

# Verzeichniß der in der Umgegend von Berlin vorkommenden Schmetterlinge

von

*Julius Pfützner.*

---

Die nachfolgend gegebene Aufzählung stützt sich sowohl auf eigene vieljährige Beobachtungen als auch auf die Mittheilungen der erfahrensten hiesigen Sammler, unter denen namentlich die Herren Kalisch, Keitel, Kliewer, Kricheldorf, Simon, Streckfuß und v. Türkheim hervorgehoben werden mögen.

Die Notizen des kürzlich verstorbenen Herrn Kretschmar, dessen Sammlung in den Besitz des Herrn Baron v. Türkheim übergegangen ist, sind gleichfalls benutzt worden; sie bezogen sich namentlich auf die Geometriden.

Die Nomenelatur folgt Staudinger und Wocke's Catalog der Lepidopteren Europa's, unter Benutzung der ältesten berechtigten Namen, welchen nur die gebräuchlichsten Synonyme beigesetzt sind.

Die meisten Arten kommen in allen Forsten unserer Umgegend, vorzüglich im Grunewald, der Jungfernheide, Brieselanger Forst (Finkenkrug), der Tegeler und Köpnicker Heide, oder in Gärten, Feldern und auf Wiesen innerhalb jener Grenzen vor. Bei Arten, welche bis jetzt nur auf besonderen Fangplätzen gefunden wurden, sind diese genauer bezeichnet.

Die Aufstellung der Mikrolepidopteren konnte zur Zeit noch nicht in Angriff genommen werden, weil dieselben bei uns noch zu wenig gesammelt sind, und erst in neuester Zeit die entsprechende Berücksichtigung finden.

Um Raum zu ersparen habe ich mich folgender häufig gebrauchten Abkürzungen bedient: g. = gemein; h. = häufig; z. h. = ziemlich häufig; n. h. = nicht häufig; s. s. = sehr selten; s. = selten; z. s. = ziemlich selten; n. s. = nicht selten.

## RHOPALOCERA.

### Papilio L.

*Podalirius* L. s. (s. Anmerkung 1.)  
*Machaon* L. h.

### Pieris Schrk.

*Crataegi* L., nur in manchen Jahren h.  
*Brassicae* L. g., meist schädlich.  
*Rapae* L. g.  
*Napi* L. g., oft schädlich.  
v. *Napaeae* Esp. g., oft schädlich.  
*Daplidice* L. h.  
v. *Bellidice* O. h.

### Antocharis B.

*Cardamines* L. h.

### Leucophasia Stph.

*Sinapis* L. h.

### Colias F.

*Hyale* L. h.  
*Edusa* F. s., nur in einzelnen Ex.

### Rhodocera B.

*Rhamni* L. g.

### Thecla F.

*Betulae* L. n. h.  
*Spini* S. V., in manchen Jahren n. s.  
*W. album* Knoch z. h.  
*Quercus* L. z. h.  
*Rubi* L. h.

### Polyommatus Latr.

*Virgaureae* L. h.  
*Hippothoë* L., an einzelnen Stellen n. s.  
*Enrydice* Rott. h.  
Chryseis S. V.  
*Alciphron* Rott. h.  
Hipponoë Esp.  
*Dorilis* Hufn. h.  
*Circe* S. V.  
*Phlaeas* L. h.

### Lycaena F.

*Tiresias* Rott. h.  
Amyntas S. V.  
v. *Polysperchon* Bergstr. n. h.

Aegon S. V. h.  
Argus L. h.  
Optilete Knoch n. s. an einz. Stellen  
*Hylas* S. V. z. h. [im Grunewald.  
*Medon* Hufn. z. h.  
Agestis S. V.  
*Icarus* Rott. h.  
Alexis S. V.  
*Chiron* Rott. z. h.  
Eumedon Esp.  
*Amanda* Schn. h.  
Icarius Esp.  
*Corydon* Scop. h.  
*Argiolus* L. h.  
*Alsus* S. V. n. s.  
*Semiargus* Rott. h.  
Acis S. V.  
Alcon S. V. n. s.  
Diomedes Rott. s.  
Euphemus Hb.  
Arion L. n. s.  
Arcas Rott. s., Finkenkrug.  
Erebus Knoch.

**Apatura F.**

Iris L. s.  
*Ilia* S. V. h.  
ab. Clytie Hb. h.

**Limenitis F.**

*Populi* L. z. s.  
*Sibylla* L. z. s.

**Vanessa F.**

Levana L. h.  
ab. Porima O. s.  
v. Prorsa L. h.  
C. album L. h.  
Polychloros L. g.  
*Xanthomelas* S. V. s. s., Finkenkrug.  
*Urticae* L. g.  
Io L. h.  
Antiopa L. h.  
Atalanta L. h.  
Cardui L., in manchen Jahren h.

**Melitaea F.**

*Matura* L. s. s., seit vielen Jahren  
*Artemis* S. V. h. [gänzlich fehlend.  
*Cinxia* L. h.  
*Didyma* Esp. h.

Athalia Esp. h.  
Dictynna Esp. h.  
Parthenie Bkh. h.  
v. Britomartis Assm. (s. Anmerk. 2.)

**Argynnus F.**

Selene S. V. h.  
Euphrosyne L. z. h.  
Pales S. V., fehlt bei uns.  
v. Arsilache Esp. n. s., Grunewald,  
Dia L. n. s. [in d. letzt. Jahr. spars.  
Daphne S. V. n. s.  
Ino Esp. h.  
Latonia L. h.  
Aglaja L. h.  
Niobe L. h.  
Paphia L. h.  
ab. ♀ Valesina Esp. z. s.

**Melanagria Meig.**

Galatea L. h.

**Erebia B.**

Medea S. V. h.

**Satyrus F.**

Alcyone S. V. h.  
Semele L. h.  
Statilinus Hufn. n. s.

**Pararga H.-S.**

Maera L. s. s., fehlt seit vielen Jahren.  
Megaera L. h.  
Egeria L. h.  
Dejanira L. s. s., fehlt seit vielen  
Jahren.

**Epinephile H.-S.**

Lycaon Rott. h.  
Eudora Esp.  
Janira L. g.  
Tithonus L. s.  
Tithonus O.  
Hyperanthus L. h.

**Coenonympha H.-S.**

Iphis S. V. h.  
Arcania L. h.  
Pamphilus L. g.  
Davus L. h.

**Spilothyrida Dup.**

Malvarum Ill. n. s.

**Syrichthus B.**

Carthami Hb. z. s.  
Alveus Hb. z. s.  
Fritillum O.  
Malvae L. h.  
Alveolus Hb.  
ab. Taras Meig. n. s.

**Hesperia B.**

Thaumas Hufn. h.  
Linea S. V.  
Lineola O. h.  
Actaeon Esp. s.  
Sylvanus Esp. h.  
Comma L. h.

**Cyclopides Hb.**

Steropes S. V. z. h.

---

**HETEROCERA.****A. Sphinges L.****Acherontia O.**

Atropos L. z. s.

**Sphinx O.**

Convolvuli L. z. s.  
Ligustri L. h.  
Pinastri L. h.

**Deilephila O.**

Galii S. V. n. s.  
Euphorbiae L. h.  
hibr. Phileuphorbiae Mütz. s. s.  
Elpenor L. n. s.  
Porcellus L. z. h.  
Nerii L., die Raupe erscheint nur in  
einzelnen Jahren, zuweilen n. s.

**Smerinthus O.**

Tiliae L. h.  
Ocellata L. h.  
Populi L. h.

**Macroglossa O.**

Stellarum L. h.  
Bombyliformis O. n. h.  
Fuciformis L. h.

**Trochilium Scop.**

Apiforme L. h.  
Laphriiforme Hb. z. s.

**Sciaapteron Stgr.**

Tabaniforme Rott. h.

Asiliformis S. V.

**Sesia F.**

Scoliiformis Bkh. n. h.

Spheciiformis S. V. n. s.

Tipuliformis L. h.

Conopiformis Esp. n. s.

Asiliformis Rott. n. h.

Cynipiformis Esp.

Myopiformis Bkh. z. s.

Musillaeformis Lasp.

Culiciformis L. h.

Formiciformis Esp. h.

Ichneumoniformis F. s. \*)

Empiformis Esp. h.

Tenthrediniformis Lasp.

Philanthiformis Lasp. h.

Leucospidiformis Esp. n. s.

\*) die einzige Art, von der die Lebensweise der Raupe noch unbekannt ist.

**Bembecia Hb.**

Hylaeiformis Lasp. n. s.

**Ino Leach.**

Pruni S. V. n. h.

Statices L. h.

**Zygaena F.**

Mines S. V. h.

Achilleae Esp. z. s.

Meliloti Esp. h.

Trifolii Esp. h.

ab. Orobi Hb. z. h.

Lonicerae Esp. h.

Filipendulae L. h..

Ephialtes L., fehlt bei uns.

v. Peucedani Esp. h.

Carniolica Scop. s.

v. Berolinensis, an einz. Stellen h.

**Syntomis Ill.**

Phegea L., nur au einz. Stellen h.

**Naclia B.**

Ancilla L. n. s.

**B. Bombyces.****Earias H.-S.**

Glorana L. h.

**Ilyophila Hb.**

Prasinana L. n. s.

Quercana S. V. h.

**Nola Leach.**

Cucullatella L. z. s.

Strigula S. V. z. s.

Albula S. V. h.

Centonalis Hb. s.

**Nudaria Stph.**

Senex Hb. s. Jungfernheide.

**Calligenia Dup.**

Miniata Forst. h.

Rosea F.

**Setina Schrk.**

Irrorella L. h.

Mesomella L. h.

**Lithosia F.**

Muscerda Hufn. h.

Griseola Hb. z. h.

Depressa Esp. s.

Complana L. h.

Lurideola Zk. n. s.

Arideola Hering s.

Lutarella L. h.

Aureola Hb. z. s.

Cereola Hb. s.

**Gnophria Stph.**

Quadra L., in manchen Jahren h.

Rubricollis L. n. h.

**Emydia B.**

Grammica L. h.

Cribrum L. n. s.

**Euchelia B.**

Jacobaeae L. h.

**Nemeophila Stph.**

Russula L. h.

**Callimorpha Latr.**

Dominula L. h.

**Aretia Stph.**

Caja L. h.

Villica L. z. h.

Purpurea L. n. h.

Hebe L. n. h.

**Spilosoma Stph.**

Fuliginosa L. h.  
 Luctifera S. V. z. h.  
 Mendica L. n. h.  
 Lubricipeda S. V. h.  
 Menthastris S. V. h.  
 Urticae Esp. h.

**Epialus F.**

Humuli L. z. s.  
 Hectus L. h.

**Cossus F.**

Ligniperda F. h.

**Zeuzera Latr.**

Aesculi L. n. s., ♂ stets selten.

**Phragmataecia Newm.**

Castaneae Hb. n. s., jedoch nur an  
 Arundinis Hb. [wenigen Stellen.]

**Limacodes Latr.**

Testudo S. V. h.

Asellus S. V. n. h.

**Psyche Schrk.**

Unicolor Hufn. h.

Graminella S. V.

Viciella S. V., Raupe h., ♂ s.

Angustella H.-S. s., Jungfernheide.

Atra Esp.

Fusca Haw. n. s.

Calvella O.

**Fumea Hw.**

Pulla Esp. z. s., Fuchsberge.

**Epichnopteryx Hb.**

Intermediella Brd. g.

Nitidella O.

Betulina Z. z. s., Thiergarten.

**Orgyia O.**

Gonostigma S. V. h.

Antiqua L. h.

**Oeneria H.-S.**

Dispar L. g., oft schädlich.

**Psilura Stph.**

Monacha L. h., zuweilen schädlich.  
 ab. Eremita O. z. s.

**Panthea Hb.**

Coenobita Esp. s., Köpninger Forst,  
 seit vielen Jahren fehlend.

**Leucoma Stph.**

Salicis L. g., meist schädlich.

**Porthesia Steph.**

Chrysorrhoea L. h., oft schädlich.  
 Auriflava S. V. h.

**Laria Hb.**

V. nigrum Esp. z. s.

**Laelia Stph.**

Coenosa Hb. s., vor vielen Jahren in  
 der Jungfernheide.

**Dasychira Stph.**

Pudibunda L. h.

Fascelina L. h.

**Cnethocampa Stph.**

Processionea L. n. h.

Pinivora Tr. n. h., seit mehreren Jah-  
 ren fehlend.

**Bombyx B.**

Crataegi L. z. s.

Populi L. n. s.

Castrensis L. h.

Neustria L. g., oft schädlich.

Lanestrina L. h.

Trifolii S. V. n. s.

v. Medicaginis Bkh. s.

Quercus L. h.

Rubi L. h.

**Lasiocampa Latr.**

Dumeti L. z. s.

Potatoria L. z. s.

Pruni L. s.

Pini L. h., zuweilen schädlich.

Quercifolia L. n. s.

Populifolia S. V. z. s.

Betulifolia O. s.

**Endromis O.**

Versicolora L. n. h.

**Saturnia Schrk.**

Pavonia L. h.

Carpini S. V.

**Aglia O.**

Tau L. h.

**Platypteryx** Lasp.

Falcataria L. h.  
Falcula S. V.  
Curvatula Bkh. s.  
Lacertinaria L. h.  
Lucertula S. V.  
Binaria Hufn. n. h.  
Cultraria F. s.  
Unguicula Hb.

**Ciliix** Leach.

Spinula S. V. s.

**Harpyia** O.

Bicuspis Bkh. s. s.  
Farecula L. n. h.  
Bifida Hb. h.  
Vinula L. h.

**Stauropus** Germ.

Fagi L. z. s.

**Hybocampa** Ld.

Milhauseri Esp. s., besonders das ♂.

**Notodonta** O.

Dictaea L. n. s.  
Dictaeoides Esp. n. s.  
Ziezac L. z. h.  
Tritophus S. V. z. s.  
Tremula S. V. n. s.  
Dromedarius L. n. s.  
Chaonia S. V. z. s.  
Dodonaea S. V. s.

**Lophopteryx** Stph.

Carmelita Esp. s., Finkenkrug.  
Camelina L. h.  
Cucullina S. V. s., Finkenkrug.

**Pterostoma** Germ.

Palpina L. h.

**Ptilophora** Stph.

Plumigera S. V. s., Finkenkrug.

**Pygaera** O.

Bucephala L. h.

**Clostera** Stph.

Anastomosis L., n. s.  
Curtula L. h.  
Anachoreta S. V. h.  
Reclusa S. V. n. s.

**Gonophora** Brd.

Derasa L., in manchen Jahren n. s.

**Thyatira** O.

Batis L. h.

**Cymatophora** Tr.

Or S. V. n. s.  
Duplaris L. n. s.  
Bipuncta Bkh.  
Fluctuosa Hb. z. s.

**Asphalia** Hb.

Flavicornis L. h.  
Ridens F. z. s.  
Xanthoceros Hb.

**C. Noctuae.****Diloba** Stph.

Caeruleocephala L. g., oft schädlich.

**Simyra** Tr.

Nervosa S. V. z. s.

**Arsilonche** Ld.

Venosa Bkh., in manchen Jahren h.

**Demas** Stph.

Coryli L. h.

**Acronycta** Tr.

Leporina L. n. h.

Aceris L. h.

Megacephala S. V. n. s.

Alni L. s., stets nur einzeln.

Strigosa S. V., 1 Ex. Jungfernheide

Tridens S. V. z. s. [(Streckfuß)].

Psi L. g.

Cuspis Hb. s.

Menyaethidis View. h.

Auricoma S. V. z. h.

Abscondita Tr. n. h.

Euphorbiae S. V. n. h.

Rumicis L. g.

Ligustri S. V. s., Finkenkrug.

**Bryophila** Tr.

Fraudatricula Hb. s.

Algæ F., n. h.

Spoliatrienla Hb.

Glandifera S. V. s.

Perla S. V. h.

**Moma** Hb.

Orion Esp. h.

**Agrotis** Tr.

Porphyrea S. V. n. h.

Sigma S. V. n. h.

Janthina S. V. n. h.

Linogrisea S. V. z. h.

Fimbria L. h.

Sobrina Gn., 1 Ex. Köpninger Forst

Augur F. z. s. [(Streckfuß)].

Ravida S. V. n. s.

Pronuba L. h.

ab. Innuba Tr. h.

Orbona Hufn. n. s.

Subsequa S. V.

Triangulum Hufn. h.

Baja S. V. n. s.

Candelisequa S. V. z. s.

C. nigrum L. h.

Xanthographa S. V. h.

Umbrosa Hb. s., Finkenkrug.

Rubi View. z. h.

Bella Bkh.

Dahlii Hb. s., Finkenkrug.

Brunnea S. V. n. s.

Festiva S. V. n. h.

Glareosa Esp. s., Müchelberge.

Plecta L. h.

Simulans Hufn. h.

Pyrophila S. V.

Putris L. h.

Cinerea S. V. s., Finkenkrug.

Exclamationis L. h.

Cursoria Hufn. z. s.

Triticci L. h.

Obelisca S. V., 1 Ex. Hasenheide

Nigricans L. s. [(Kricheldorf.)]

Fumosa S. V.

Ypsilon Hufn. h.

Suffusa S. V.

Clavis Rott. g.

Segetum S. V.

Corticea S. V. z. s.

Crassa Hb. s.

Vestigialis Rott. h.

Valligera S. V.

Praecox L. h.

Herbida S. V. z. h.

Occulta L. n. s.

**Charaeas** Stph.Graminis L., zuweilen schädlich, oft  
nur einzeln.**Neurnonia** Hb.

Lolii Esp. n. s.

Popularis F.

Cespitis S. V. n. h.

**Mamestræ** Tr.

Leucophaea S. V. h.

Tineta Brahm. z. s.

Nebulosa Hufn. h.

Contigua S. V. z. h.

Thalassina Bkh. h.

Suasa S. V. z. s.

Pisi L. h.

Brassicæ L. g.

Persicariae L. h.

ab. Accipitrina Esp. h.

Albicolon Hb. n. s.

Aliena Hb., 1 Ex. Jungfernheide (Kliewer).

Splendens Hb. s. s., Jungfernheide.

Oleracea L. h.

Genistæ Bkh. n. s.

Glauca Hb. s.

Dentina S. V. h.

Chenopodiæ S. V. h.

Saponariae Bkh. z. s.

Dysodea S. V. h.

Serena S. V. z. h.

**Dianthroecia** B.

Compta S. V. h.

Couspersa S. V. z. s.

Capsincola S. V. h.

Cucubali S. V. n. s.

Carpophaga Bkh. s. Bei Köpnick.

Perplexa Hb.

Irregularis Hufn. z. s.

Echii Bkh.

**Aporophyla** Gn.

Lutulenta S. V. s.

Caecimacula S. V. n. h.

**Polia** Tr.

Polymita L., 1 Ex. Köpninger Forst

Chi L. n. s. [(Streckfuß)].

**Dryobota** Ld.

Protea S. V. h.

**Dichonia** Hb.

Aprilina L. h.

**Miselia** Stph.

Oxyacanthæ L. z. h.

**Apamea Tr.**

Testacea S. V. z. h.

**Luperina B.**Haworthii Curt., auf einz. Stellen im  
Erupta Germ. [Grunewald h.]

Matura Hufn. n. s.

Texta Lang.

Virens L. n. s.

Zollikoferi Fr., vor vielen Jahren  
einmal 2 Exempl.**Hadena Tr.**

Satura S. V. n. h.

Adusta Esp. z. s., Jungfernheide.

Baltica Her. z. s., Jungfernheide.

Ochroleuca S. V. s.

Furva S. V. s., Köpnicker Forst.

Lateritia Hufn. h.

Polyodon L. h.

Lithoxylea S. V. z. s.

Infesta Tr. n. h.

Basiliana S. V. z. s.

Rurea F. h.

ab. Combusta Hb. n. s.

Scolopacina Esp. z. s.

Gemina Hb. h.

ab. Submissa Tr. h.

ab. Remissa Hb. h.

Unanimis Tr. n. s.

Oculea F. h.

Didyma Esp.

ab. Secalina Hb. s.

ab. Leucostigma Esp. h.

Connexa Bkh. s., Jungfernheide.

Ophiogramma Esp. n. s.

Strigilis L. n. s.

ab. Latruncula S. V. n. s.

ab. Aerata Esp. n. s.

Furuncula S. V. h.

**Dipterygia Sph.**

Pinastri L. h.

**Hyppa Dup.**

Rectilinea Esp. s.

**Chloantha B.**

Perspicillaris L. s., Brieselang.

**Eriopus Tr.**

Pteridis F., zuw. h., oft sparsam.

**Trachea Hb.**

Atriplicis L. h.

**Euplexia Sph.**

Lucipara L. h.

**Brotolomia Ld.**

Meticulosa L. h.

**Naenia Sph.**

Typica L. h.

**Jaspidea B.**

Celsia L. s., Jungfernheide.

**Helotropha Ld.**

Leucostigma Hb. n. h.

ab. Fibrosa Hb. z. s.

**Hydroecia Gn.**

Nictitans L. z. h.

v. Lucens Fr., s., Grunewald.

Micacea Esp. n. h.

**Gortyna Tr.**

Flavago S. V. h.

**Nonagria Tr.**

Nexa Hb. n. s. \*

Algae Esp. n. s.

Cannae O.

Sparganii Esp. h.

Typhae Esp. h.

ab. Fraterna Tr. einzeln unter Typh.

Geminipuncta Hatsch. h.

Paludicola Hb.

ab. Nigricans Hb. z. h.

**Coenobia Hw.**

Rufa Hw. s.

Despecta Tr.

**Senta Sph.**

Maritima Tauch. n. h.

Ulvae Hb.

ab. Bipunctata Hw. z. s.

ab. Wismariensis Schm. s.

**Tapinostola Ld.**

Fulva Hb. meist h.

ab. Fluxa Tr. meist h.

Hellmanni Ev., an einzelnen Stellen

beim Finkenkrug n. s.

**Calamia Hb.**

Lutosa Hb. n. h.

Bathyerga Fr.

*Phragmitidis* Hb. 1 Ex., auch einzelne  
Raupen vor mehreren Jahren.

**Meliana** Curt.

*Flammea* Curt. z. s.  
*Dubiosa* Tr.

**Leucania** Tr.

*Pudorina* S. V. n. h.  
*Impura* Hb. n. h.  
*Straminea* Tr. s.  
*Pallens* L. h.  
*Obsoleta* Hb. h.  
*Comma* L. s.  
*Conigera* S. V. h.  
*L. album* L. z. h.  
*Albipuncta* S. V. h.  
*Lithargyrea* Esp. h.  
*Turca* L. z. h.

**Grammesia** Stph.

*Trigrammica* Hufn. n. s.  
*Trilinea* S. V.

**Caradrina** Tr.

*Morpheus* Hufn. h.  
*Cubicularis* S. V. n. h.  
*Selini* B., 2 Ex. gezogen, Jungfern h.  
*Respersa* S. V. z. s.  
*Alsines* Brahm. h.  
*Taraxaci* Hb. s.  
*Lenta* Tr., 1 Ex. Hasenheide.  
*Gluteosa* Tr., 1 Ex. vor vielen Jahren  
*Arcuosa* Hw. s. [i. schles. Busch.  
*Airae* Frr.

**Rusina** B.

*Tenebrosa* Hb. z. h.

**Amphyra** Tr.

*Tragopoginis* L. h.  
*Livida* S. V. s. s.  
*Pyramidea* L. z. h.

**Taeniocampa** Gn.

*Gothica* L. h.  
*Miniosa* S. V. z. h.  
*Cruda* S. V. h.  
*Stabilis* S. V. h.  
*Gracilis* S. V. s.  
*Incetta* Hufn. h.  
*Instabilis* S. V.  
*Opima* Hb. s., Jungfernheide.  
*Munda* S. V. s.

**Panolis** Hb.

*Piniperda* Panz. h., zuw. schädlich.

**Pachnobia** Gn.

*Rubricosa* S. V. z. s.

**Dicycla** Gn.

*Oo* L. n. h.

**Calymnia** Hb.

*Pyralina* S. V. s., Fiukenkrug.  
*Diffinis* L. s., Finkenkrug.  
*Affinis* L. s., bei Rixdorf.  
*Trapezina* L. g.

**Cosmia** Tr.

*Paleacea* Esp. z. s.  
*Fulvago* S. V.

**Dyschorista** Ld.

*Suspecta* Hb. s., Brieselang.  
*Ypsilon* S. V. h.

**Plastenis** B.

*Retusa* L. z. h.  
*Subtusa* S. V. n. h.

**Orthosia** Tr.

*Lota* L., z. h.  
*Macilenta* Hb. n. h.  
*Circellaris* Hufn. h.  
*Ferruginea* S. V.  
*Rufina* L. n. s.  
*Nitida* S. V. s.  
*Laevis* Hb. n. h.  
*Litura* L. z. h.

**Xanthia** Tr.

*Citrago* L. n. s.  
*Aurago* S. V. s., Jungfernheide.  
ab. *Fucata* Esp. s.  
*Togata* Esp. h.  
*Silago* Hb.  
*Fulvago* L. h.  
*Cerago* S. V.  
ab. *Flavescens* Esp. n. h.  
*Gilvago* Esp. s.  
ab. *Palleago* Hb. s. s.

**Orrhodia** Hb.

*Erythrocephala* S. V. z. h.  
ab. *Glabra* S. V. z. h.  
*Silene* S. V. n. h.  
*Rubiginea* S. V., in manchen Jahren n. s.  
*Vaccinii* L. h.

<b>Scopelosoma</b> Curt.	<b>Anarta</b> Tr.
Satellitia L. h.	Myrtilli L. h. Cordigera Thnb. s., Grunewald.
<b>Scoliopteryx</b> Germ.	<b>Heliaca</b> H.-S.
Libatrix L. g.	Tenebrata Scop. n. s. Heliaca S. V.
<b>Xyline</b> Tr.	<b>Heliothis</b> Tr.
Socia Rott. n. h. Petrificata S. V.	Ononis S. V. s., Felder bei Reinecken- Dipsacea L. z. h. [dorf.]
Furcifera Hufn. h. Conformis S. V.	Scutosa S. V., in manchen Jahren n. s.
Zinckenii Tr., fehlt bei uns. v. Somniculosa Hering n. h., Grunewald.	<b>Chariclea</b> Kirby.
Ornithopus Hufn. h.	Delphinii L. s. sparsam.
Rhizolitha S. V.	Umbra Hufn. h. Marginata F.
<b>Calocampa</b> Stph.	<b>Acontia</b> Tr.
Vetusta Hb. h.	Lucida Hufn. n. h. Solaris S. V.
Exoleta L. h.	Luctuosa S. V. z. s.
Solidaginis Hb. s.	<b>Thalpochares</b> Ld.
<b>Xylomiges</b> Gn.	Paula Hb. h.
Conspicillaris L. z. s., Grunewald.	<b>Erastria</b> Tr.
<b>Asteroscopus</b> B.	Bankiana F. h. Argentula Hb.
Nubeculosa Esp. s., Finkenkrug.	Uncana L. h. Unca S. V.
Sphinx Hufn. h.	Candidula S. V. s.
Cassinea S. V.	Venustula Hb. s., Thiergarten.
<b>Calophasia</b> Stph.	Deceptoria Scop. h. Atratula S. V.
Lunula Hufn. h.	Pygarga Hufn. h. Fuscula S. V.
Linariae S. V.	<b>Prothymia</b> Hb.
<b>Cueullia</b> Schrk.	Laccata Scop. n. s. Aenea S. V.
Verbasci L., s.	<b>Agriphila</b> B.
Scrophulariae S. V. h.	Sulphuralis L. h.
Thapsiphaga Tr. z. s.	Sulphurea S. V.
Asteris S. V., bisweilen h.	<b>Eulidia</b> Tr.
Umbratica L. h.	Mi L. h.
Tanaceti S. V. n. h.	Glyphica L. h.
Artemisiae Hufn. h.	<b>Catephia</b> Tr.
Abrotani S. V.	Alchymista S. V. s.
Absynthii L. z. s.	<b>Catocala</b> Schrk.
Argentea Hufn. h.	Fraxini L. n. h.
Artemisiae S. V.	
<b>Plusia</b> Tr.	
Triplasia L. n. s.	
Urticae Hb. n. s.	
Concha F., bisweilen h.	
Chrysitis L. h.	
Festucae L., in manchen Jahren h.	
V. aureum Gn., zuweilen n. s.	
Gamma L. g.	
Interrogationis L. s.	

Elocata Esp. n. s.  
 Nupta L. h.  
 Sponsa L., in den letzten Jahren s.  
 Promissa S. V. n. h.

**Toxocampa Gn.**

Pastinum Tr. n. h.

**Aventia Dup.**

Flexula S. V. n. s.

**Boletobia B.**

Fuliginaria L. z. s.

**Helia Gn.**

Calvaria S. V. s., Jungfernheide.

**Zanclognatha Ld.**

Nemoralis F. s., Finkenkrug.

Tarsipennalis Tr. n. s.

Emortalis S. V. s., Fiukenkrug.

**Herminia Tr.**

Cibralis Hb. n. h.

Tentacularis L. h.

Derivalis Hb. s.

**Pechipogon Stph.**

Barbalis L. h.

**Bomolocha Hb.**

Crassalis F. h.

**Hypena Tr.**

Rostralis L. h.

Proboscidalis L. h.

**Rivula Gn.**

Sericealis Scop. h.

**Brephos O.**

Parthenias L. h.

**D. Geometrae.****Pseudoterpnna H.-S.**

Pruinata Hufn. n. h.

Cythisaria S. V.

**Geometra B.**

Papilionaria L. n. s.

**Phorodesma B.**

Pustulata Hufn. n. s.

Bajularia S. V.

**Nemoria Hb.**

Viridata L. n. s.

Strigata Müller n. s.

Aestivaria Hb.

**Thalera Hb.**

Fimbrialis Scop. z. s.

Bupleuraria S. V.

**Jodis Hb.**

Putata L. z. h.

Lactearia L. n. s.

Aeruginaria S. V.

**Aeidalia Tr.**

Perochraria F. h.

Ochrata Scop. s.

Muricata Hufn. n. s.

Auroraria Hb.

Dimidiata Hufn. n. s.

Scutulata S. V.

Pallidata S. V. s.

Straminata Tr. s.

Incanaria Hb. h.

Laevigaria Hb. 1 Exempl.

Extarsaria H.-S., Jungfern. 1 Ex.

Bisetata Hufn. n. s.

Osseata S. V. z. h.

Dilutaria Hb. n. s.

Aversata L. überall h.

ab. Lividata L. n. h.

Deversaria H.-S. n. h.

Inornata Hw. z. s.

Suffusata Tr.

Emarginata L. n. s.

Immorata L. zuweilen h.

Rubricata S. V. n. h.

Commutata Frr. n. s.

Remutaria Hb. z. s.

Nemoraria Hb. z. s.

Sylvestraria Hb. überall h.

Corrivalaria Kretschmar z. s. auf

Strigaria Hb. n. s. [Moorwiesen.

Nigropunctata Hufn. z. h.

Prataria B.

Paludata L. zuweilen h.

Ornata Scop.

Decorata S. V. zuweilen h.

**Zonosoma Ld.**

Pendularia L. z. h.

Annulata Schulze, einige Ex. im Brie-

Omuronaria S. V.

[selang.]

Porata F. z. s.	Himera Dup.
Punctaria L. n. h.	Pennaria L. s.
Trilinearia Bkh. s.	Eurymene Dup.
<b>Timaandra</b> B.	Dolabralaria L. s., Thiergarten.
Amataria L. überall h.	<b>Angerona</b> Dup.
<b>Pellonia</b> Dup.	Prunaria L., Raupe auf Vaccinium [myrtillus z. h.]
Vibicaria L. s.	ab. Sordiata Goetze desgl.
<b>Zerene</b> Tr.	<b>Urapteryx</b> Leach.
Grossulariata L. überall h.	Sambucaria L. s. in Gärten.
Sylvata Scop. n. h.	<b>Rumia</b> Dup.
Ulmata F.	Crataegata L. n. h.
Adustata S. V. s.	<b>Epione</b> Dup.
Marginata L. h.	Apiciaria S. V. n. s.
<b>Bapta</b> Stph.	Vespertaria L. n. s.
Bimaculata F. z. s.	Parallelaria S. V.
Taminata S. V.	Advenaria Hb. z. h.
Temerata S. V. z. s.	<b>Macaria</b> Curt.
<b>Cabera</b> Tr.	Notata L. überall z. h. v. Alternata S. V. (s. Anmerk. 3.)
Pusaria L. h.	Liturata L. n. s.
Exanthemata Scop. h.	<b>Hibernia</b> Latr.
<b>Numeraria</b> Dup.	Leucophaearia S. V. h. ab. Nigricaria Hb. n. s.
Pulveraria L. z. s.	Aurantiaria Hb. s., Thiergarten.
<b>Elloplia</b> Stph.	Progemmaria Hb. n. s.
Fasciaria L. z. s.	Defoliaria L. zuweilen h.
<b>Metrocampa</b> Latr.	<b>Anisopteryx</b> Stph.
Margaritata L. s.	Aceraria S. V. z. s.
<b>Eugonia</b> Hb.	Aescularia S. V. h.
Angularia S. V. nur einzeln.	<b>Phigalia</b> Dup.
ab. Carpinaria Hb. s.	Pilosaria S. V. n. s.
Alniaria L. z. s.	<b>Biston</b> Leach.
Canaria Hb. s.	Hispidarius S. V. s., bei Spandau.
Tiliaria Bkh.	Hirtarius L. h.
Erosaria S. V. n. h.	Stratarius Hufn. n. s.
ab. Quercinaria Bkh. desgl.	Prodromaria S. V.
<b>Selenia</b> Hb.	<b>Amphidasis</b> Tr.
Illunaria Hb. s., bei Spandau.	Betularia L. überall h.
Illustraria Hb. n. h.	<b>Boarmia</b> Tr.
<b>Pericallia</b> Stph.	Cinctaria S. V. einzeln.
Syringaria L. s., bei Tegel am See.	Repandata L. z. h. ab. Conversaria Hb. s.
<b>Odontopera</b> Stph.	Roboraria S. V. n. h.
Bidentata L. s., Grunewald.	
Dentaria Hb.	

- Consortaria F. n. s.  
 Viduata S. V. s.  
 Lichenaria Hufn. überall n. s.  
 Glabraria Hb. s.  
 Crepuscularia S. V. h.  
 Luridata Bkh. n. s.  
 Extersaria Hb. .  
 Punctulata S. V. überall h.
- Tephronia** Hb.
- Sepiaria Hufn. n. h.  
 Cineraria S. V.
- Gnophos** Tr.
- Obscurata S. V. s., 1 Ex. bei Rüders-  
   [dorf.  
 Ophthalmicata Ld. s., Jungfernheide.
- Fidonia** Tr.
- Cebraria Hb. z. h.  
 Famula Esp., einmal 3 Exempl. im  
     Steglitzer Wäldchen.
- Ematurga** Ld.
- Atomaria L. überall h.
- Bupalus** Leach.
- Piniarius L. h.
- Thamnonoma** Ld.
- Wawaria L., in Gärten h.  
 Brunneata Thnb. h.  
 Pinetaria Hb.
- Phasiane** Dup.
- Petraria Hb., in Waldungen an sum-  
   [pfigen Stellen h.  
 Glarearia S. V., desgl. n. h.  
 Clathrata L. h.
- Aplasta** Hb.
- Ononaria Fuessly n. h.
- Lythria** Hb.
- Purpuraria L. h.
- Ortholitha** Hb.
- Plumbaria F. h.  
 Palumbaria S. V.
- Limitata Scop., auf Wiesen h.  
 Mensuraria S. V.
- Moeniata Scop. z. s.
- Mesotype** Hb.
- Virgata Hufn. n. s.  
 Lineolata S. V.
- Minoa** B.
- Murinata Scop. überall h.  
 Euphorbiata S. V.
- Lithostege** Hb.
- Griseata S. V. auf Brachfeldern, n. h.  
 Farinata Hufn. wie vorige.  
 Nivearia S. V.
- Anaitis** B.
- Plagiata L. zuweilen h. auf Feldern,  
     Kirchhöfen, auch in Schonungen.
- Chesias** Tr.
- Spartiata Fuessly n. s.  
 Obliquata S. V., Köpnicker Heide s.
- Lobophora** Curt.
- Sexalata Vill. s.  
 Halterata Hufn. h.  
 Hexapterata S. V.  
 Viretata Hb. Jungfernheide s.  
 Carpinata Bkh. z. s.  
 Lobulata Hb.
- Chimatobia** Stph.
- Brumata L., im Thiergarten g.  
 Boreata Hb. Jungfernheide, z. s.
- Triphosa** Stph.
- Dubitata L. z. s.
- Eucosmia** Stph.
- Undulata L. zuweilen h.  
 Certata Hb., bei Tegel h.
- Scotosia** Stph.
- Vetulata S. V. fast überall an feuch-  
   [ten Orten n. s.  
 Transversata Hufn. z. s.  
 Rhamnata S. V.
- Lygris** Hb.
- Prunata L., in Gärten n. s.  
 Testata L. z. s.  
 Populata S. V. n. h.  
 Marmorata Hb. n. h.
- Cidaria** Tr.
- Pyraliata S. V. n. s.  
 Fulvata Forster, Rüdersdorfer Kalk-  
 Ocellata L. überall g. [berge s.  
 Bicolorata Hufn. z. s.  
 Rubiginata S. V.

Variata S. V. n. s.	Albulata S. V. auf Waldwiesen h.
var. Obeliscata Hb. n. s.	Decolorata Hb. sparsam.
Juniperata L. n. s.	Bilineata L. fast überall h.
Siterata Hufn. z. s.	Corylata Thnb. n. s.
Psittacata S. V.	Ruptata Hb.
Truncata Hufn. z. h.	Impluviata S. V. h.
Russata S. V.	Berberata S. V. z. s.
Firmata Hb. n. h.	Sagittata F., in früheren Jahren n. s.
Aptata Hb. s. bei Moabit.	Chenopodiata S. V., in Gärten n. s.
Pectinataria Fuessly n. s.	Polygrammata Bkh. n. s.
Maria S. V.	Aquata Hb. n. s., bei Moabit.
Fluctuata L. überall h.	 
Montanata S. V. überall z. h.	<b>Eupithecia</b> Curtis.
Liguistrata S. V. z. s.	Piperata Stph. Jungfernheide n. s.
Ferrugata L. überall h.	Castigata Hb. s.
ab. Spadicearia S. V. z. h.	Absynthiata L., Brachfelder u. Gär-
Propugnata S. V. n. h.	Satyrata Hb. h. [ten z. s.]
Fluviata Hb. 1 Ex. Steglitzer Wäld-	Pimpinellata Hb. Jungfernheide s.
Gemmata Hb. [chen (Pfützner).]	Vulgata Hw. in Gärten n. s.
Lignata Hb. z. s.	Plumbeolata Hw. h.
Dilutata S. V. 1 Ex. Jungfernheide.	Begrandaria B.
Picata Hb. s. Finkenkraut.	Inturbata Hb. n. h.
Galiata S. V. s. Jungfernheide.	Indigata Hb. n. s.
Cuculata Hufn. n. h.	Innotata Hb., auf Feldern h.
Sinuata S. V.	Nanata Hb. n. s.
Albicillata L. z. h.	Sobrinata Hb. sparsam.
Hastata L. zuweilen h.	Rectangulata L. in Gärten n. s.
Tristata L. wie vorige.	Debiliata Hb. n. s. bei Treptow.
Biriviata Bkh. überall g.	Subfulvata Hw. z. s.
Rivata Hb. s.	Oxydata Tr.
Candidata S. V. zuweilen h.	Succenturiata L. z. s. Finkenkraut.
Luteata S. V. wie vorige.	Centaureata S. V. z. s.
Obliterata Hufn. z. h.	Linariata S. V. n. s.
Heparata S. V.	

### A n m e r k u n g e n .

1. *Pap. Podalirius* ist vor mehreren Jahren noch bei Rüdersdorf vorgekommen, auch sind einzelne Raupen dieses Falters in der Hasenheide gefunden worden.

2. *Melitaea Britomartis* Assm. ist nur Varietät von *Parthenie* Bkh. Die weifslichen, etwas glänzenden Flecke auf der Rückseite der Hinterflügel in Zelle 1<sup>c</sup>, sowie die dunklere Ausfüllung der Saumlinie, welche Merkmale hauptsächlich die Art unterscheiden sollen, sind durchaus nicht constant, vielmehr finden sich bei einer größeren Anzahl frischer Exemplare der *Parthenie* Bkh. Uebergänge von einer rein weissen, mehr oder weniger glänzenden Farbe der Wurzelflecke und Mittelbinde in ein lebhaftes Gelb. Die schwarzen Bogen der Randmonde sind bald schwächer, bald stärker, ebenso erscheint die Ausfüllung der doppelten Saumlinie in mehr oder weniger dunklem Gelb, ist auch oft von der Grundfarbe gar nicht abgetönt. Die Färbung der Palpen endlich variiert oft mit der helleren oder dunkleren Färbung der Exemplare.

3. *Macaria alternata* S. V. ist nur Varietät von *notata* L., da sie durch vollständige Uebergänge in einander verschmelzen.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift  
\(Berliner Entomologische Zeitschrift und Deutsche  
Entomologische Zeitschrift in Vereinigung\)](#)

Jahr/Year: 1867

Band/Volume: [11](#)

Autor(en)/Author(s): Pfützner Julius

Artikel/Article: [Verzeichniss der in der Umgegend von  
Berlin vorkommenden Schmetterlinge 195-208](#)