

Grunde in dem Winkel zwischen Innenrand und Außenrand; linker Vorderflügel ohne einen solchen, typisch.

Bei Köpenik gefangen.

17. *Melitaea cinxia* L. ♀.

Linker Hinterflügel unterseits normal gezeichnet; rechter dagegen mit aberrativer, schwarzer Fleckenzeichnung am Saume. Vorderflügel typisch gezeichnet.

Bei Spandau gefangen.

18. *Melitaea didyma* O. ♀.

Oberseits der linke Vorderflügel mit zusammengeflossenen schwarzen Basisflecken; auf dem rechten diese Flecke voneinander getrennt. Im übrigen symmetrisch gezeichnet.

19. *Melitaea didyma* O. ♀.

Auf dem linken Vorderflügel die Monde vor dem Außenrande durch Schwarz verdrängt, so daß ein breiter, schwarzer Rand auftritt. Die vor demselben liegenden Punkt-reihen sind in dicke, schwarze Striche (parallel den Adern) zusammengeflossen. Sonst normale Zeichnung.

Aus Süd-Bayern. — In der Sammlung des Herrn Landgerichtsrat Bernard in Danzig.

20. *Melitaea athalia* Rtb. ab. ♀.

Die beiden Vorderflügel ganz symmetrisch gezeichnet: auf rotgelbem Grunde nur eine schwarze Querbinde. Dagegen die beiden Hinterflügel verschieden. Der linke ganz schwarz mit nur einer Fleckenbinde vor dem Außenrande. Der rechte hat auf gleichfalls schwarzem Grunde außer dieser noch zwei weniger deutliche, gelbliche, verdüsterte Fleckenbinden zu beiden Seiten derselben.

Aus Thüringen. — In der Sammlung des vorigen.

21. *Melitaea parthenie* Bkh. ♂.

Nur der linke Hinterflügel oberseits abweichend: Saummonde durch die verbreiterte schwarze Randbinde verdrängt; die daranstoßende rotgelbe, von schwarzen Adern durchzogene Binde normal, nur auffallend breit, und zwar noch etwas breiter als die entsprechende des rechten Hinterflügels, namentlich nach dem Innenrande hin. Der ganze übrige Teil des linken Hinterflügels bis an die Wurzel ist schwarz bis auf den gelben, schwarz punktierten normalen Fleck in der Mitte. Die drei anderen Flügel ganz normal, sogar auffallend hell gezeichnet.

Aus Sachsen. — In der Sammlung des vorigen.

(Schluß folgt.)

Zusammenstellung der aus Cynipiden gezogenen europäischen Chalcididen.

Von J. J. Kieffer in Bitsch.

(Schluß aus No. 18.)

Decatoma (bifasciata Gir.). Aus *Andricus globuli* Hart. (Giraud, 1877).

— *binotata* Fonsc. Aus *Dryocosmus ramulorum* Fonsc., *Plagiotrochus fusifex* Mayr. (Fonscolombe, 1832) und *Dryocosmus australis* Mayr. (Kieffer).

— (*hieracii* Gir.). Aus *Aulax hieracii* Behé. (Giraud, 1877).

— *incrassata* Thoms. Aus *Andricus ramuli* L. (Thomson, 1875).

— *mellea* Wlk. (*Eurytoma concinna* Boh.?) Aus *Andricus trilineatus* Hart. (Kieffer) und *Neuroterus lanuginosus* Gir. (De Stefani, 1898).

— *Neesi* Först. Aus *Aulax scorzonerae* Gir., *Andricus curvator* Hart., *trilineatus* Hart. und *ramuli* L. (Giraud, 1877).

Decatoma obscura Wlk. Aus *Biorrhiza pallida* Ol. (Magretti, 1882).

— *pulchella* DSt. Aus *Neuroterus baccarum* L. (De Stefani, 1898).

— (*pulchra* Gir.). Aus *Andricus grossulariae* Gir. (Giraud, 1877).

— *quercicola* Först. Aus *Aulax scabiosae* Gir. und *Diastrophus rubi* Hart.

— *rufa* Fonsc. Aus *Plagiotrochus fusifex* Mayr. (Fonscolombe, 1832).

— *strigifrons* Thoms. Aus *Andricus Mayri* Wachtl., *Cynips coriaria* Haimh., *Mayri* Kieff., *tinctoria-nostra* DSt. (De Stefani, 1898) und *Dryophanta folii* L. (Kieffer, 1886).

— *submutica* Thoms. Aus *Xestophanes foveiger* Th. (Thomson, 1875).

- Decatoma variegata* Curt. (*Eurytoma signata* Ns.). Aus *Andricus curvator* Hart., *Biorrhiza pallida* Ol. (*terminalis* Fabr.), *Dryophanta agama* Hart. (Kirchner)*, *Aulax hieracii* Behé., *Andricus fecundatrix* Hart. (Ratzeburg, 1852)*, *Cynips lignicola* Hart. (Schmidt)*, *Dryophanta disticha* Hart., *longiventris* Hart. (Brischke, 1882)* und *Andricus Seckendorff* W. (Wachtl, 1876).
- Eurytoma aceris* Gir.). Aus *Pediaspis aceris* Först. (Giraud, 1877).
- *annulipes* Wlk. Aus *Xestophanes potentillae* Vill. (Rondani)*.
- *appendigaster* Swed. (*abrotani* Pz.). Aus *Dryophanta longiventris* Hart., *divisa* Hart. (Förster)*, *folii* L. (Möller, 1882)*, *Xestophanes potentillae* Vill. (Nees, 1834)*.
- *aterrima* Schrk. (*plumata* Ross., *serratulae* Fabr., *nebulosa* Fonsc., *verticillata* Goureau). Aus *Andricus curvator* Hart., *collaris* Hart. (Kirchner)*, *Aulax scabiosae* Gir. (Giraud, 1877)*, *Rhodites rosae* L., *Dryophanta folii* L. (Rondani)*, *Andricus Mayri* Wachtl, *Cynips Mayri* Kieff. und *tinctoria - nostra* DSt. (De Stefani, 1898).
- *atra* Wlk. Aus *Neuroterus baccarum* L. (De Stefani, 1898).
- *atratura* DSt. Aus *Cynips tinctoria - nostra* DSt.
- (*castaniventris* Gir.). Aus *Aulax hieracii* Behé. (Giraud, 1877).
- *curta* Walk. (*tibialis* Boh.). Aus *Aulax hieracii* Behé. (Mayr, 1878)*.
- *cynipsea* Boh. Aus *Aulax hieracii* Behé. und *hypocheridis* Kieff. (Mayr, 1878)*.
- *diastrophii* Mayr. Aus *Diastrophus rubi* Hart. und *Mayri* Reinh. (Mayr, 1878)*.
- *flavoscapularis* Rtz. Aus *Aulax hieracii* Behé. (Ratzeburg, 1848)*.
- *intermedia* Thoms. Aus *Biorrhiza pallida* Ol. (Möller, 1882)*.
- *istriana* Schm. Aus *Cynips Kollari* Hart. (Schmidt, 1851)*.
- *jaceae* Mayr. Aus *Aulax jaceae* Schenck (Mayr, 1878)*.
- *nodularis* Boh. (*rubicola* Gir.). Aus Gallen von *Rhodites rosae* L. und *Cynips Kollari* Hart., aber wahrscheinlich nicht Parasit des Gallen-Erzeugers (Mayr, 1878)*.
- Eurytoma phanacidis* Mayr. Aus *Phanacis centaureae* Först. (Mayr, 1878)*.
- *robusta* Mayr. Aus *Aulax papaveris* Perr.*.
- *rosae* Ns. (*abrotani* Fonsc., *squamea* Wlk., *pubicornis* Boh., *brunniventris* Rtz.). Aus *Aulax hieracii* Behé., *Rhodites rosae* L., *rosarum* Gir., *spinosissimae* Gir., *eglanteriae* Hart., *centifoliae* Hart., *Pediaspis aceris* Först., *Cynips Hartigi* Koll., *conifica* Hart., *tozae* Bosc., *hungarica* Hart., *Kollari* Hart., *tinctoria* Ol., *lignicola* Hart., *conglomerata* Gir., *glutinosa* Gir., *coriaria* Haim., *polycera* Gir., *caliciformis* Gir., *galeata* Gir., *aries* Mayr, *caput-Medusae* Hart., *calicis* Bgd., *Aphelonyx cerricola* Gir., *Trigonaspis synaspis* Hart., *Biorrhiza pallida* Ol., *Andricus radices* Fabr., *Sieboldi* Hart., *lucidus* Hart., *fecundatrix* Hart., *solitarius* Fonsc., *globuli* Hart., *callidoma* Gir., *Kirchsbergi* Wachtl, *seminationis* Adl., *urnaeformis* Fonsc., *curvator* Hart., *testaceipes* Hart., *multiplicatus* Gir., *grossulariae* Gir., *ostreus* Gir., *Dryocosmus nervosus* Gir., *cerriphilus* Gir., *Dryophanta folii* L., *pubescentis* Mayr, *longiventris* Hart., *agama* Hart., *cornifex* Hart., *divisa* Hart., *disticha* Hart., *Neuroterus baccarum* L., *macropterus* Hart., *saltans* Gir., *lanuginosus* Gir., *tricolor* Hart., *Synergus thaumato-cera* Dalm., *variabilis* Mayr, *albipes* Hart., *umbraculus* Ol. (*melanopus* Hart.), *Tscheki* Mayr, *pallicornis* Hart. (Mayr, 1878)*, *Rhodites Mayri* Schl., *Aulax scabiosae* Gir., *Lichtensteini* Mayr, *Andricus albopunctatus* Schlecht., *rhizomae* Hart., *Cynips Stefani* Kieff., *coronaria* DSt. (Kieffer), *Xestophanes potentillae* Vill. (Giraud, 1877).
- *rufipes* Wlk. Aus *Diastrophus rubi* Hart. (Brischke, 1882)*, *Xestophanes potentillae* Vill. (Mayr, 1878)* und *brevitarsis* Thoms. (*tormentilla* Schl.) (Kieffer, 1899).
- (*semirufa* Gir.). Aus *Andricus ramuli* L. (Giraud, 1877).
- *setigera* Mayr. Aus *Andricus solitarius* Fonsc., *curvator* Hart., *multiplicatus* Gir., *grossulariae* Gir., *Cynips truncicola* Gir., *Kollari* Hart., *lignicola* Hart.,

conglomerata Gir., *polycera* Gir.,
amblycera Gir., *caput-Medusae* Hart.,
Dryophanta folii L., *divisa* Hart.,
disticha Hart., *Aphelonyx cerricola* Gir.,

Biorrhiza pallida Ol., *Neuroterus*
baccarum L. (Mayr, 1878).*
Eurytoma tristis Mayr. Aus *Aulax papa-*
veris Perr. (Mayr, 1878).*

Kleinere Original-Mitteilungen.

Pararge egeria var. *egerides* Stgr.

Die beistehend unter 2 abgebildete Varietät *Egerides* wurde von mir am 4. August 1897 am Rande der Mosigkauer Heide gefangen.

Sie unterscheidet sich lediglich durch ihre Kleinheit von der unter 1 abgebildeten Normalform des Männchens.



Pararge egeria var. *egerides* Stgr.

Es scheint hier eine ähnliche Lebensbedingung vorgewaltet zu haben, wie sie

bei der künstlichen Erziehung von *Vanessa polychloros* ab. *pyromelas* Frr. und bei *Vanessa io* ab. *joides* O. vorliegt, nämlich daß das Exemplar durch mangelnde Ernährung entstanden, also eine Hungerform ist. Aus der Litteratur ist mir ein so

auffallendes Hinuntergehen von *Egerides* unter die Normalmaße nicht bekannt.

M. Gillmer (Cöthen).

Schmetterlings - Zwitter. III.

Pieris daphidice var. *bellidice* O. Bei Inzucht am 6. Februar 1880 zu Fünfkirchen bei A. v. Viertl ein Hermaphrodit geschlüpft cf. Viertl in: „Rovartani Lapok“, IV, p. 171 und „Entomolog. Zeitschrift“, Guben, 1897, p. 70.

Ino ampelophage Bayle. Bei Inzucht am 28. Juni 1886 zu Fünfkirchen bei A. v. Viertl ein Hermaphrodit geschlüpft cf. Viertl in: „Rovartani Lapok“, IV, p. 194 und „Entomolog. Zeitschrift“, Guben, 1897, p. 85.

Diesen nun reihen sich diejenigen Gynandromorphen - Falter an, welche sich bei Durchsicht der Ochsenheimer'schen und Treitschke'schen Sammlung noch vorfanden. Es sind dies folgende:

Anthocharis cardamines L. a) ein ganz merkwürdiges Stück, welchem jedoch der Leib fehlt; die Fühler sind männlich. Auf den Oberflügeln sind männliche und weibliche Charaktere stark durcheinander gemengt. Der linke Oberflügel erscheint so, als ob auf dem weiblich gebildeten Flügel

das Orange des Männchens aufgetragen wäre, wobei jedoch der orangefarbige Fleck unterhalb des schwarzen männlichen Mittelfleckes durch einen weißen Streif unterbrochen ist, welcher am Außenrande die weibliche Zeichnung vortreten läßt, im übrigen aber aussieht, als sei er auf das Orange aufgetragen, welches gewissermaßen durchschimmert; ein eben solcher weißer Streifen am Vorderrande läßt gegen die Flügelspitze die weibliche Zeichnung erscheinen und zeigt einen ebenso roten Schimmer, welcher in der Längsmittle und namentlich am Vorderrande deutlicher wird. An der Flügelwurzel zeigt sich mehr schwärzliche Bestäubung als gewöhnlich, welche sich bis zwei Drittel des Vorderandes erstreckt, und zwar bis in den erwähnten weißen Vorderrandesstreifen. Auf dem rechten Oberflügel erreicht diese dunkle Bestäubung die Mitte des Vorderrandes nicht. Auch sonst erscheint der rechte Oberflügel, als ob derselbe männlich und die weibliche Zeichnung (die schwarzen

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Illustrierte Zeitschrift für Entomologie](#)

Jahr/Year: 1899

Band/Volume: [4](#)

Autor(en)/Author(s): Kieffer Jean-Jacques

Artikel/Article: [Zusammenstellung der aus Cynipiden gezogenen europäischen Chalcididen. 311-313](#)