

Am 21. Jänner 1865 wurde in einem Garten zu Hermannstadt ein Lämmergeier geschossen, der mit ausgebreiteten Flügeln 14 Spannen mass. Dieser Geier gehörte einem Gastwirthe, der ihn lebendig von Bauern gekauft hatte, welche ihn mit Werken ihrer Czundras singen, als er bei einer Heerde Schafe sich einen Raub suchen wollte.

(Wien. Ztg.)

Für den in Pest zu gründenden zoologischen Garten sind bisher 70000 fl. subscibirt und da an 300 Subscriptionsbogen noch nicht zurückgesendet worden, so dürfen die zur Gründung des Thiergartens erforderlichen 100000 fl. denn doch zusammenkommen.

(Pest. Bl.)

In der Sitzung der k. k. geolog. Reichsanstalt vom 21. März 1865 legte u. a. Hr. Graf A. S. v. Marschall eine Lebensskizze des in Nordamerika am 24. Nov. 1864 in seinem 85. Jahre gestorbenen Prof. B. Silliman vor. — Hr. Dr. M. Hörmes eine solche des bekannten Verfertigers so vieler Reihen von Krystallmodellen K. Prüfer.

Hr. v. Hochstetter sprach über das Vorkommen von Erdöl und Erdwachs im Sandecer Kreise in Westgalizien, Posepny über dasselbe in Ostgalizien.

Hr. Fr. Ritter v. Hauer berichtete über G. Theobalds geologische Beschreibung der nordöstlichen Gebirge von Graubünden.

Lepidopterorum index systematicus.

(Fortsetzung von pag. 181. 1864.)

II. Danaina.

Tropen der alten Welt, nur chrysippus reicht in die gemässigte Zone derselben, die amerikanischen Arten reichen ebenfalls in die nördliche gemässigte Zone.

1. Danais Enc.

- 1. Oestliche Halbkugel.
- . niavius Cr. 2 F G
- * eglaea Cr. 192. C
- . niavius Db. 6. 3
- . echeria Stoll 29. 2
- . phaedon HZ 957
- ceylanica Fld Vrh. XII. 479

- nesippus ib. 486
- sita Kil. Hg. 6. 1. 2
- anapis Fld. WM. V. p. 300
- . oenopia Fld ib. t. 4. f. 2
- chloris ib. IV. p. 1
- * tylia Gray - Db 12. 4
- * albata Zinck XV. t. 16. f. 17
- phyle Fld WM. VII. p. 106.

- . melanea Cr. 30. D
- luzonensis Fld WM VII. p. 106
- . lotis Cr. 30. D. E.
- edmondi Corvette Thetis t.
- 84. f. 3. 4
- . eleona Cr. 377. F
- var. sec. Moore philomela
- Zinck
- . ismara Cr. 279. E. F.
- . vitrina Fld. WM. V. p. 300
- schenckii m
- * aglea Cr. 377. C. — similis
- Enc.
- * agleoides Fld WM IV. p. 398
- * grammica Bd. sp. t. 7. f. 10
- sobrina Bd. Oc.
- . similis L. — sec Moore et
- Db. aventina
- * juventa Cr. 188. B
- . arema m
- * limniace Cr. 59. C. D. — Db
- 12. 1
- * aventina Cr. 59. F. — mega-
- nira Enc?
- . hamata McL
- melissa Cr. 377 C D
- . affinis Enc. — chionippe HSml
- cecilia Cory. Thet. t. 44. 1
- * plexippus L. — genutia Cr.
- 206. C. D. — HSml
- . artenice Cr. 375. C. D.
- * philene Cr. 375. A. B.
- mytilene Fld WM. IV. p. 232
- alcippus Cr. 127. E. F.
- . chrysippus L. — HSml
- * melanippus Cr. 127. A. B.
- var. hegesippus Cr. 180. A.
- . petelia Stoll 28. 3.
- sidenippe Scott
- dorippus Kl. Symb.
- II. Westliche Halbkugel.
- * gilippus Cr. 26. E. F. — vin-
- celoxici HSml
- * berenice Cr. 205. E. F.
- . hermitpe m
- . cleothera Enc. — Db. 12. 2.
- * eresimus Cr. 175. G. H
- . nerippe m
- xanthippus Fld WM. IV. p. 100
- * archippus F. — erippus Cr. 3
- A. B. — plexipp. Cr. 206.
- E. F. — HSml. — mega-
- lippe HSml.
- plexaure Enc. 184. 29.

III. Brassolina.

Tropisches Amerika.

- 1. Brassolis F.**
- . macrosiris Dbl. 59. 3.
- * sophorae L. — Cr. 253. A—C.
- . astyra Enc. — Bd. sp. 13. 1
- isthmia Bates Monthl. Mg.
- p. 164
- strix ibid.
- 2. Opsiphanes Db.**
- . berecynthus F. — Cr. 184.
- B. C. — HSml.
- . xanthus L. — Cr. 183. A. B.
- . amphirhoe HSml.
- . aorsa Enc. p. 447. — Db. 57. 3
- . sallei Dbl. 57. 2.
- . quiteria Cr. 313. A—D.
- . cassiope Cr. 57. A. B.
- * cassina Feld WM. 1862. p. 122
- . viriae HSml.
- soranus Wstw. Dbl. p. 345
- tamarindi Feld. WM. 1861.
- p. 111.
- crameri Feld. WM. 1861. p.
123. — Cr. 105. A. B.
- . cassiae Mer. Cr. 106. A.
- aethon F.
- . syme HSml.
- . batea HSml. — saronia Enc.
- . boisduvalii Dbl. 57. 1.
- 3. Dynastor Dbl.**
- . napoleon Dbl. 58. 2.
- . darius F. — anaxarete Cr. 95
- A. B. — 374. A. B. HSml.
- 4. Penetes Dbl.**
- . pamphanis Dbl. 58. 1.

- 5. Caligo HV.**
- reevesi Dbl. 57. 3.
 - alcimedon Dalm. Anal. p. 41. 7
 - . automedon F. — Cr. 41. A.
B. — 389. A. B.
 - lycomedon Fld. WM. VI. p. 423
 - . aesacus HS. N. Ex. 3. 4
 - . uranus HS. N. Ex. 1. 2
 - . ajax Dbl. 56. 2. — atreus
Koll. N. Gran. 3. f. 1. 2
 - martia Enc. p. 450
 - inachis Enc. p. 449
 - . beltrao HSml.
 - taramela Enc. p. 450
 - . eurilochus Cr. 33. A. — 34. A
 - 2. ilioneus Cr. 52. A. — teucer
HSml.
 - . oileus Feld WM. 1861. p. 111
 - * teucer L. — Cr. 51. A. B.
-
- 6. Narope Dbl.**
- . cyllastros Dbl. 50. 4.
 - cylabarus Wstw. p. 349
 - cyllarus ibid.
 - cyllene Feld. WM. III. p. 270
- 7. Dasyophthalma Wstw.**
- . rusina Enc. — Dbl 56. 1
 - . creusa HSml. — anaxandra
Enc.
 - . delanira Hw. 1.

IV. Biina.

Tropisches Amerika.

1. Bia H.

* actorion L. — Cr. 49. C. D.

V. Hetaerina.

Tropisches Amerika.

1. Cithaerias HV.

- andromeda F. — pireta Cr. 315. A.
- philis Cr. 387. E. — Fld. WM. VI. p. 172. spec. div.
- ? menander Dr.
- . esmeralda Dbl. 62. 4.
- aurora Feld WM. VI. 125. — Bates Mthl. Mg. p. 180. not.

2. Haetera F.

- * piera L. — Cr. — HSml. — var. negra Feld. WM. VI. p. 176
- 1. hippomene autor?
- hortona Trnsact.
- macleannania Bates Monthl. Mg. p. 180
- 3. Pierella Wstw.
- . helvina Hw. 4.

- . hyceta Hw. 1.
- . nereis F. — HSml.
- . hypasia Deleg. 23. 2.
- * lamia Sulz. — Fld. WM. VI. p. 126. — dindymene F. — Cr. 198. 8. F.
- . luna F. — Hw. 3
- . lena L. — Cr. 198. D. E.
var. Feld WM. VI. p. 125. — Hw. 2.
- * astyocha Erichs. Schomb. — larymna Dbl. 62. 2. — Hw. 5. var.
- var. feld. WM. VI. p. 125.
- . dracontis HV. — lena Cr. 291 A. B. — Dbl. 62. 1.
- hortona Hw. Trs. Lond. n. ser. II. f. 93.
- . hortensia Fld WM. VI. p. 124.

VI. Satyrina.

1. Lymanopoda Wstw.

- Tropisches Amerika.
- albocincta Hw. Journ. t. 9. 5
 - albomaculata ib. 6
 - labda ib. 4
 - lactea ib. 2. 3
 - . leaena ib. 1. (potius Eresia)
 - . samius Db. 67. 6 et 7. (jonius)

2. Corades Db.

Tropen Amerikas.

- . ulema Hw. Ann. II. VI. p. 438
pl. 10. f. 1. 2
- . pannonia ib. f. 3.
- . sareba ib. f. 5.
- . medeba ib. f. 4
- . iduna Db. 63. 1.
- . enyo Hw. Proc. 1848. p. 117.
pl. 4.
- . chiron Hw. 2
- . cistene Hw. 4. 5.
- . chelonis Hw. 1. 2.

3. Pronophila Db.

- Tropisches Amerika.
- . Daedalma Hw. — Lasiophila Fld
 - . dinias Hw. 1—3.
 - . drusilla Hw. 7.
 - . praenesta Hw. 7—9.
(cirta Fld WM. III. t. 6. f. 1.)
 - . circe Feld WM. ib.
 - . propylea Hw. 5. 6. — Hw.
Trs. n. 33
 - . zapatoza Hw. 1. 2. — HS.
Ex. 87. 88.
 - . irmina Db. 60. 2. — Hw. Trs.
n. 30. — HS. Ex. 85. 86.
 - . prosymna Hw. 3. 4. — Hw.
Trs. n. 35. 36.
 - . doraeta Hw. 4. 5.
 - . dorinda Fld WM. VI. p. 427.
 - . drymaea Hw. 6
 - . bega Db. 66. 6
 - . tauropolis Db. 66. 1. — Hw.
Trs. n. 31.
 - . hilara Bates Mhl. Mg. p. 178
 - . naepaea ib. p. 179
 - . dejecta ib. p. 179
 - . pronax Hw. 10. 11. — Trs. p. 12
 - . palmata m
 - . rectilinea m

- . quadrilunata m cf. Lyman.
albocincta Hw.
 - . palmyra m
 - . thelebe Db. 60. 3. — Hw.
Trs. Ser. III. p. 11.
 - . cordillera Db. p. 358. — Hw
Trs. ib. f. 33.
 - . poresna Hw. ib. f. 34
 - . protogenia Hw. ib. f. 38
 - . prochyla Hw. ib. f. 39
 - . laetifica Bates Mhl. Mg. p. 164
 - . phoronea Db. 60. 1. — Hw.
Trs. f. 32
 - . puerta Hw. 12 — Hw. Trs. p. 12
 - . obsoleta Db. 67. 5
 - . parepa Hw. Trs. f. 1. 2
 - . philia ib. f. 3. 4
 - . phaea ib. f. 5. 6
 - . peruda ib. f. 7. 8
 - . potina ib. f. 9. 10
 - . pylas ib. f. 11. 12
 - . peucestas ib. f. 13. 14
 - . pallantis ib. f. 15. 16
 - . physcoa ib. f. 17
 - . phanias ib. f. 18
 - . poesia ib. f. 19
 - . pisonia ib. f. 20. 21
 - . panyasis ib. f. 22
 - . piletha ib. f. 23
 - . prytanis ib. f. 24
 - . pausia ib. f. 25.
 - . paneis ib. f. 26. 27
 - . porina ib. f. 28
 - . proerna ib. f. 29
 - . phoenissa ib. f. 30
 - . polusca ib. f. 31. 32
 - . orchus Ltr. Humb. t. 31. f. 1. 2
 - . phaselis Hw. Trs. f. 37
 - . patrobas ib. f. 40. 41
 - . perperna ib. f. 39
- Chile
- . tisiphone Db. 43. 3. (Eteona)
4. Cyllo Db.
- Tropen der östlichen Halbkugel.
- . constantia Cr. 133. A. B.
 - . leda L. — Cr. 196. C. D. —
HSml. — M. nr. 461
 - . banksia F. — ismene Cr. 26
A B. — mycena Cr. 291 F.

- *phedima* Cr. 292. B. -
- arcensia* Cr. 232 C.
- *vamana* M. 463
- *ambasara* M. 464
- *bela* M. 465
- *suyudana* M. 466
- *vahara* M. 467
- *gokala* M. 468
- *suradeva* M. 469
- *gerdrudus* F.
- *amabilis* Bd. Astr. VI. pl. 2. f. 1. 2.
- *betsimena* ibid. p. 58.
- *lowii* Db. 61. 4.
- *atrax* Fld WM. VII. p. 122
- *erichsonia* Fld. ib. p. 123
- *boisduvalia* Fld. ib.

5. *Erebidae* Dlm.

Gemässigte und polare Zone beider Hemisphären; nur wenige Arten reichen in die Tropen hinein.

(Europa.)

- * *afræ* F.
- * *epistygne* B.
- . *evias* Gd.
- . *gorgone* B.
- . *nerine* Tr.
- * *goante* E.
- * *gorge* E.
- * *scipio* B.
- * *minestra* F.
- * *manto* V.
- * *tyndarus* E.
- * *neoridas* B.
- * *reichlini* HS.
- * *pronoë* E.
- . v? *melancholica* HS. 276—9
- * *melas* Hbst.
- * *v. lesebrii* B.
- *embla* Thb.
- . *disa* Thb.
- . *stygne* O.
- * *medea* V.
- * *ligea* L.
- * *euryale* E.
- * *alecto* H.
- * *pharte* E.
- . *eriphile* Fr.
- * *melampus* Fssl.
- * *pyrrha* V.
- * *ceto* H.

- * *arete* F.
- * *epiphron* Kn.
- * *cassiope* F.
- *oeme* E.
- * *medusa* V.
- . *v. psodea* O.
- (Ostsibirien.)
- . *kefersteinii* Ev. Bull. 1851. — HS. 617—8.
- . *theano* Tausch. Mem. Mosc. I. p. 13. 1.
- . *parmenio* Boeb. Mem. Mosc. — HS. 421—2. 464—6.
- . *ocnus* Ev. Bull. 1847. — HS. 591—2.
- . *sedakovii* Ev. Bull. 1847. — HS. 591—2.
- *edda* Men. in Middend. sib. Reise 1851.
- *tristis* Bremer Bull. Ptrs. III. p. 467.
- *ero* Brem. ib.
- . *eumonia* Men.
- (Nordindien.)
- *scanda* Kl. Hög. t. 17. 3. 4.
- (Nordamerika.)
- . *discoidalis* Kb. Bor. t. 3.
- . *nephela* ib. p. 299.
- . *vesagus* Db. 64. 3.
- . *mancinus* Db. 64. 2.
- . *subhyalina* Ross p. 48.
- . *rossii* Ross. p. 47. t. A. f. 7.
- (Chile.)
- . *coctei* Coq. — Mag. Zool. 1839 pl. 11.
- . *chiliensis* Coq. 16. 4. 5.
- . *tristis* Coq. 16. 5.
- (Südafrika.)
- . *tamatavae* Bd. Mad. pl. 8. f. 6. 7
- *panda* Deleg. p. 595.
- . *natalii* ib. p. 593.
- . *clytus* L. — Cr. 86. C. D.
- . *cassus* L. — Cr 314. C. D.
- . *cassius* Enc. — *hyperbius* F. — Cr. 168. C—F.
- . *hippia* Cr. 222. C. D.
- . *hyperbius* L.
- . *mintha* HZ. 851.
- (Neuseeland.)
- . *antipodum* (Argyrophenga) Db. 63. 6.

6. Chionobas Bd.

Polargegenden beider Hemisphären, nur die erste in Südrussland, die 2-4. in Ostasien, die 5. auf den Centralalpen, die letzte in Chile, die vorletzte in den Verein. Staaten.

- . *tarpeja* Esp. — HS. 61-64
- . *urda* Ev. — HS 461-3
- . *nanna* Men. Amur t. 3. f. 5
- . *sculda* Ev. — HS 613-4
- * *aello* Esp. — HS 125-6
- . *norna* Thb. — HS 615-616
- *jut'a* HEur. 613-5. — HZ 982. — HS. 384-6.
- . *also* Bd. — HS 142-5 — *taygete*. — *semidea* Say.
- . *oeno* Bd. — HS 59-60. 123 — 4. 381. also
- * *taygete* HSml. — *bootes* Bd. — HEur. 1025-8. — HS 391-2. 119-122
- *chryxus* Db. 64. 1
- *argenteus* Gay Chil.

7. Melanagria Meig. (Arge Bd.)

Gemässigte Zone Europas und Kleinasiens, die erste Ostasiens.

- *halimede* Men. Amur. t. 3. f. 6. 7. — Fld WM VI. p. 29
- * *galatea* L. &c.
- * *lachesis* H. &c.
- . *titaea* Kl. Symb.
- *teneates* Mén. HS. 423-4
- * *larissa* II
- *hyalata* Mén. — HS 425-6
- * *clotho* H &c.
- * *syllius* Hbst. — *psyche* H
- . *pherusa* Bd
- . *arge* Sulz.
- * *thetis* H. — *ines* Ill. Mg.

8. Erites Bd.

(Java.)

- . *madura* Hrsf. t. 5. f. 8

9. Thaygetis HV

(Tropisches Amerika.)

- . *mermeria* Cr. 96 B. — 289 E. F. — HSml.
- *chelys* F.
- . *yptima* HSml
- . *chrysogona* Db 60 11
- . *virgilia* Cr. 96 C. — *rebecca* F.
- . *echo* F. — Cr. 57 C. D

- *satyrina* Bates Mtl. Mg. p. 179

- . *parallela* m
- . *albimacula* m
- . *andromeda* Cr. 96 A. — *laches* F. — *thamyra* Cr. 242 B. HSml
- *celia* Cr. 242 C.
- *valentina* Cr. 242 A
- *orcus* Ltr. Humb. t. 35. 1. 2. — *orchamus* Enc.
- *calliomma* Fld WM VI. p. 426
- *cleopatra* Fld ib. p. 176
- . *obtusangula* m

10. Satyrus F.

Europa und Küsten des Mittelmeeres.

- * *proserpina* V.
- * *hermione* L.
- * *alcyone* V.
- * *briseis* L.
- . *anthe* Boeb.
- . *hanifa* Nrdm.
- . *autonoë* F.
- . *hippolyte* Hbst.
- * *arethusa* V.
- * *jolaus* Bon.
- . *virbius* HS.
- . *beroe* Fr.
- . *pelopea* Kl.
- . *mniszechii* HS.
- . *semele* L.
- . v. *aristaeus* Bon.
- . *anthelea* Bd.
- . *amalthea* Frv.
- * *fidia* L.
- * *statalinus* Hfn.
- v. *allionia* F.
- * *actaea* E.
- . v. *podarce* O.
- . *bryce* O.
- * *cordula* F.
- * *phaedra* L.
- . *prieuri* Pierr. Ann. Soc. Fr. VI. 12. 6.
- . *abdelkader* ib. pl. 1. f. 5. 6.
- * *hyperanthus* L.
- * *pasiphaë* E.
- * *ida* E.
- * *tithonus* L.
- . *eudora* F.
- . v. *lupinus* Cost.

- . v. nurag Gh.
 : janira L.
 - janiroides HS.
2. Armenien und Persien.
 . pisidice Kl. Symb. 29. 9. 10
 . bischoffi HS 309. 310
 . geyeri HS. 301—2
 - wagneri HS. 311—3
 - macropthalmus Ev. Bull. M. 1851. p. 615
 - parisatis Koll. Pers. p. 11
 - mandane Koll. ib.
 - suade Koll. ib.
3. Himalaya.
 . shwaha Kl. Hg. 14. 1. 2
 . padma ib. 15. 15. 1. 2.
 . saraswati ib. p. 445 — brahminus Jacq. t. 2. f. 4—6
 - avatarā M. p. 229
4. Ostsibirien.
 . heydenreichi Led. z.B. V. 1853
 . cyclopius Ev. Bull. Mosc. 1844 t. 14. 3. — HS 607—8
 . narica H. 404—7
 . deidamia Ev. Bull. Mosc. 1844 — HS. C09—10
 . menetriesii Brem. t. 6. f. 4
 - eversmanni Ev. Bull. Mosc. 1847. t. 2. f. 5. 6
5. Nordamerika.
 . pegala F
 . alope F — Bd. & Lec. 59
 - ariana Bd. Calif
 - sihenele ib.
 - sylvestris Edw. Proc. Phil. 1861
6. Chile.
 . servilia Willgr. Eug. t. 6. f. 1 (genus Neomaenas Willgr.)
 - ambyoix Willgr. t. 6. f. 2 (genus Neosalyrus)
 - montrolii Favorite pl. 4
 . vanossooides Gay Chil. 5—7
 . janiroides ib. 8.
 . nemyioides ib.
7. Abyssinien.
 - maderakal Fer. & Gal. p. 381 t. 10. f. 1—3.
- Db. Nr. 34. 47—57 nach Bd.
 Astrol. u. F. sind nicht beachtet.
11. Iphthima HV
 Ueberschreiten die Tropen der östlichen Halbkugel nach Süden und Norden.
 . baldus F. — Don Ind. 36. 2
 - lysandra Cr. 293 G. H
 - stellera Esch.
 . philomela HZ 83
 . motschulski Mén.
 . asterope Kl. Symb. 29 f. 11 — 14. nareda Kl. Hg
 . amphithea Mén. t. 3. f. 10
 . norma Db. 67. 1
 . sempera Fld WM VII. p. 125
 . arctous F. — Don NH 24. 2
12. Neonympha HV.
 (& Euptychia Db.)
 (Tropisches Amerika, nur wenige reichen in die gemässigte Zone.)
- . eurythris F. — Bd. & Lec. t. 61. — cymela Cr. 132. CD
 . phares Enc. p. 491
 . pharella m. — phares Db. 67. 4
 . periphas Enc. p. 495
 . renata Cr. 326. A
 - celmis Enc. p. 489
 . bilineata m
 . clarissa Cr. 293. D. C
 . clerimene Stoll. 13. 2
 . clerica Cr. 293 C
 . bogotana m
 . grimon Enc. p. 490
 - nossis Hw. 1
 . helie Cr. 194. F. G. — Fld WM VII 177
 - cantheus F. E. S. 486
 . grimella m
 . leucina m
 . molybdaena m
 . pagyris Enc. p. 491. — argenteus Sws
 . cosmophila HZ 255
 . clorimene Stoll. B. 22. — herse Cr. 10. C. D
 . chloris Cr. 293 A. B
 . tolumnia Cr. 130. F. G.
 . herseis Enc. p. 495
 . hersilia m
 - itonis Hw 2
 . ocyrrhoe F. — HSml. — cisia Cr. 194. D. E

- . lydia Cr. 148. C
- . ocypte F
- . doris Cr. 8. B. C. — HZ. 3
- brixius Enc. p. 490
- . maepius Enc. ib.
- . antonoë Cr. 60. E. — hermes Enc.
- . laeris m
- . argante Cr. 204. C. D
- . argantula m
- . mollina HZ 105
- . nana m
- . byses Enc. p. 496
- . ebusa Cr. 292. F. G. — Fld WM VI. p. 177
- . junia Cr. 292. D. E. — HZ 627
- . lea Cr. 151. C. D
- . cluena Dr. III. 7. f. 5. 6 — clueria F.
- gera Db. 63. 4
- . regala m
- . obsoleta m
- . sosybius F. — Bd. & Lec. pl. 63. 1—4.
- . canthe HSml. — var? galesus
- . camerta Cr. 293. F
- . acmenis HZ. 233
- . doxes Enc. p. 493
- . areolatus Enc. — Bd & Lec. 63. 5—8 — phocion F. — Enc. — helicta HSml.
- . gemma HZ. 7
- . fasciola m
- . obscura m
- . pallidula m
- . aureola m
- . libye L. — Sulz. 17. 7
- . pacarus Enc. p. 495
- . necys Enc. p. 511
- . aspaera m
- . lysidice Cr. 169 C. D. — HSml
- tricolor Hw. — Db. 65. 3
- paeon Enc.
- pimpia Fld WM VI. p. 177
- fallax Fld ib.

- archebates Men. N. Mem. Mosc. III. p. 38
- nortia Hw. 2
- furina Hw. 4

- 13. Calisto HV**
Gemässigte und tropische Zone der westlichen Halbkugel.
- . zangis F. Cr. agnes 325 A. B
 - . herophila HZ 269

- 14. Triphysa Zell**
(Russland.)

- * phryne Pall
- sunbecca Ev. Bull. Mosc. 1843 t. 7. f. 4. — HS 611—12

- 15. Coenonympha HV**
(Europa)

- * pamphilus L.
- . v. lyllus E
- . davus L
- . v. isis Thbg.
- * oedipus F
- * corinna H
- thyrsis Fr.
- * dorus F
- * hero L
- * iphis V
- . amaryllis Hbst.
- . leander F.
- * satyrium Hbst.

(Berberei)

- . arcanoides Pierr.
- (Nordamerika)
- . galactina Bd. Calif.
 - . california Db. 67. 6.
 - inornata Edw. Proc. Phil. 1861 p. 162.
 - ochracea ib.

(Indische Archipel.)

- shiwa Bd. Astrol.
- manipa ib.
- mehadeva ib.
- cyamites ib. — bazochii Coq. t. 14 bis f. 3
- dorycus ib. — duponchelii Coq. t. 17. f. 3

- 16. Hypocysta Wstw. in Db. p. 397**
Neuholland und ostindischer Archipel.

- osyris Fld. WM. IV. p. 242 t. 3. f. 5
- euphemia Db. 67. 3
- . adianthe HZ 545. — irius F. — Don.
- . campestris m

- haemonia Hw. 1
- hygea Hw. 2. 3
- hecaerge Hw. 4. 5
- 17. Xenica** Db
Ostindien und Neuholland.
. achanta Don NHII. 22. 1 —
HZ 267
- * abeona Don NHII. 22. 1 —
zelinde HSml
- . philerope Bd. Astrol. — Fa-
vor. pl. 3
oenomais HSml. f. 1. 2
- . cordace HZ 797
- . satricus Db. 64. 4
- . merope F. — Don NHII. 28. 2
oenomais HSml. f. 3. 4
- banksia Leach Misc. I. t. 10
— gelanor Enc.
- hobartia Db. p. 387 not.
- singa Astrol. — Favor. 13. 1
- lathomiella Db. p. 387. not.
- pulaha M. n. 477
- bhadra M. n. 478
- 18. Oressinoma** Db
Tropisches Amerika.
* typhla Db. 62. 5
- 19. Antirrhaea** HV
(Tropen Amerikas)
- . archaea HSml. — girondius
Enc.
- hela Fld. WM. VI. p. 124
- . philocetes
- philaretes Fld. WM VI. p. 424
- philopoemen ib. p. 425
- lindigii ib.
- geryon ib. p. 426
- casta Bates Mouth. Mg. p. 179
- 20. Neorina** Db.
(Ostindien)
- hilda Db. 65. 2
- . sita Fld. WM III. p. 403.
- 21. Hipio** HV.
(Tropen Asiens.)
- . crishna Wstw. Hrsf.
- . hemityphla m
- 22. Tisiphone** HV.
(Tropisches Amerika.)
- . hercyna HSml.
- . tentonia Fld

- 23. Pararga** HS
(Lasiommata Stph.)
(Europa.)
- . dejanira L.
 - * clymene F.
 - . roxelana F.
 - * tigelius Bon.
 - . maera L.
 - . v. adrasta E.
 - * megaera L.
 - . hiera O.
 - . egeria L.
 - * v. meone H.
- (Asien.)
- . schakra Hug. KII. 15. 3. 4
 - . deidamia Ev. Bull. Mosc. 1851
 - . eversmanni ib. 1847. 2. f. 5. 6
 - maakii Brem. Bull. Ptsrb. III.
p. 467.
 - . menetriesii Brem. t. 6. f. 4
- 24. Debis** Db
(Ostindien.)
- . nilgheriensis Deless. t. 21. f. 1
— Hw 6
 - . europa F. — HSml. — Bat.
M. M.
 - v. areta & beroë Cr. 17. G. D
313. E F
 - . samio Db. 61. 3
 - . arcadia Cr. 116. E. F
 - sura Db. (Zophoessa) 61. 1
 - yama M. n. 458
 - . rohria F. — Enc. p. 479
 - . latiaris Hw 4
 - . hyrania KII. Hg. 17. f. 1. 2
 - . verma KII. Hg. 16. f. 1. 2
Bat. M. M.
 - . siccilis Hw. 3
 - . bhairava M. n. 450
 - negrito Fld. WM VII. p. 124
 - . marpessa Hw. 2
 - . segonax Hw 5
 - vindhya Fld. WM III. p. 402
 - purana ib. p. 401
 - . daretis Hw. 7. 8
 - . dysante Hw. 9. 10
 - . drypetis Hw. 11. 12
 - issana Koll. Hug. 16 f. 3. 4
 - . syrcis Hw. 13. 14
 - . dinarbas Hw. 15

- . sidonis Hw. 16
- . nicetas Hw. 17. 18
- . sinorix Hw. 19. 20
- . anysis Hw. 1
- kansa M. n. 456
- mekara M. n. 454
- nada M. n. 452
- scanda M. n. 451
- . chandica M. n. 455
(Ostasien.)
- . goschkevitschii Men. t. 6. f. 4
Fld W. M. VI. p. 28
- bremeri ib.
- muirheadi ib.
(Vereinigte Staaten.)
- . portlandia F. — Bd & Lec. 58
andromacha HSml.
- . canthus L. — Bd. & Lec. 60
- Ptychandra Fld
(Luzon)
- lorquinii Fld WM V. p. 304
- 25. Mycalesis HV.**
(Tropen der östlichen Halbkugel.)
- . anaxias Hw. 25. 26
- . hesione F. Cr. 11. C. D
- v. doris Cr. 362. C
- mandata M. p. 233
- . melusina F. —
dorothea Cr. 204. E. F
- . evadne Cr. 222. E. F
- sambo M. p. 233
- runeka M. p. 234
- janardana M. ib.
- . safitza Db. 66. 3
- . justina Cr. 326. C. —? mi-
- neus L.
- . drusia Cr. 84. C. D
- . polydecta F. — Cr. 313. A. B
- igoleta Fld WM VII. p. 127
- . francisca Cr. 326. E. F
- . mamerta Cr. 326. D
- . otrea Cr. 314. A. B
- . ostrea Db. — otrea HZ 79
- . remulia Cr. 237. F. G.
- . visale M. p. 230
- . sanatana M. p. 231
- gotama M. p. 232
- . masara M. p. 231
- . malsara Hw. 5. 6
- patnia M. p. 232
- heri M. p. 233
- getulia Fld WM III. p. 404
- nais ib. p. 403
- tagala ib. VII. p. 126
- bisaya ib. p. 127
- . maianaeas Hw. 27. 28
- . mynois Hw. 29. 30
- dinon Hw. 31. 19. (dexame-
nes var.)
- . mnasicles Hw. 32. 33
- . milyas Hw. 34
- . lalassis Hw. 35
- . orseis Hw. 36. 37
- . oroatis Hw. 38. 39
- . onatas Hw. 40
- . dexamenus Hw. 17. 18
- anapita M. p. 232
- ita Fld WM VII. p. 125
- . mestra Hw. 2. 3
- . dorycus Hw. 7. 10
- . messene Hw. 8. 7
- . nicotia Hw. 1. Db. 664
- . safitza Hw. 4. Db. 66. 3
- dora Hw. corrig. — dejanira
Hw. 13
- . megamede Hw. 14
- . perdiccas Hw. 15
- . phidon Hw. 16
- . mucia Hw. 11. 12
- . asophis Hw. 20. 21
- . daidis Hw. 22
- . diniche Hw. 23
- . jopas Hw. 24
- peribaea F. p. 234. 730
- narcissus F. — Bd. Mad. —
Deleg. p. 594
- adolphei Deless. p. 76
- . funebris Guér. ic. p. 487
- zophyrus Kll. Hg. p. 450
- martius F.
- terminus F. — Don NH. 28. 4
- florimel F
- sirius Don. Neuholl. 28. 3. —
F. —
- himachala (Theope) M. p. 234
- drepana (Heteropsis) Db.
- Mir unbekannte Gattungen.
- Coelites Db.

- *(Ostindien.)*
- *nothus* Db. 66. 22
- *epiminthia* ib. p. 363
- ***Orinoma*** Gray
(Ostindien.)
- *damaris* Gray Nep. t. 7. f. 8. —
Do. 63. 3
- ***Amechania*** Hw
(Ostindien.)
- *incerta* Hw. 1, 2

- ***Caerous*** HV.
(Tropisches Amerika.)
- *chorinaeus* F. S. E. — Db.
65. 1. — *arcesilaus* Cr.
294. A-D.
- ***Zipaetus*** Hw
(Ostindien.)
- *saitis* Hw. 6
- *scylax* Hw. 7

VII. R a g a d i n a.

Tropisches Asien.

- Ragadia** Db
- . *makuta* Hrsf. Cat. 5—9
- . *crisia* HZ 675
- . *crisilda* Hw. 5—6

- *luzonia* Fld WM V. p. 305
- *melindena* Fld WM VII. p. 125
- ***Acrophthalmia*** Fld
- *artemis* Fld WM V. p. 305

VIII. Elymniina

Tropen der östlichen Halbkugel

- I. Elymnias** HV. — *Melanitis*
F. — Db. & *Dyctis* Bd. —
- *egalina* Fld WM VII. p. 121
- . *bioculatus* Guér. Coq. — Db.
54 4
- *melane* M. Proc.
- . *patna* Db. 68. 2
- . *vitellia* Cr. 349. E. F.
- *cybele* Fld WM IV. p. 248
- . *ceryx* Bd. sp. 5. 8
- *phegea* F. — Don. Ind. 31. 1
- . *undularis* F. — Cr. 256. A B
jynx HZ. 37
- *casiphone* HSml.
- *mimalon* Hw. Proc. Z. prt.
29. pl. 9.

- *leucocyma* Enc. p. 326. — ib.
- . *lais* F. — Cr. 110. A. B
- . *dusara* Horsf. 5. 7
- *bamakoo* Db. 68. 3
- *vasudeva* M. nr. 513
- *melias* Fld WM VII. p. 120
- . *penanga* Hw. 1. 4
- . *mehida* Hw. 2. 3
- . *esaca* Hw. 5
- . *malelas* Hw. 6. 7
- . *stellaris* Vollh. Tyds. IV. t. 8
f. 3
- *kamara* M. n. 516

IX. Eurytelina.

- I. Didonis** HV. (*Biblis* F.)
Tropen Amerikas
- * *hyperia* Cr. 236. E G
- . *aganissa* Bd. sp. 9. 7.

- . *pasira* Db. 31. 2
- 2. Cystineura** Bd.
Tropen Amerikas.
- *wedah* Koll. Hüg. p. 437

- . mardania Cr. 213. F. G. —
Db. 31. 1
- . hypermnestra HSml. — her-
silia Bd. sp. 9. 1
- . teleboas Men. Mem. III. 10. 5
- teletus Enc.
- cana Schömb.
- 3. Eurytela** Bd.
Tropisches Afrika und Asien:
 - . dryope F. — Cr. 78. E. F
 - . hyarba F. Dr. III. 14. 13. —
Db. 31. 4
 - . ethosea Dr. III. 37. 3. 4
 - ophione Cr. 114. E. F. mor-
gani Db. 31. 5
 - valentina Cr. 327. C. D
 - fulgorata Bd. Mad. 8. 5
 - horsfieldi Bd. Mad. p. 54
 - castelnauj. Fld WM
 - stephensi Bd. Mad. p. 55
 - ?cana Schömb.
 - ?teletusa Enc.
- 4. Hypanis** Bd.
Tropen der alten Welt.

- . ilithyia Dr. II. 17. 1. 2. —
polinice Cr. 375. G. H
- anavatara Bd. Md. 7. 5
- phorcys Don Ind. 33. 2
- acheloia Wllgr. p. 29.

- 5. Ergolis** Bd.
Tropen der alten Welt.
- . ariadne L. — merione Cr.
144. G. II
- . coryta Cr. 86. E. F
- adelpha Fld WM V. p. 303
- taeniata ib.
- . taprobania Db. 68. 4
- . enothrea F. — Cr. 236. A B
- wedah Koll. Hg. p. 437
- alphaea Dr. III. 36. 3. 4
- 6. Olina** Db
Tropen Amerikas.
- caecilia Fld WM VI. p. 121
- azeca Db. 31. 3
- . emilia Cr. 223. E. F

X. Nymphalina.

- 1. Clothilda** Blanch.
Tropisches Nordamerika.
- * pantherata Martyn. — numida
HSml. — briarea Enc.
- . euryale Klug. N. Schm. 2. f.
1. 2. — thirza HSml
- . jaegeri Men. Mem. Mosc. IX.
t. 10. 3. 4
- 2 Meneris** dbl.
Südafrika.
- . tulbaghia L. — Cr. 3. E. F
- 3 Romalaeosoma** Blanch.
Tropisches Africa.
- perseis Dr. 11. 21. 3. 4
- eleus Dr. 11. 12. 1. 2
- . pratinas Db. 33. 3
- zampa Db. p. 284 — Hw. 1. 3
- . themis HSml.
- . cyparissa Cr. 156. B. 39. D. E.
— cato F. — Db.
- . janassa L. F. — pholus V. d.
Hoev. VII. t. 5. f. 1
- . ceres F. — lucilla Cr. 156. A C.
- . zeuxis Wstw. — medon Cr.
205. C. D
- . sophron Db. 38. 2
- . medon L. — Cr. 28. 1. —
Dr. II. 15. 1. 2
- . francina Enc. p. 390
- . eupalus F. — Cr. 145. C. D
- edwardsi v. d. Hoev. Tijd.
XII. t. 4. f. 1
- calliphorus Fld
- . luperca Hw. 2. 4
- . losinga Hw. 5
- 4. Eurypheme** Bd.
Tropisches Africa.
- afer Stoll. 27. 3
- . crithea Cr. 138. A. B
- . senegalensis HS. Exot.

- sophus F. — Db. 43. 4
- absalon F.
- poplita m
- violascens m
- gambiae Feisth. Ann. Soc. Fr. 1850. pl. 9. f. 2
- (? auge Don. Ind. 26. 4)
- mandinga Fld WM IV. p. 108
- demetra Enc.
- coerulea Deleg. Voy. p. 592
- cocalia F. — Don. Ind. 36 — Fsth. Ann. 1850. p. 254
- phreone Fsth. Ann. p. 53. (cf. sophus?)
- . soemis Hw. 1. 2
- . theognis Hw. 3. 4
- . lesbonax Hw. 5. 6
- . phranza Hw. 7. 8
- . phantasia Hw. 9.—11
- . milnei Hw. 12. 13
- . plautilla Hw. 14. 15

5. Canopus Fld.

Tropisches Africa.

- . meleagris F. — Cr. 66. A. B.
- . arcadius Db. 40. 1

6. Panopaea HV. — (Diadema Db. Subsect. b)

Tropisches Africa.

- . lucretia Cr. 45. C. D
- . semire F. — Cr. 194. B. C
- . hostilia Drur. III. 28. 3. 3.
- metea Stoll 25. 2
- dolomena Hw. Diadema 4
- hirce Dr. III. 28
- eurytea L. — Cl. 31. 4
- . boisduvalii Db. 37. 13

7. Harma Db

Tropisches Africa.

- . theobene Db. 40. 3
- egesta Cr. 46. B. C
- jodulta Db. p. 489
- . caenis Dr. II. 19. 1. 2. — amphice de Cr. 146. D. E
- fumana Db. p. 288
- sangaris Enc. Luc. Ex. 69. 2
- . althea Cr. 89. E. F
- alcimeda Enc.
- chalcis Fld WM IV. p. 234
- . hemeresia Hw. 1. 2
- . theodata Hw. 3. 4

- ### 8. Amphidema Feld
- Tropisches Africa.
- beckeri HS Exot. f. 81.
 - Pallene Db. 289
 - Tropisches Africa.
 - eupitheis Db. 41. 1
- ### 9. Limenitis F.
- Europa.
- * populi L.
 - * camilla F.
 - * sibylla F.
- Ostasien.
- . sydii Led. z. B. Ver. 1853. t. 1. f. 3
 - . helmanni ib. f. 4
- Nordamerika.
- * disippus Enc. — archippus Cr. 16 A. B
 - * ursula F. — ephestion HSml
 - . arthemis Dr. II. 10. 3 4
 - weidemeyerii Edw. Proc. Phil. 1861
 - * lorquinii Bd. Calif
- Tropisches Asien.
- . danava M. 6. 2
 - . lybnites IIw 7—9
 - . lysanias Hw 10. 11
 - . lyncides Hw 1. 2
 - . lymire Hw 3. 6
 - . lycone Hw 4. 5
 - . daraxa Db. 34. 4
 - . zayla Db. 35. 4
 - dudu Db. p. 276 — M
 - zulema Db. 34. 1
 - (genus Athyma autt.)
 - . opalina Kll — M. 5. 2
 - . bahula M. Trns. 50. 2
 - . reta M. 50. 3
 - . kresna M. 50. 5
 - . nefte Cr. 256. E. F. — M. 50. 5
 - asita M
 - . inara Db 34. 3. — M. 50. 6
 - . subrata M. 51. 1.
 - . cama M. 5. 5
 - maena Fld. WM. VII. p. 116
 - . selenophora Kll. Hg. 7. 1. 2
 - . ranga M. 5. 6
 - . mahesa M. 5. 7
 - arayata Fld WM VII. 116
 - . abiosa M. 50. 7
 - . idita M. 51. 3
 - . kanwa M. 51. 2

- . asura M. 5. 1
 - . gutama M. 51. 7
 - . subrada M. 51. 1
 - . kasa M. 51. 6
 - epimethis Fld WM VII. 117
 - . gordia ib. p. 118
 - jocaste Fld WM III. p. 182
 - . alwina Brem. Men. 9. 1
 - . sulfitia Cr. 214. E. F
 - . venilia Cr. 219. B. C
 - . pravara M. 5. 4
 - . jina M. 5. 3
 - alcamente Fld WM VII. p. 118
 - . ganga (Abrota) M. 6. 1. — confinis (Adolias) Fld

 - melaleuca Bd. Astrol.
 - brebissoni ib.
 - 10 Pandita Moore**
 - Ostindien.
 - . sinope M. 6. a. f. 3
 - 11 Heterochroa Bd**
 - Tropisches Amerika.
 - . abyta Hw. 7
 - gelania Enc. — Lucas 68. 3
 - arecosa Db. 36. 5
 - . cestus Hw Ann. XX t. 21. f. 7
 - . fessonia Hw. ib. f. 6
 - . aricia Hw. ib. f. 11
 - . corcyra Hw. ib. f. 9
 - . collina Hw. ib. f. 10
 - . bredowii HZ
 - . eulalia Db. 36. 1
 - alala Db. 36. 3
 - thoasa Hw. ann. n. ser. VI.
t. 9. f. 6
 - . syma HZ 571
 - . zeba Hw. ann. VI. t. 9. f. 3.
4. — myihra Enc.
 - iphicleola Bates Mthl. Mg.
p. 125
- . ephesa Men.
 - pithys Bates Mthl. Mg. p. 128
 - . iphicla Db. — cytherea Cr.
376. C. D
 - . dionysa Hw. ann. XX. t. 20.
f. 5
 - abia Hw. ann. VI. t. 9. f. 5
 - . zea ib. f. 1. 2
 - . basilea Cr. 188 D
 - parseca Bates Mthl. Mg. p. 127
 - celeria ib.
 - . serpa Bd. sp. t. 8. f. 4?
 - . iphicla Cr. 18. 8. E. F
 - . plesaure HZ 231
 - hyas Croch. regn. an. pl. 138 1
 - . lerna Hw. ann. XX. t. 20. f. 4
 - . nea Hw. ib. f. 1
 - elea L. — Cr. 242. D. E
 - cytherea L. — HSml
 - . melona Hw. ann. XX. t. 20. f. 2
 - leucophthalma Humb. et B.
25. 3. 4
 - justina Fld WM 1861. p. 109
 - malea ib.
 - * cocala Cr. 242. F. G
 - * erotica Hw. Ann. XX. t. 20. f. 3
 - 12. Acca HV**
 - Tropisches Asien.
 - * procris Cr. 106. E. F
 - urdaneta Fld WM.
 - 13. Adelpha HV**
 - Tropisches Amerika.
 - . irmina Db. 36. 2. — malea Fld
 - . epione Enc.
 - melanthe Bates Mthl. M. 129
 - . mesenteria Cr. 162. B. C
 - . lara Hw. 9. 3
 - . isis Dr. III. 17. 1. 2. — ?ly-
corias Enc.

(Fortsetzung folgt.)

Verantwortlicher Redakteur **Dr. Herrich-Schäffer**,

in Commission bei G. J. Manz.

Druck und Papier von **Friedrich Pustet**.