23, 24, IX. 10, 1956. VIII. 20, 1957. IX. 1, 1958. VIII. 11, IX. 8, 1959. VIII. 11, 24, 31, IX. 3, 1960. VIII. 16, 21, 25, 1962. VIII. 28, 1964. VIII. 27, IX. 1.
- Rusina tenebrosa* HB. — 1950. VII., VII. 14, 20, 1955. VII. 25, 28, 1956. VII. 29, 1957. VII. 28, 1961. VII. 3, 1962. VIII. 4.
- Dipterygia scabriuscula* L. — 1949. V—VI., 1950. VII. 16, 27, VIII. 1, 1954. VI. 3, 1956. V. 27, VIII. 4, 1957. VIII. 2, 8.
- Euplexia lucipara* L. — Dátum nélkül, 1953. V., 1954. V. 27, 28, VII. 29, 1955. VIII. 15, 1957. V. 17, VI. 2, 1959. VII. 28, 1962. VIII. 21.
- Apamea monoglypha* HUFN. — 195 . VII. 13, 1950. VII. 20, 1953. VII., 1957. VII. 13, 1958. VIII. 9, 1961. VII. 1.
- A. lithoxylea* SCHIFF. — 1957. VI. 17, 1959. VII. 26.
- A. sublustris* ESP. — 1950. VI., 1951. VI., 1954. VI. 24, 1957. VI. 20, 1958. VI. 8, 1964. VI. 11.
- A. anceps* SCHIFF. — 1957. VI. 1.
- A. secalis* L. — 195 . VII. 2, 19, 24, 1955. VII. 30, VIII. 12.
- Procus strigilis* L. — 195 . VI. 17, 1954. VI. 23.
- P. latruncula* SCHIFF. — 195 . VI. 8, 1950. V., 1954. VI. 23, 1957. VII. 5, 1960. VI. 22.
- P. furuncula* SCHIFF. — 195 . VII. 24, 1956. VIII. 10.
- Sidemia ypsilon* SCHIFF. — 1958. VI. 8.
- Lupeirina testacea* SCHIFF. — 1950. VIII. 24, 1959. VIII. 28, 31, 1960. VIII. 25, 1962. VIII. 29.
- Hydraecia ocula* L. — 1954. VIII. 21, 1955. VIII. 14, 1962. VIII. 21.
- H. micacea* ESP. — 1960. VII. 31.
- Trachea atriplicis* L. — 195 . VI. 23, VII. 13, 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 13, 20, 30, 1953. IX., 1954. VI. 9, 1955. VIII. 25, 1956. VIII. 4, 9, 1957. VI. 2, 20, 1958. VIII. 28, 1959. V. 25, VII. 9.
- Phlogophora meticulosa* L. — 1953. IX.
- Callogonia virgo* TR. — 1954. VI. 25, 1963. VIII. 12, 1964. VI. 5.
- Actinotia polyodon* CL. — 1950. VII. 31, 1956. VII. 30.
- A. radiosa* ESP. — 1951. VIII.
- A. hyperici* SCHIFF. — 1950. VI., VII., 1952. V., 1954. V. 28, VIII. 7, 1958. V. 15, 20.
- Laphygma exigua* HB. — 1962. VIII. 12, 24, 31.
- Caradrina morpheus* HUFN. — 1950. V., VIII. 28, 1951. V., IX., 1955. VI. 21, VIII. 26, 1956. VI. 3, 1960. VIII. 25, 1961. VIII. 5, 1962. VIII. 12.
- C. kanenii* FRR. — 1953. VI.
- C. clavipalpis* SC. — 1951. V., 1953. VI., IX., 1954. VI. 1, 1955. VIII. 25, IX. 9, 16, 1958. IX. 9, 1960. IX. 5, 1962. IX. 9.
- Acosmetia caliginosa* HB. — 1950. VII. 21.
- Atethis furvula* HB. — 1950. VII. 24, VIII. 3, 15, 1955. VII. 30, 1956. VII. 30, VIII. 8, 1959. VII. 24, 1960. VII. 18, 25, VIII. 10, 13, 1962. VIII. 4, 7, 10, 1963. VII. 13, 20, 24, 1964. VII. 28, 29, 30, VIII. 5.
- A. gluteosa* TR. — 1950. V., VII. 31, VIII. 1, 22, 23, 25, 1953. VIII., 1960. VIII. 14.
- Hoplodrina alsines* BRAHM. — 1957. VII. 1, 1959. VII. 8.
- H. blanda* SCHIFF. — 1954. VII. 26, 1956. VIII. 1, 1957. VIII. 6, 15, 1959. VII. 28, VIII. 7, 9, 10.
- H. ambigua* SCHIFF. — 195 . VIII. 22, IX. 1, 1950. VI., VIII. 28, IX. 6, 1951. VI., 1952. V., 1953. V., VIII., IX., 1955. VIII. 26, 1958. VIII. 25, 1959. VIII. 23, 25, 28, 1962. VIII. 27, 31, 1964. VI. 5, 13, 27.
- H. superstes* TR. — 1956. VII. 29, 1957. VII. 27, VIII. 7, 1959. VII. 24.
- H. respersa* SCHIFF. — 1961. VII. 1.
- Meristis trigrammica* HUFN. — 1950. V., 1951. V., 1952. V., 1953. V., 1954. VI. 3, 1955. VI. 18, 1958. V. 20, 21.
- Cosmia trapezina* L. — 1959. VII. 3, 1963. VII. 20.
- Dicycla oo* L. — 1951.
- Arenostola fluxa* HB. — 1955. VIII. 18, 1956. VII. 29, 1959. VII. 28, 1962. VIII. 10.
- A. extrema* HB. — 1954. VI. 24.
- Calamia tridens* HUFN. — 1950. VII. 17, 22, 31, 1955. VIII. 23, 1956. VIII. 8, 15, 1960. VIII. 25.
- Haplotis venustula* HB. — 1950. VI., 1955. VII. 20, 1961. VIII. 4.
- Heliothis maritima* GRASL. — 1950. VII., 1953. VIII., 1954. VI. 3, 25.
- H. viriplaca* HUFN. — 1954. VI. 23, VIII. 17, 1957. VII. 5, VIII. 2, 1958. V. 15, 1959. V. 25, 1962. VIII. 4.
- H. peltigera* SCHIFF. — 1949. V—VI., 1950. VI. 20—VII. 10, 1951. VI., 1952. VI., 1958. V. 15, 18, 21, 1962. VIII. 28.
- Pyrrhia umbra* HUFN. — 1950. VII. 22, 24, 1953. VIII., 1954. VIII. 26, 1955. VIII. 26, 1956. VIII. 8, 1957. VIII. 15, 22, 1959. VII. 10, 1964. VIII. 12.
- Periphanes delphinii* L. — 1950. VII. 27, 1951., 1954. VI. 17, 27, 1957. VIII. 2.
- Axylia putris* L. — 195 . VI. 21, 1950. V., 1954. V. 28, 29, 1956. V. 27, 29, 30, 1957. V. 18, VI. 21, VIII. 2, 1959. VII. 24, 28.
- Calymma communimacula* SCHIFF. — 1950. VII. 6, 29, VIII. 29, 1955. VIII. 15, 1956. VIII. 9, 1958. VIII. 6.
- Porphyria purpurina* SCHIFF. — 195 . VII. 22, 1950. VIII. 24, 25, 1951., 1951. V., 1954. VI. 2, 9, 24, 25, 1955. VIII. 25, 26, IX. 9, 1957. V. 18, VIII. 2, 13, 23, 1958. V. 24, 1960. VIII. 14, 16, IX. 14, 1961. VIII. 12, 1962. VIII. 21, 27, IX. 1.
- Jaspidia deceptoria* SCHIFF. — 195 . VII. 13, 1954. VI. 22, 25.
- J. pygarga* HUFN. — 195 . VII. 13, 1954. VI. 23, 1956. VII. 19, 1957. VII. 4, 1959. VIII. 9, 1960. VII. 13, 19.
- Unca uncula* CL. — 1950. VII. 25, 29, 1954. VI. 22.
- U. olivana* SCHIFF. — 1962. VIII. 4.
- U. candidula* SCHIFF. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII., VII. 13, 17, 21, 25, 29, VIII. 3, 1954. VI. 3, 29, 23, 1955. VIII. 8, 1959. VII. 8, VIII. 9.
- Emmelia trabealis* SC. — 1950. VII. 17, 18, 27, VIII. 16, 1953. VIII.
- Tarache lucida* HUFN. — 195 . VII. 9, 15, 1950. VII., 1951. V., IX., 1953. VI., VIII., 1954. V. 28, VI. 21, 1955. VIII. 18, 1957. VIII. 2, 22, 1958. VII. 10, VIII. 11, 12, 1959. VIII. 4, 1960. VI. 22, 24, VIII. 10, 1962. VIII. 23, 1963. VIII. 9, 26.
- Nycteola revayana* SC. — 1952. VI.
- Bena prasinana* L. — 1950. VII. 15, 1954. VIII., VIII. 8, 1956. VIII. 1, 4, 1959. VIII. 7, 1963. VII. 24.
- Hylophilina bicolorana* FSSL. — 1957. VIII. 2.
- Colocasia coryli* L. — 1950. VI., VII. 24, 1952. IV., V., 1953. VIII. 15, 24, 25, 1956. VII. 29, 1958. VIII. 20, 1959. VII. 28.

- Episema coeruleocephala* L. — 195. X. 19, 20, 1953. X., 1954. IX. 27, 1958. X. 4, 1960. X. 10, 1961. X. 5, 1962. X. 19, 23.
- Syngrapha consona* F. — 1954. VIII. 17.
- Chrysoaspis festucae* L. — 1953. VIII.
- Ch. chryson* ESP. — 1955. VIII. 13.
- Autographa confusa* STEPH. — 1950. VII. 11, 18, 21, IX. 6, 1952. V., 1953. IX., 1954. VII. 9, 1955. VII. 18, IX. 6, 9, 1956. VI. 3, 1957. VII. 4, 1958. IX. 6, 1959. VII. 2.
- A. gamma* L. — 1950. V., VII., VII. 12, IX. 30, 1955. VIII. 14, 1957. IX. 17, 1958. VI. 19.
- Plusia chrystis* L. — 1950. V., VII. 16, VIII. 3, 15, 16, 1954. V. 28, 1955. VIII. 14, 1956. VI. 8, VIII. 8, 1958. V. 26, 1959. V. 25, 1960. VI. 22, VIII. 16, 1961. VIII. 5.
- Abrostola asclepidalis* SCHIFF. — 1950. VII. 22, 1951., 1951. V., 1954. V. 27, 1955. VIII. 24, 1956. VIII. 11, 14, 1957. VIII. 2, 1958. VIII. 14, 1959. V. 29, 1961. V. 4, 1963. VII. 23, 1964. VI. 11.
- A. triplasia* L. — 1950. VII., VII. 19, 1952. V., VI., 1953. VII., 1956. VII. 29, VIII. 8, 1957. VIII. 2, 1959. VI. 27, 1960. VIII. 23, 1963. VIII. 10, 13.
- A. trigemina* WRNBG. — 1950. V., VIII. 31, 1954. VII. 21, 1956. V. 27, VIII. 1, 1958. IX. 6, 1959. VII. 2, 1960. V. 13, VI. 18, VII. 18.
- Mormonia dilecta* HB. — 1950. X. 13.
- Catocala elocata* ESP. — 1950. IX. 5.
- C. electa* BKH. — 1951.
- C. promissa* ESP. — 1953. VII.
- C. hymenea* SCHIFF. — 1951., 1953. VII., 1954. VII. 26, VIII. 1, 1955. VII. 18, 1961. VIII. 5.
- Ephesia fulminea* SC. — 1959. VII. 9.
- Minucia lunaris* SCHIFF. — 1950. V., 1952. IV., 1954. V. 27, 1958. IV. 18.
- Parallela algira* L. — 1950. VII., 1951., 1951. VIII., 1952. V., VI., 1953. VII., 1954. VII. 28, VIII. 2, 8, 1959. VI. 28, VII. 2, VIII. 5.
- Euclidimera mi* CL. — 1954. V. 27, 28.
- Ectypa glyphica* L. — 195. V. 10, 1950. VII. 15, 18, VIII. 2, 5, 1951. VII., 1953. V., 1960. VII. 14, 18.
- Scoliopteryx libatrix* L. — 1954. VII. 26.
- Lygophila lusoria* L. — 1954. VII. 9, 1956. VII. 13, VIII. 1, 1957. VII. 2, 1958. VII. 5, 1959. VI. 27, VII. 8, 11, 28, 1960. VII. 14, 18, 1963. VII. 13.
- L. craccæ* SCHIFF. — 1953. VII., IX., 1954. VIII. 2, 1955. IX. 9, 1958. VIII. 7, 15, IX. 6, 1960. VII. 5, VIII. 16, 1962. X. 2, 1963. IX. 16.
- L. limosa* TR. — 1960. IX. 18.
- Acontia luctuosa* SCHIFF. — 1950. VI., VII. 15, 17, 24, 25, 28, VIII. 1, 1951. V.
- Aedia funesta* ESP. — Dátum nélkül, 1950. VIII. 28, 1952. V., 1954. VI. 24, VIII. 21, 1955. VII. 18, VIII. 15, 23, 1956. VI. 8, VII. 19, VIII. 24, 1957. VI. 17, 30, 1958. VI. 3, VIII. 6, 11, 1959. VI. 28, VII. 11, 1960. VIII. 18, 1962. VIII. 22, 1963. VII. 24, 1964. VI. 5, 12, VII. 30.
- Calpe capucina* ESP. — 1950. VII., 1954. VII. 28, 1956. VII. 29, VIII. 2, 11, 15, 1957. VII. 13, VIII. 2, 1958. IX. 8, 1959. VIII. 11, 25, 28, IX. 25, 1960. VII. 18, 23, 31, 1961. VII. 2, VIII. 1, 1962. VIII. 8, 23.
- Colobochyla salicalis* SCHIFF. — 1954. VII., 1956. VIII. 9.
- Phytometra viridaria* CL. — 195. VII. 19, 1950. VII. VII. 14, 15, 1954. VII., VII. 9, 1955. VII. 22, 1956. VII. 27, 30, 1957. VI. 17, 20, 1958. VII. 22, 24, VIII. 18, 1959. VII. 6, 9, 11, 12, VIII. 27, 1963. VI. 28, VII. 23, 1964. VI. 27, 30.
- Rivula sericealis* SC. — 195. VI. 17, 1950. VII. 21, 31, VIII. 1, 1954. VII., 1955. VIII. 21, 29, 1960. IX. 17.
- Macrochilo tentacularia* L. — 1960. VIII. 19, 1961. VIII. 4.
- Zanclognatha tarsipennalis* TR. — 1955. VIII. 14, 25, 1964. IX. 4.
- Z. tarsicristalis* HS. — 1954. VIII. 17.
- Z. lunalis* SC. — 1950. VII. 14, 15, 21, VIII. 1, 1954. VI. 27, 1955. VII. 13, 1956. VII. 30, VIII. 1, 1957. VIII. 15, 1958. VII. 20, 1959. VII. 9, 12, 28, 1960. VI. 22, VII. 14, 18, VIII. 19, 1962. VIII. 10, 1963. VII. 12.
- Z. tarsicrinalis* KNOCH. — 1954. VI. 25, 1955. VIII. 23.
- Z. grisealis* SCHIFF. — 1955. VIII. 14.
- Simplicia rectalis* EV. — 1954. VI. 21, 1955. VIII. 18, 1957. VI. 30, 1958. IX. 8, 1962. VIII. 4.
- Paracolax glaucinalis* SCHIFF. — 1950. VI., VI. 20—VII. 10, VII. 11, 14, 17, 25, VIII. 3, 1954. VI. 21, 1955. VII. 19, 20, 22, 23, 1956. VII. 13, 29, 1957. VII. 1, 1958. VI. 25, 1959. VI. 27, 28, VII. 6, 1960. VI. 18, 24, VII. 18, 1961. VII. 1, 3, 1962. VIII. 5, 1963. VII. 13, 1964. VII. 14.
- Hypena rostralis* L. — 195. IX. 11, X. 2, 1950. V., 1951. IX., 1953. IX., 1957. VIII. 2, 1959. X. 26, 1961. IV. 7, 1962. VIII. 21, IX. 7, 1963. XI. 13.
- H. proboscidalis* L. — 1950. V., 1954. VIII. 6, 22, 1955. VI. 18, VIII. 25, IX. 9, 1956. V. 30, VI. 1, VIII. 8, 14, 1958. V. 26, 1959. V. 28, VIII. 9, 1960. IX. 13, 1961. V. 4.
- Pseudoterpna pruinata* HUFN. — 1950. VII. 31, VIII. 3, 25, 1952. VI., 1954. VII. 23, 1955. VII. 19, 28, VIII. 8, 1956. VIII. 1, 1957. VI. 30, VII. 1, VIII. 6, 1959. VII. 3, 8, 10, 1960. VI. 22, VII. 14, 25, 1964. VII. 30.
- Geometra papilionaria* L. — 1958. VIII. 7, 1961. VII. 1.
- Comybaena pustulata* HUFN. — 1950. VI., 1958. VI. 8.
- Chlorissa viridata* L. — 1950. V., VI., VII. 14, 17, 21, 29, 1954. VI. 3, 1958. V. 19, 1959. V. 11, 19.
- Ch. cloraria* HB. — 1950. VII. 14, 29, VIII. 1.
- Ch. pulmentaria* GUEN. — 195. VI. 7, 1950. V., 1960. VI. 17.
- Euchloris smaragdaria* F. — 1950. V., VII. 22, 1955. VI. 18, 1957. VIII. 6, 1958. VIII. 7, 14, 15, 18, 1959. V. 25, VI. 28, VIII. 1, 1960. VIII. 16, 22, 23, 1961. VIII. 4, 1962. VIII. 23, 29.
- Thalera fimbrialis* SC. — 1950. VI., VII. 14, 15, 29, VIII. 15, 1952. VII., 1953. VII. 1954. VII. 9, 1956. VIII. 1, 1957. VII. 5, 1959. VII. 9, 16, 1960. VII. 19, 1961. VII. 1, 3.
- Hemistola chrysoprasaria* ESP. — Dátum nélkül, 195. VII. 24, 1955. VIII. 5, 1956. VIII. 10, 1958. VI. 8, 1959. VII. 11, 1960. VII. 31, 1963. VII. 20, 1964. VII. 14.
- Sterrho rufaria* HB. — 1950. VI., VII. 18, 1959. VII. 11, 1963. VII. 2, 1964. VI. 28.
- S. ochrata* SC. — 1950. VII. 15, 17, 21, 24, 1959. VII. 12, 1960. VII. 18, 1963. VII. 13.
- S. aureolaria* SCHIFF. — 195. VI. 21, 1950. VI., 1954. VII. 7.
- S. muricata* HUFN. — 1962. VIII. 5.
- S. rusticata* SCHIFF. — 1950. VII. 17, 27, 29, VIII. 8, 10, 24, 1962. VIII. 28.

- S. filicata* HB. — 1959. V. 25.
S. moniliata SCHIFF. — 1950. VII. 25, 31.
S. dilutaria HB. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 17.
S. seriata SCHRK. — 1962. VIII. 22, 27.
S. subsericeata HW. — 1950. VII. 27, 29, VIII. 29, 1959. VIII. 9, 1962. VIII. 10.
S. aversata L. — 1953. VII., 1954. VIII. 1, 1959. VII. 16, 1960. VI. 26, VII. 14, 1962. VII. 28, VIII. 6, 8.
S. rubraria STGR. — 1950. VII. 17, 1955. VIII. 24, 1959. VIII. 25, 1960. VIII. 23.
S. degeneraria HB. — 1950. VII. 29.
S. deversaria HS. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 13, 1959. VII. 9.
Scopula immorata L. — 1950. VII. 22, 1956. VIII. 8, 14, 1959. V. 28, 1960. VII. 31, 1962. VIII. 4.
S. virgulata SCHIFF. — 1950. VI., VIII. 22, 1960. VIII. 23, 1962. VIII. 17, IX. 2, 4, 1964. VI. 12.
S. ornata SC. — 1950. V., VII. 13, 18, VIII. 22, 24, 28, 31, IX. 19, 1954. VI. 25, 1958. IX. 8, 1960. VII. 19, 1963. IX. 15.
S. decorata SCHIFF. — 195. VI. 17, 1950. VI., VII. 24, 25, VIII. 1, IX. 1, 1959. V. 25, 1960. VIII. 10, 23, 1962. VIII. 20, 27.
S. rubiginata HUFN. — 1950. V., VI., VII. 14, 17, 23, 24, 29, 1954. VII. 7, 1958. V. 21, VI. 6, VII. 31, VIII. 11, 1959. VIII. 27, 1960. VIII. 16, 23, 1962. VIII. 4, 19, 21, 23, 29, 31, IX. 2, 1963. VII. 20, VIII. 12, 1964. VI. 12, VIII. 6.
S. marginepunctata GOEZE. — 1950., 1950. VII. 21, 29, VIII. 18, 24, IX. 19, 1955. VIII. 23, 1956. VII. 30, 1958. VI. 19, IX. 16, X. 2, 1959. V. 7, 25, 28, 1960. VIII. 25, IX. 17, 18, 1961. V. 4, 7, IX. 4, 1962. VIII. 12, 17, 23, 29, 1963. VIII. 9, 1964. IX. 7.
S. incanata L. — 1950. VII. 15, 18, 21, 31.
Rhodostrophia vibicaria CL. — 195. VI. 17, VIII. 1, 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII. 11, 13, 21, 31, VIII. 15, 16, 24, 1955. VI. 18, 1956. V. 28, 1957. VII. 4, 1959. V. 25, VI. 28, 1960. VI. 17, 26.
Cosymbia albiocellaria HB. — 1950. VII. 21, VIII. 22, IX. 1.
C. annulata SCHULZE. — 1950. VII. 18.
C. ruficiliaria HS. — 1950. V.
C. punctaria L. — 1950. VII. 30, VIII. 22.
C. suppunctaria Z. — 1954. VI. 21, 1961. VIII. 11, 1962. VIII. 24.
Calothysanis amataria L. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 29, 1960. VIII. 22.
Rhodometra sacraia L. — 1963. VIII. 24.
Lythria purpuraria L. — 1952. VII.
Larentia clavaria HW. — 1961. X. 4.
Ortholitha plumbaria F. — 1955. VIII. 15, 1956. V. 21, VIII. 14, 1958. VIII. 14, 1960. VIII. 19, 20, 21, 23, 25, 1961. VII. 2, VIII. 5, 1962. VIII. 22, IX. 1, 1964. VIII. 7.
Mesotype virgata HW. — 1964. VI. 13.
Lithostege farinata HUFN. — 1950. VII. 12, 15, 17, 20, 25, 27, VIII. 1, 1955. VII. 28, VIII. 24, 1957. VII. 5, 1959. VII. 2, 28, 1960. VII. 25, 1964. VI. 3.
L. asinata F. — 1956. VI. 3.
Anaitis plagiata L. — 195. VI. 12, 23, 1950. V., VII. 31, VIII. 15, 16, 22, 23, 24, 31, 1954. VI. 3, 1956. IX. 8, 1957. V. 18, VIII. 9, 1958. VI. 8, IX. 6.
A. efformata GUEN. — 1950. VII. 24, 27, 31, VIII. 16, IX. 8, 19, 1954. V. 27.
Oporinia nebulata THNBG. — 1962. X. 27.
Triphosa dubitata L. — 195. V. 11, VI. 21, 1954. V. 23, VII. 29, 1957. VIII. 17.
Philereme transversta HUFN. — 1950. VII. 21, 1954. VII. 9, 1956. VII. 30, 1960. VI. 26.
Lygris pyraliata SCHIFF. — 1950. VI. 20—VII. 10, 1959. VII. 10.
Cidaria fulvata FORST. — 195. VI. 23, 1950. VI., VI. 20—VII. 10, 1954. VI. 22, 1957. VI. 17, 20, 1958. VI. 8, 16, 19, 1959. VI. 28, 1960. VI. 17, 18, 1964. VI. 12, VII. 3.
Xanthorhoe fluctuata L. — 1950. VII. 25, 1954. VIII. 4, 1958. V. 7, 13, 15, 1959. VIII. 27, 1963. VII. 24.
X. spadicearia SCHIFF. — 1950. VII. 25, 1957. VIII. 22, 1959. V. 10, 1962. VIII. 7.
X. ferrugata CL. — 1950. VII. 20, 21, 1956. VI. 3, 1958. V. 21, 1959. VII. 9, VIII. 5, 1960. VIII. 14, 23.
Calostigia pectinataria KNOCH. — 1955. VI. 18.
Lampropteryx ocellata L. — 1950. VII. 16, 25, 29, VIII. 1, IX. 8, 1954. V. 28, 1955. VIII. 8, 1956. V. 2, 1961. VIII. 4, 1964. V. 14, VI. 4, VII. 3.
Coenotephria berberata SCHIFF. — 195. VII. 27, 1956. VI. 3.
Euphya frustata TR. — 1956. VIII. 8, 14, 1958. V. 18, 29, 1964. VI. 12.
E. cuculata HUFN. — 1950. VIII. 1.
E. rubidata SCHIFF. — Dátum nélkül, 1950. V., VII. 31, VIII. 1, 6, 21, 1955. VIII. 25, 1957. VIII. 18, 1960. VII. 18.
Camptogramma bilineata L. — 1950. VI., VII., VIII. 25, 28, 1951. IX., 1953. IX., 1954. VI. 27, VII. 26, 1955. VIII. 25, 1957. VI. 17, VII. 1, 1962. VIII. 24, 26, 29,
Mesoleuca albicillata L. — 1961. VIII. 5.
Melanthia procellata SCHIFF. — 1950. VII. 24, VIII. 28, 1954. V. 29, 1955. VIII. 25, 26, 1956. V. 27, 28, 29, 30, VI. 1, VII. 30, VIII. 1.
Epirrhoe alternata MÜLL. — 195. VI. 20, VII. 13, 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII. 14, 15, 17, 26, 31, VIII. 17, 25, 1954. VI. 25, VII. 9, 29, 1956. V. 30, VIII. 1, 1958. VIII. 17, 1959. VI. 28, VII. 3, 11, 12, 27, 1960. VII. 14, VIII. 10, IX. 19, 1961. VII. 7, VIII. 4, 1962. VIII. 3, 29, IX. 3, 1963. VIII. 25, 1964. VI. 5, 25, 30, VII. 3, VIII. 26.
E. rivata HB. — 1950. VI., 1964. V. 30.
E. galiata SCHIFF. — 195. V. 12, 1950. VI., VI. 20—VII. 10, VII. 22, 25, 31, VIII. 2, 29, 1957. VIII. 5, 1958. IX. 8, 1959. VII. 11, 1960. VI. 16, 22, 24, VII. 14, VIII. 13, 1962. VIII. 10, 23, 1963. VII. 13, 1964. VI. 7.
Perisoma alchemillata L. — 1950. VIII. 1, 1954. VIII. 8.
P. flavofasciata THNBG. — Dátum nélkül, 1950. VI., 1954. VI. 22, 1955. VII. 19, 1958. VI. 3, 1959. VII. 2, 8, 1960. VI. 16, 24, 1961. VII. 2, 1964. VI. 5, VIII. 14.
Pelurga comitata L. — 1950., 1950. VII. 22, VIII. 24, 28, 1954. VIII. 23, IX. 18, 1955. VIII. 15, IX. 11, 1956. VIII. 9, 20, 23, 1957. VIII. 23, 1958. VIII. 17, 18, 26, IX. 4, 6, 1959. VIII. 5, 27, 29, 1960. VIII. 21, 23, 25, 1962. VIII. 27, 29, 31, IX. 1, 6, 1964. VIII. 12, 28, IX. 12.
Cataclympe riguata HB. — 1950. VI., VII., VII. 15, 17, 21, 1954. VI. 27, 1955. VIII. 12, 1956. V. 28, 1958. V. 13, 1959. V. 25, VII. 28, VIII. 27, 1960. VIII. 10, 16, 18, 23, 1961. V. 7, VIII. 4, 1964. V. 12, VI. 5, VIII. 28.
Asthena albulata HUFN. — 1950. VIII. 17.
Eupithecia haworthiata DBLD.. — 1954. VI. 26.

- E. linariata* F. — 1950. VII. 24, 27, VIII. 24, 29, 1959. VII. 29, 1960. VII. 25, 1964. VIII. 1.
- E. laquearia* HS. — 1962. VIII. 17, 21.
- E. venosata* F. — 1950. V.
- E. alliararia* STGR. — 1960. VIII. 10, 1962. VIII. 11.
- E. oblongata* THNBG. — 1950. VII. 11, 15, 21, 22, 24, VIII. 24, 1954. V. 27, 1955. VIII. 24, 1958. VI. 6, IX. 6, 8, 1959. VII. 28, 1960. VI. 22, VII. 14, 31, 1961. IV. 15, VIII. 4, 1962. VIII. 11, 1963. VIII. 14, 25, IX. 6.
- E. gueneata* MILL. — 1960. VIII. 13.
- E. veratraria* HS. — 1960. VII. 25.
- E. tripunctaria* HS. — 1964. VII. 3.
- E. absinthiata* CL. — 1962. VIII. 4, 19.
- E. assimilata* DBLD. — 1950. VII. 18, VIII. 25.
- E. succenturiata* L. — 1959. VIII. 5.
- E. icterata* VILL. — 1955. VIII. 12, 26, 1958. VIII. 7, 1959. VIII. 9, 23, 25, 27, 1960. VIII. 19, 1962. VIII. 24.
- E. millefoliata* RÖSSL. — 1950. VIII. 25, 1954. VII. 9, 1958. VIII. 11, 1959. VIII. 5, 1961. VIII. 1.
- E. subnotata* HB. — 1950. VII. 31.
- E. graphata* TR. — 1960. VI. 22, 1964. VI. 6.
- E. pimpinellata* HB. — 1958. VIII. 6, 1959. VIII. 1, 9, 1960. VIII. 16, 1962. VIII. 9.
- E. euphrasiata* HS. — 1950. VIII. 16.
- E. innotata* HUFN. — 1954. V. 18.
- E. virgaureata* DBLD. — 1950. VIII. 24, 31, 1956. VIII. 8.
- Gymnoscelis pumilata* HB. — 1950. VI., VI. 20—VII. 10, VIII. 22, 1960. VI. 26, VIII. 22.
- Horisme vitalbata* SCHIFF. — 1950. VI., VII. 17, 21, 26, VIII. 24, 1956. VIII. 14, 1959. V. 12, 29, 1960. VIII. 19, 1961. VIII. 4, 5, 1963. VIII. 13, 1964. VII. 30, VIII. 6.
- H. corticata* TR. — Dátum nélkül, 1950. VI., VII. 31, 1954. VIII. 1, 1955. VIII. 24, 1956. VIII. 10, 1959. VIII. 9, 1960. VII. 18, 1962. IX. 4, 1963. VIII. 24, 1964. VI. 7.
- H. tersata* SCHIFF. — 1950. V., VII. 26, 27, 29, VIII. 22, 1952. VI., 1956. VIII. 14, 1962. VIII. 3, 23.
- Abraaxas grossulariata* L. — 1950. VII. 15, 1956. VII. 13.
- Lomaspilis marginata* L. — 1950. VII., VIII. 31, 1957. VII. 5, 1959. VIII. 9, 1962. VIII. 21.
- Lygdia adustata* SCHIFF. — 195. VI. 17, 1950. VII. 21, VIII. 1, 1954. V. 27, 28, 1956. VIII. 5, 1957. VII. 1, 1958. VI. 19, VIII. 11, 18, 1959. VIII. 23, 1960. VI. 24, VII. 16, 31, VIII. 25, 1961. IV. 7, VII. 1, 1962. VIII. 27, 1963. VII. 13, 24, 1964. VIII. 7.
- Bapta bimaculata* F. — 1956. V. 28.
- B. temerata* SCHIFF. — 1954. VI. 22, 26.
- Delinea pusaria* L. — 1954. VI. 24, VIII. 29, 1955. VIII. 14, 1956. VII. 14, 1958. V. 13, 1962. IX. 8.
- D. exanthemata* SC. 1950. VIII. 15, 1962. VII. 1.
- Ourapteryx sambucaria* L. — 1950. VI., 1957. VI. 25, VII. 1.
- Campea margaritata* L. — 1950. V., VI., VI. 6, VIII. 22, IX. 2, 8, 1958. IX. 8, 18, 1959. V. 25, VIII. 23, 27.
- Ennomos fuscantaria* STEPH. — 1956. VIII. 3, 1957. VII. 5.
- E. tiliaria* HB. — 1954. VIII. 24.
- Selenia bilunaria* ESP. — 1950. VII., 1958. VII. 20, 1964. VII. 30.
- S. lunaria* SCHIFF. — Dátum nélkül, 195. VI. 25, 1950. VII. 20, 21, 29, VIII. 3, 1954. V. 23, 28, VI. 3, VIII. 2, 7, 1956. V. 30, 1957. VII. 29, VIII. 6, 7, 1958. V. 24, VIII. 18, 1959. V. 6, 7, 10, VII. 11, 16, 1961. IV. 8, 1963. VII. 24, 1964. V. 12, VI. 1.
- S. tetralunaria* HUFN. — 1956. VII. 29.
- Artiora evonymaria* SCHIFF. — 1950. VIII. 31, IX. 8, 20, X. 7, 1954. IX. 20, 27, 1955. IX. 11, 22, 1957. IX. 7, 1958. IX. 14, 17, 1959. VIII. 24, 1960. IX. 16, 1961. VIII. 5, 1962. IX. 30, X. 2, 1963. VIII. 13, IX. 13, 19, 22.
- Apeira syringaria* L. — 1960. IX. 13.
- Crocallis elinguararia* L. — 1950. VII. 22, VIII. 31, 1955. VIII. 18, 1958. VIII. 20, IX. 8, 1961. VIII. 5, 1963. VII. 19, 23, 1964. VIII. 25.
- Angerona prunaria* L. — 195. VII. 8, 18, 1954. VI. 26, 1956. VII. 29, VIII. 2, 1957. VI. 19, 25, VII. 1, 2, 3, 1959. VI. 27, VII. 3, 9.
- Anagoga pulveraria* L. — 195. VII. 25, 1950. VII. 25, 1956. VIII. 1, 1958. V. 13, VII. 21, VIII. 14.
- Plagodis dolabraria* L. — 1950. VII. 19, 1954. VII. 26, 1956. VII. 29, VIII. 1, 2, 1957. VII. 4, 1958. VIII. 18, 1959. VII. 28, VIII. 1, 1960. VIII. 12, 16, 1963. VII. 21.
- Opisthograptis luteolata* L. — 195. VI. 8, 1949. V—VI., 1950., 1950. VI., 1954. V. 23, 24, 27, 1956. V. 29, 1957. V. 17, VI. 2, 1958. V. 15, 20, 1959. V. 10, 25, 1961. V. 4, 7, 1964. V. 12, IX. 12.
- Lithina chlorosata* SC. — 1957. V. 18.
- Therapis flavicaria* SCHIFF. — Dátum nélkül, 1954. V. 24, 1955. VI. 18, 1956. V. 19, VIII. 10, 1957. VI. 17, VIII. 6, 18, 1958. V. 19, VIII. 15, 1959. V. 25, 1960. VIII. 22, 1961. V. 4, 1962. VIII. 29, 1963. VII. 20, VIII. 13.
- Pseudopanthera macularia* L. — 1950. V., 1959. V. 25.
- Eilicrinia trinotata* METZN. — 1954. VII. 26.
- Colotois pennaria* L. — 195. X. 15, 19, 20, 1950. X. 14, 1953. IX., 1962. X. 23, 24, 25, 26, 27.
- Macaria alternaria* HB. — 1950. V., VII., VII. 13, 1954. VI. 21.
- Chiasma clathrata* L. — 1950. VII. 13, 14, 15, 16, 21, VIII. 3, 24.
- Ch. glarearia* BRAHM. — 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 12, 13, 19, 26, VIII. 3, 1954. V. 21, 1958. V. 13, VI. 6, 1959. V. 25, VII. 3, 1960. VI. 24, VII. 15, VIII. 13, 1961. IV. 7, 1962. VIII. 10, 17, 19, 1964. VI. 7.
- Tephrina murinaria* SCHIFF. — 1950. VI., VII. 14, 21, 31, VIII. 22, 24, 1952. IV., 1954. VI. 27, VII. 29, 1957. VIII. 18, 1958. IX. 9, 1963. VIII. 27, 1964. VII. 30, VIII. 3, 7.
- T. arenacearia* SCHIFF. — Dátum nélkül, 195. VI. 17, 1950. V., VI. 20—VII. 10, VII., VII. 17, 20, 22, 25, 26, VIII. 1, 22, 1951. V., 1954. VI. 23, VII. 19, 1955. VI. 18, 1956. VIII. 2, 1958. V. 20, 26, VII. 20, VIII. 7, 1959. V. 28, 1960. VI. 19, 22, VII. 14, 18, 31, 1964. V. 12, 14, VI. 2, 5, VII. 9, 14, 30.
- Biston betularius* L. — 195. VII. 18, 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 29, 1954. VI. 24, 1955. VIII. 18, 24, 1956. VIII. 1, 1957. VII. 2.
- Synopsis sociaria* HB. — 1951., 1951. V., 1954. VI. 2, VIII. 6, 1955. VII. 28, VIII. 14, 26, 1956. VIII. 11, 1958. V. 21, VI. 8, VIII. 7, 11, 20, 1959. V. 25, 28, VIII. 5, 7, 1960. VIII. 14, 23, 1962. VIII. 21, 1964. VI. 2.
- Peribatodes gemmaria* SCHIFF. — 195. VI. 26, 1950. V., VIII. 16, 22, 25, IX. 8, 16, 1951. IX., 1954. VI. 23, 1956. IX. 8, 1958. VI. 2, VIII. 14, 1959. V. 25, VIII.

- 23, 28, 1960. VI. 22, VIII. 21, 1961. V. 19, 1962. VIII. 23, 29, IX. 2.
Cleora cinctaria SCHIFF. — 1950. V.
Boarmia roboraria SCHIFF. — 1961. V. 7, 1964. VI. 4.
B. danieli WHRLI. — 1949. V—VI., 1954. VI. 2, 9, 1955. VIII. 15, 18, 1957. VIII. 3, 1958. V. 24, 1959. V. 6, 25, VII. 24, VIII. 5, 7, 1960. VIII. 21, 1962. IX. 1, 1963. VIII. 12.
Fagivorina arenaria HUFN. — 1955. VI. 13, 1956. VIII. 1, 10.
Serraca punctinalis SC. — 195. V. 11, 1950. V., VII. 17, 23, 31, VIII. 3, 1952. VI., 1954. VII. 29, 1956. V. 30, VIII. 1. (melanisztikus példány), 2, 4, 8, 1958. V. 22, VI. 23, 1959. VII. 10, 1960. VI. 17, 24, VII. 18.
Ascotis selenaria SCHIFF. — 195. VII. 13, 1950. VII. 18, 22, VIII., VIII. 1, 1954. V. 28, VII. 26, VIII. 6. (melanisztikus példány), 1955. VII. 30, 1956. VIII. 3, 1958. V. 15, VIII. 11, 19, 1959. V. 10, VIII. 5, 1960. VII. 18, 25, 1961. V. 7, 1962. VIII. 4, 1964. VI. 2, VII. 9, 30.
Ectropis bistortata L. — 195. VII. 24, 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 15, 17, 21, 24, 25, 31, 1954. VII. 10, 1957. VII. 4, 1959. VII. 3, 12, 1960. VII. 18, 19, 31, 1961. IV. 9, VII. 2, 1963. VII. 19.
Selidosema plumaria HB. — 1964. VIII. 28.
Ematurga atomaria L. — 1950. V., VIII. 1, 1955. VII. 23, VIII. 18, 1958. V. 15, VIII. 18, 1959. IV. 14.
Bupalus piniarius L. — 1950. VI.
Gnophos dumetata TR. — 1950. VIII. 31, 1955. IX. 10, 11.
G. furvata SCHIFF. — 1950. VII. 20, 1955. VIII. 15, 1956. VIII. 1, 20, 1960. VIII. 15, 16, 1962. VIII. 23.
G. obscurata SCHIFF. — 1954. VIII. 21, 1958. IX. 12, 1960. VIII. 25, 1962. IX. 1.
Siona lineata L. — 1954. VI. 3, 1957. V. 13, 1958. V. 22, 1959. V. 26, 1964. VI. 2.
Aspilates gilvaria F. — 1950. VIII. 22, IX. 2, 1962. VIII. 23, 29.
Zygaena purpuralis BRÜNN. — 195. VI., VII. 14, 1950. VII. 15, 26, VIII. 12, 1954. VI. 10, 25, 1959. VII. 11.
Z. achillaea ESP. — 195. VII. 14, 1955. VII. 22, 28, VIII. 12, 1956. VI. 30, VIII. 11, 1957. VII. 5, 1960. VI. 11, VII. 14.
Z. carnioica SC. — 1950. VII., VII. 26, 28, 1955. VIII. 3, 1956. VII. 24, 1957. VII. 19.
Z. filipendulae L. — 195. VII. 14, 20, 1950. VI. 20—VII. 10, VII. 15, 26, VIII. 26, 1951. VII., 1954. VII. 22, 1955. VII. 20, VIII. 3, 1956. VII. 25, 26, 1957. VII. 5, 9, 14, VIII. 2, 1960. VII. 14.
Z. ephialtes L. — 1950. VII. 25, 28, 1954. VII. 22, 1956. VII. 19, 24.
Procris globulariae HB. — 1959. VII. 16.
P. statice L. — 1950. VII.
Sterrhopteryx gozmanyi KOV. — 1964. VI. 19.
Dyspessa ulula BKH. — 1951. V., 1954. VI. 3, 1956. V. 29, 1959. V. 10, 25.
Phragmataecia castaneae HB. — 1950. VI. 20—VII. 10, 1959. V. 26.
Hepialus sylvinus L. — 1963. IX. 12.
Nemapogon granellus L. — 1949. V. 20—VII. 10.
Monopis monachella HB. — 1963. IX. 13.
M. rusticella HB. — 1963. VII. 12.
Morphaga boleti F. — 1959. VII. 28.
Thyris fenestrella SC. — 195. IX. 8, 1957. VII. 19.
Cerostoma persicellum F. — 1963. IX. 15.
Plutella maculipennis CURT. — 1963. IX. 19.
Eusilapteryx phasianipennella HB. — 1962. VIII. 17.
Coleophora alcyonipennella KOLL. — 1962. VII. 24, VIII. 1.
C. clypeiferella HOFM. — 1962. VIII. 17, 23, 28, 1963. VII. 23, 1964. VI. 2.
Hyponomeuta plumbella SCHIFF. — 1962. VIII. 12.
Ethmia pusiella ROEM. — 195. IX. 12, 1955. VIII. 8., 1962. VIII. 31, IX. 2.
E. bipunctella F. — 195. VII. 29.
Heincostoma lobellum SCHIFF. — 1964. VI. 2.
Depressaria depressella HB. — 1963. VII. 23.
D. pimpinellae Z. — 1957. VII. 19.
Agonopteryx flavella HB. — 195. VIII. 22.
A. costosa HW. — 1963. IX. 15.
A. assimilella TR. — 195. VIII. 24, 1963. VIII. 24.
A. furvella TR. — 1954. VI. 23, 1955. VI. 17, 1960. VIII. 25, 1963. VII. 23.
A. propinquella TR. — 195. VII. 24.
A. laterella SCHIFF. — 1954. VIII.
A. zephyrella HB. — 1962. IX. 19.
A. yeatiana F. — 1962. IX. 6.
Carcina quercana F. — 1961. VIII. 4.
Brachmia triannulella HS. — 1963. VIII. 20.
Dichomeris limosella SCHLÄG. — 195. VIII. 22.
Acompsia cinerella CL. — 1963. VIII. 28, IX. 13.
Syncopacma ? coronilella TR. — 1962. IX. 3.
Nothris verbascella HB. — 1954. VI. 24.
Caryocolum inflativorella KLIM. — 1963. VIII. 12.
Carposina scirrhosella HS. — 1960. VII. 31.
Sparganothis pilleriana SCHIFF. — 1955. VIII. 8, 1960. VII. 23, 1962. VIII. 5, 1964. VII. 3.
Pandemis dumetana TR. — 1957. VII. 2, 1959. VII. 3, 1962. IX. 2.
P. heparana SCHIFF. — 1962. IX. 6.
Archips crataegana HB. — 1954. VI. 23.
A. podana SC. — 195. VI. 21, 1959. VIII. 25, 1963. IX. 12, 15.
Eulia ochreana HB. — 1955. VI. 13, 1959. V. 13.
Clepsis semialbana GN. — 1961. VIII. 4.
Epagoge grotiana F. — 1959. VI. 28.
Tortrix viridana L. — 1964. VI. 2.
Paramesia gnomana CL. — 1963. VIII. 24.
Cnephasiella incertana TR. — 1962. VI. 24.
Cnephasia communana HB. — 1954. VI., 1960. VI. 18.
Lathronympha hypericana HB. — 1963. IX. 15.
Laspeyresia grossana HAW. — 1963. VII. 23.
L. succedana HB. — 195. VIII. 24.
Bactra lanceolana HB. — 1963. VIII. 28.
Endothenia antiquana HB. — 195. IX. 19.
Olethreutes rivulana SC. — 1963. IX. 19.
Ancylis derasana HB. — 1963. VIII. 28.
Epiblema foenella L. — 1955. VI. 18, VII. 17.
E. pflugiana HW. — 1962. VIII. 27, 1963. VII. 14, VIII. 20.
Notocelia roborana HB. — 195. VI. 17, 21.
Catoptria scopoliiana HW. — 195. VII. 17.
C. albidulana HS. — 195. VII. 14.
C. expallidana HW. — 195. VII. 24.

- Phaneta metzneriana* TR — 1954. VI., VII. 9, VIII.
Ph. conterminana HS. — 1963. VIII. 12, 24.
Foveifera hastana HB. — 1959. VII. 28.
Conchylis hybridana HB. — 1962. VI. 26.
Phalonia ciliella HB. — 1962. VIII. 5.
Brecisociaria contractana Z. — 1962. VIII. 19.
Euxanthis hamana L. — 1959. VII. 10, 1962. VIII.
 27, 1964. VI. 28.
E. zoegana L. — 1963. VIII. 20.
E. straminea HW. — 1961. IV. 15.
Eucnaemidophorus rhododactylus HB. — 1959. VI.
 27.
Crombruggia tristis Z. — Dátum nélkül.
Emmelina monodactyla L. — 195 . VII. 18, VIII.
 24, 1962. VII. 25, VIII. 1, 1963. IX. 19.
Acipitilia pentadactyla L. — 1958. IX. 6.
Merrifidelia tridactyla L. — 1954. VI. 24.
Myelopsis tetricella SCHIFF. — 1959. V. 10.
Myelois cribrumella HB. — 1954. VI. 20.
Eurhodope rosella SC. — 195 . VII. 21, 1962. VIII.
 9, 12, 1963. VIII. 20.
Rhodophaea legatella HB. — 195 . VIII. 22, 1955.
 VIII. 12, 14, 23.
Acrobasis tumidana SCHIFF. — 1954. VI. 26, 1955.
 VII. 25, VIII. 8, 15, 26, 1956. VIII. 8.
A. consociella RAG. — 1961. VII. 2.
Phycita spissicella F. — 1963. VII. 21.
Dioryctria abietella SCHIFF. — 195 . VII. 24, 1955.
 VIII. 18.
Trachonitis cristella HB. — 195 . VI. 17, 1959. V.
 28.
Abrephia compositella TR. — 195 . VII. 20, 1960.
 VIII. 23, 1963. VII. 21, VIII. 28.
Salebria semirubella SC. — 1955. IX. 9, 1958. VI.
 23, 1963. IX. 15.
S. palumbella SCHIFF. — 195 . VII. 27, VIII. 25,
 1956. V. 30, 1958. IX. 6, 1960. VIII. 14, 1962. VIII. 27.
Selagia argyrella SCHIFF. — 195 . VIII. 5, 25,
 1955. VII. 23, 1957. VIII. 18, 1958. VIII. 11, 1959. VII.
 11, VIII. 9, 1960. VIII. 25, 26.
S. spadicella HB. — 1955. VIII. 26, 1961. VIII. 4,
 1962. VIII. 7, 27, 1964. VIII. 5.
Pyla fusca HW. — 1962. IX. 6.
Hypochalcia achenella SCHIFF. — 1958. VI. 16,
 1960. VI. 22.
Etiella zinckenella TR. — 1959. VII. 28, 1960. VIII.
 10, 1961. VIII. 6, 1962. VIII. 21, 23, 1963. IX. 12, 13, 15.
Pempelia dilutella HB. — 195 . VIII. 25.
P. ornatella SCHIFF. — 1958. VI. 23.
Acylosis cinnamomella DUP. — 195 . VIII. 12,
 1959. V. 10, 29.
Homeosoma sinuellum F. — 1958. VIII. 11, 1962.
 VIII. 27, 1963. VIII. 28.
H. nebulellum SCHIFF. — 1958. IX. 8.
Rotruda nimbella Z. — 1962. VIII. 12.
Ematheudes punctella TR. — 195 . VII. 11, 1961.
 VII. 1.
Scirpophaga praelata SC. — 1954. VI. 27.
Schoenobius gigantellus SCHIFF. — 1955. VII. 24,
 1964. VI. 13.
Chilo phragmitellus HB. — 1964. VI. 25.
Calamotropa aureliella F. — 1959. VII. 10.
Pediasia luteella SCHIFF. — 1963. VII. 20, 1964.
 VII. 3.
P. contaminella HB. — 1959. VI. 28.
Agriphila tristella SCHIFF. — 1955. IX. 9, 1962.
 VIII. 31, IX. 3, 1963. IX. 12, 1964. IX. 7.
A. selasella HB. — 195 . VIII. 31, 1962. VIII. 29.
A. inquinatella SCHIFF. — 1959. VIII. 27, 1962.
 VIII. 24, 1963. VIII. 24, 26, 27.
A. geniculata HW. — 1962. VIII. 29, 1963. VIII. 28.
Crambus pascuellus L. — 1950. V.
Chrysocrambus cassentiniellus Z. — 1957. VII. 1,
 1964. VI. 12.
Xantocrambus saxonellus ZK. — 195 . VI. 17,
 1956. VII. 29, VIII. 8.
Thisanotia chrysonuchella SC. — 1959. V. 25.
Catoptria falsella SCH. — 1963. VIII. 12.
C. pinella L. — 195 . VII. 20, 1962. VIII. 11.
C. mytiella HB. — 195 . VIII. 16, 1954. VIII., 1962.
 VIII. 10.
Galleria mellonella L. — 1954. VI. 25, IX. 20, 1955.
 IX. 8, 1962. VIII. 27, IX. 1, 4, 1963. VIII. 13, 1964. VII.
 9, VIII. 27.
Lamoria anella SCHIFF. — 1964. VI. 29.
Aglossa pinguinalis L. — 1954. VI. 26.
Pyralis costalis F. — 1959. VII. 9.
P. regalis SCHIFF. — 1962. VII. 9.
P. farinalis L. — 1954. VII. 29, 1963. VIII. 24.
Herculia glaucinalis L. — 1954. VII. 10.
H. incarnatalis Z. — 1955. VIII. 23, 1959. VII. 9.
H. rubidalis SCHIFF. — 195 . VII. 15.
Actenia honestalis TR. — 195 . VIII. 22.
A. brunnealis TR. — 1959. VIII. 1.
Synaphe angustalis SCHIFF. — 1955. VII. 22, 23,
 1957. VI. 30, 1959. VII. 3, 8, 9, 12, VIII. 1, 7, 1961. VIII.
 4.
Endotricha flammealis SCHIFF. — 195 . VIII. 24,
 1962. VIII. 9, 21, 24, 29, IX. 5.
Scoparia dubitalis HB. — 1962. VIII. 3.
S. cembrae HW. — 1959. VII. 2.
S. basistrigalis KG. — 1964. VI. 25.
Nymphula nymphaeata L. — 1955. VII. 22, 1958.
 VII. 16.
Evergestis aenealis L. — 1962. VIII. 23, 1964. VI.
 4.
E. forficalis L. — 1959. V. 11.
E. frumentalis L. — 195 . VI. 17, 1961. V. 7, 1964.
 VI. 4.
E. extimalis SC. — 195 . VI. 9, 17, VIII. 22, 28,
 1954. VI. 25, 1955. VI. 9, VIII. 23, 1960. VIII. 14, 1962.
 VIII. 28, 1964. VI. 5.
E. limbata L. — 195 . VIII. 31, 1955. VII. 22, 1959.
 VIII. 5, 1962. VIII. 21, 1963. VIII. 20.
Cynaeda dentalis SCHIFF. — 1958. VI. 16, 1960.
 VII. 25, 1961. VIII. 4, 1962. IX. 30.
Epacestria pustulalis HB. — 1954. VI. 24, 26, 1959.
 VI. 27, VII. 3, 1960. VIII. 16, 25, 1962. VIII. 29, IX.
 5, 1963. VIII. 12.
Pyrausta cingulata L. — 1958. V. 15, 1962. VIII.
 23.
P. virginalis DUP. — 195 . VIII. 22.
P. cespitalis SCHIFF. — 195 . VIII. 15, 1961. IV.
 8, 1962. VIII. 27, 28, 29, 1963. VIII. 24.
P. aurata SC. — 195 . VII. 29, 1954. VII. 26, 1963.
 IX. 15.
P. purpuralis L. — 1956. VIII. 10, 1958. VIII. 11,
 1962. VIII. 23, 31.
P. ostrinalis HB. — 1954. VII. 2, 1962. VIII. 22.
Psammotis pulveralis HB. — 1962. VIII. 3.
Ebulea crocealis HB. — 1963. VIII. 13, 28.

- Perinephila coronata* HUFN. — 195 . VII. 29.
P. rubiginalis HB. — 195 . VIII. 1, 1959. VII. 9, 13, 1962. VIII. 3.
Eurrhynx hortulata L. — 195 . VI. 17, 1951. VI., 1954. VI. 21, 1962. VIII. 4.
Sclerocona acutella EV. — 1954. VI. 23.
Microstega terrealis TR. — 1956. VII. 19, VIII. 8, 1959. VII. 28.
Sitochora palealis SCHIFF. — 195 . VII. 14, 1955. VII. 25, 30, 1961. VIII. 25.
S. verticalis L. — 1955. VIII. 26, 1959. VIII. 4, 1962. VIII. 10, 19.
Uresiphita gilvata F. — 1950. VII. 29.
Opsibotys fuscalis SCHIFF. — 195 . VII. 29, 1959. VII. 9, 1961. VIII. 4.
Loxostege sticticalis L. — 195 . VII. 17, VIII., 1958. V. 21, 1959. VI. 28, VII. 28, 1962. IX. 20.
Epicarsia repandalis SCHIFF. — 1959. V. 11, 1963. VIII. 12, IX. 15, 1964. VIII. 27.
- Mecyna trinalis* SCHIFF. — 1955. VIII. 14, 26, 1960. VIII. 16, 1963. VII. 19, 20.
M. flavalis SCHIFF. — 1955. VII. 22.
Udea martialis GN. — 1962. VIII. 21, IX. 5.
U. fulvalis HB. — 195 . VII. 25, 1954. VII. 9, 1955. VIII. 14, 1964. VII. 3.
Dolichartria ruralis SC. — 1960. VIII. 22, 1961. VIII. 4, 1964. VIII. 7.
Ostrinia nubilalis HB. — 1954. VI. 26, VII. 6, 9, 1955. VIII. 8, 22, 25, 26, 1959. VII. 2, 1962. VIII. 10, IX. 2, 1964. VII. 14, VIII. 7.
Haritala punctalis SCHIFF. — 1959. VII. 9, 12, 22, 1962. VIII. 11, 21.
Diasemia litterata SC. — 1954. VI.
Nomophila noctuella SCHIFF. — 195 . VII. 18, 1955. VIII. 18, 25, 1956. VII. 30, 1962. VIII. 27, IX. 1.
Metasia ophialis TR. — 195 . VII. 20, 1962. VIII. 27, 28, 31.

Szőcs József

IRODALOM — LITERATUR

- BLASCHKE, P. (1914): Die Raupen Europas mit ihren Futterpflanzen. — Annaberg, Sachsen.
 GERGELY, I. (1947): A magyarországi hernyók táplálónövényei. — Kézirat, Budapest.
 HOFFMANN, E. (1893): Die Raupen der Grossschmetterlinge Europas. — Stuttgart.
 KOVÁCS, L. (1953): A magyarországi nagylepkek és elterjedésük. — Rov. Közl., ser. n. VI, p. 76—164.
 KOVÁCS, L. (1955): A lepke-fajok terjedésének kérdése. — Rov. Közl., S. N. VIII, p. 1—16.
 SPULER, A. (1910): Die Schmetterlinge Europas. — Stuttgart.
 SEITZ, A. (1909—1915): Die Grossschmetterlinge der Erde. — Stuttgart, 1—4 Bd.
 GOZMÁNY, L. (1955—1965): Molylepkek I—VI. — In Székessy: Magyarország Állatvilága, Budapest.

Angaben zur Falter-Fauna von Sümeg

Verfasser hat die Liste der in der Faltersammlung der im Naturwissenschaftlichen Museum (Budapest) befindlichen Falter von Sümeg zusammengestellt. Das Material stammt ausschliesslich aus dem Geschenk von GY. BARKÓCZI, das er zwischen 1950 und 1965 auf der Veranda seines Hauses in Sümeg bzw. in seinem Garten angesammelt

hatte. Der Verfasser gibt ferner eine kurze Beschreibung des Sammelortes und seiner Umgebung, dann beschreibt er manche in Ungarn seltener vorkommende Arten. Der Faunalist zählt 528 *Macrolepidoptera* und 165 *Microlepidoptera* - Arten auf.

József Szócs

Contributions to the Lepidoptera Fauna of Sümeg

The author has compiled the list of the Sümeg butterflies deposited in the Hungarian Natural History Museum. The collection originates entirely from GY. BARKÓCZI's gift whose material had been collected by him on the veranda of his house and in his garden in Sümeg. Furthermore the author gives a brief description of the place of

collection and its surroundings and finally he comes to describe some species whose presence in Hungary is rare. The faunist has listed 528 *Macrolepidoptera* and 165 *Microlepidoptera*.

József Szócs

ДАННЫЕ К ФАУНЕ БАБОЧЕК В ШУМЕГЕ

Из коллекции бабочек Государственного Естественнонаучного Музея (Будапешт) автор составил маленький отдел шумегских бабочек. Материал этот является подарком Дьердя БАРКОЦИ, который собрал их в саду и на веранде своего дома в Шумеге. Статья дает краткое описание места и окрестностей,

где была собрана коллекция, затем переходит к описанию некоторых, редко встречающихся в Венгрии видов. Список содержит 528 макролепидоптер и 165 микролепидоптер вида.

József Szócs