

# Verzeichnis der Lepidopteren des Kronlandes Nieder-Österreich

zusammengestellt von **Albert Naufock sen.**, in Wien.

## I. Papilionidae.

### 1. Papilio Latr.

1. Podalirius L. 4 bis 7; in den Thälern verbreitet, darunter auch vereinzelt

ab. Undecimlineatus Eim. = Rp. 6 bis 9.

2. Machaon L. 5 und 7 bis 8; an Berglehnen. = Rp. 6 u. 8 bis 9.

### 2. Thais F.

3. Polyxena Schiff. 4 bis 5; in Auen an der Donau und March, und im Weingebiete, wo Aristolochia vorkommt; Bisamberg, Mödling. = Rp. 6 bis 8.

### 3. Parnasius Latr.

4. Apollo L. 6 bis 7; nied.-österr. Kalkalpen, Wachau, Hundsheimer-Kogel bei Hainburg, Thayathal (Drosendorf); darunter auch vereinzelt:

ab. Pseudonomion Christ., ferner noch seltener

ab. Brittingeri Rbl. Rghf.; Gaming, St. Egyd a. N. = Rp. 5 und 6.

5. Mnemosyne L. 6 und 7; auf Bergwiesen und in Holzschlägen. Hermannskogel, Purkersdorf, Giesshübel, Wassergesprenge, Leithagebirge, Schöpfelgebiet, Gaming; darunter

ab. Melaina Honr. vereinzelt. = Rp. 4 bis 5.

## II. Pieridae.

### 1. Aporia. Hb.

6. Crataegi L. 6 und 7; überall. = Rp. 8 bis 5.

### 2. Pieris Schrk.

7. Brassicae L. 4 bis 9; bis zur Baumgrenze überall. = Rp. (Schädling) 6 und 8 bis 9.

8. Rapae L. 4 bis 9; bis zur Alpenregion überall; ferner var. Leucotera Stef. (Vorderflügelspitze und Flecken grau-weiss, ♀ oben auffallend gelblich, Körper goldgelb behaart, Unterseite des Hinterleibes, der Hinterflügel und der Vorderflügelspitze lebhaft citronengelb). Brunn a. G. = Rp. (Schädling) 6 und 8 bis 9.

9. *Napi* L. 4 bis 9; überall; darunter auch  
 var. *Napaeae* Esp. (gen. aest.); ferner  
 ab. *Intermedia* Krul. (nicht so einfärbig dunkle Oberflügel wie *Bryoniae*, sondern nur intensiv schwarze Rippen mit dunkler Bestäubung an den Enden, Unterseite mit breit schwärzlichgrau bestäubten Rippen) Anningergebiet; sodann  
 ab. *Bryoniae* O. mehr in den Alpen; Schneeberg und Ötchergebiet; und  
 ab. *Flavescens* Stgr. i. l., Mödling. = Rp. (Schädling) 6 und 8 bis 9.
10. *Daplidice* L. 7 und 8 bis 9; in den Thälern und Niederungen fast überall, darunter auch  
 var. *Bellidice* O. (gen. vern.) = Rp. 6 und 8 bis 9.
3. *Euchloë* Hb. (*Anthocharis* B.)
11. *Cardamines* L. 4 bis 6, im Gebirge bis 7; überall, bis 1700 m; darunter vereinzelt  
 ab. *Immaculata* Pabst (Vorderflügel ohne schwarzen Punkt. = Rp. 6 bis 7.
4. *Leptidia* Billb. (*Leucophasia* Stph.)
12. *Sinapis* L. 4 bis 9; überall, bis 1200 m; darunter vereinzelt  
 ab. *Erysimi* Bkh. (gen. aest.) ♀ rein weiss; Galitzinberg, Mödling; ferner überall  
 ab. *Diniensis* B (gen. aest.) Unterseite weiss; und  
 ab. *Lathyri* Hb. (gen. vern.) Unterseite der Hinterflügel dunkler grünlich. = Rp. 6 und 8 bis 9.
5. *Colias* Leach.
13. *Phicomone* Esp. 7 bis 8; Schneeberg, Sonnleitstein, Unterberg, Lilienfelder-Alpe. = Rp. 5 und 6.
14. *Hyale* L. 4 und 8 bis 9; überall verbreitet, doch mehr im Thal; darunter  
 ab. *Flava* Husz. (♀ dimorph.) Galitzinberg, Mödling, St. Egyd a. N. = Rp. 9 bis 4 und 6 bis 7.
15. *Chrysothème* Esp. 4 bis 8, (2 bis 3 Generationen) nur im südöstlichen Theil; Steinfeld, Leithagebirge, Mödling, einzelne Stücke in der Freudenau bei Wien. = Rp. 9 bis 6.
16. *Edusa* F. 4 bis 5 und 8 bis 10; auf Bergwiesen überall; darunter  
 ab. *Helice* Hb. (♀) einzeln; Baden. = Rp. 6 und 7.

17. *Myrmidone* Esp. 5 bis 6 und 8 bis 9; auf Bergwiesen überall;  
darunter  
var. *Alba* Stgr. (♀ dimorph.) sehr selten;  
Dreimarkstein bei Neuwaldegg, Mödling,  
Kasten. = Rp. 9 bis 5.
6. *Gonepteryx* Leach. (*Rhodocera* B.)
18. *Rhamni* L. 8 bis 4; überall verbreitet bis 800 m. = Rp. 5 bis 7.

### III. Nymphalidae.

#### A. Nymphalinae.

##### 1. *Apatura* F.

19. *Iris* L. 6 bis 8; in den Gebirgs-Thälern bis 800 m; Tullnerbach, Galitzinberg, Spillern, Rohrwald, Gaming, Waebau; darunter auch  
ab. *Jole* Schiff. Halterthal, Weidlingbach, Spillern, Rohrwald, Kasten. = Rp. 9 bis 6.
20. *Ilia* Schiff. 5 bis 8; mehr in der Ebene; Tullnerbach, Prater und Donau-Auen, Spillern, Schöpfungsbiet, Gutenstein, Gaming; darunter auch  
ab. *Clytie* Schiff.; ebendasselbst und Dürnstein a. D.; ferner  
ab. *Eos* Rossi (*Rubescens* Esp.) (Schiller licht-röthlichviolett, heller wie *clytie*, Unterseite der Hinterflügel licht gelbgrau, ohne violette Einmischung) Rohrwald; dann  
ab. *Astasioides* Stgr. (Fast gänzlich ohne rothe Binde, nur mit scharf weissem Apicalfleck, Flügel fast bis zur Wurzel rothviolett schimmernd. IX. Jahresbericht des Wiener Entom. Vereines.) Spillern. = Rp. 9 bis 4.

##### 2. *Limenitis* F.

21. *Camilla* Schiff. 6 bis 7; mehr im Mittelgebirge; St. Egyd a. N., Lilienfeld, Nassthal, Gaming, Dürnstein a. D., Bisamberg, Schleimbach. = Rp. 4 bis 5.
22. *Populi* L. 6 bis 7; Gaming, Hohenberg, Schöpfungsbiet, Pfalzau, Galitzinberg, Spillern, Rohrwald, Schleimbach; darunter  
var. *Tremulae* Esp. (♂), local; = Rp. 9 bis 5.
23. *Sibilla* L. 6 bis 7; verbreitet. = 9 bis 5.

## 3. Neptis F.

24. Lucilla F. 6 bis 7; verbreitet. = Rp. 9 bis 5.

## 4. Pyrameis Hb.

25. Atalanta L. 7 bis 4; überall, bis in die Voralpen. = Rp. 5 bis 8.  
 26. Cardui L. 6 bis 4; überall, auch auf Berggipfeln bis Schneeberg. = Rp. 5 bis 8.

## 5. Vanessa F.

27. Jo L. 7 bis 4; überall, bis in die Voralpen; ferner  
 ab. Joides O. (kleiner, ca. 40 mm). (Der grosse schwarze Vorderrandfleck bis über den 3. Medianast fort, in Zelle 1 der Vorderflügel ein schwarzer Innenrandfleck.)  
 Dürfte meist Zuchtresultat sein. = Rp. 5 bis 6.  
 28. Urticae L. 5 bis 4; überall; sodann selten  
 var. Atrebatensis B. (unterscheidet sich von Ichnusoides Selys durch mehr schwärzliche Hinterflügel.) St. Egyd  
 a. N. (Jahresbericht IV. des Wiener Ent. Vereines, pag. 41.) = Rp. 6 und 8.  
 29. L album Esp. 9; local; bei Wien, Bisamberg und Auen, Spillern, Rohrwald. = Rp. 5 bis 8.  
 30. Xanthomelas Esp. 7; local; Tullnerbach, Weidling a. B., Rohrbach, darunter  
 ab. Chelys Mitis; aus Raupen von Weidling  
 a. B. gezogen. (Jahresbericht X. des Wiener Ent. Vereines). = Rp. 5 bis 6.  
 31. Polyehloros L. 7 bis 4; überall verbreitet. = Rp. (Schädling) 6.  
 32. Antiopa L. 7 bis 4; überall. = Rp. 6 bis 7.  
 33. C album L. 6 bis 7 und 8 bis 4; überall; darunter selten  
 ab. F album, Esp. (Makeln mehr zusammengeflossen) Galitzinberg, Spillern, Rohrwald, St. Anton. = Rp. 5, 6 und 8.  
 6. Araschnia Hb. (Vanessa F.)  
 34. Levana L. 4 bis 5; überall verbreitet; darunter  
 ab. Porima O. 8 bis 9; (seltene Zwischenform); ferner  
 ab. Prorsa L. (gen. aest.) verbreitet. = Rp. 6 und 8 bis 9.

## 7. Melitaea F.

35. Maturna L. 5 bis 6; local; Anningergebiet, Weidlingbach, Spillern, Rohrwald, Schleimbach. = Rp. 8 bis 5.

36. *Cynthia* Hb. 7; Schneeberg, Lilienfelder-Alpe. = Rp. 8 bis 6.
37. *Aurinia* Rott. 5 bis 6; verbreitet; Schöpfelgebiet, Gutenstein, Lilienfeld, Gaming. = Rp. 7 bis 5.
38. *Cinxia* L. 5 bis 6; sehr verbreitet. = Rp. 7 bis 4.
39. *Phoebe* Knoch 7; Gutenstein, Baden, Mödling, Klosterneuburg, Bisamberg, Dürnstein a. D. = Rp. 8 bis 5.
40. *Didyma* O. 5 bis 6 und 8; sehr verbreitet; darunter vereinzelt  
var. *Alpina* Stgr. 6 bis 8; mehr im Gebirge, Gutenstein, St. Egyd a. N., Gaming, Oetscher, Dürnstein a. D.; und  
var. *Meridionalis* Stgr.; Gutenstein, Neubruck. = Rp. 4 bis 6.
41. *Trivia* Schiff. 6 bis 7; Mödling, Pottenstein, Dürnstein a. D. = Rp. 9 bis 5.
42. *Athalia* Rott. 6 bis 7; überall; darunter doch sehr einzeln  
ab. *Corythalia* Hb. (*Samonica* Riesen, *Pyronia* Hb.) (Vorderflügel bisweilen rothgelb); und  
ab. *Navarina* Selys, (schwarz vorherrschend) Schöpfel, Kasten. (XI. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines pag. 113.) = Rp. 5 bis 6.
43. *Aurelia* Nick 6; auf Bergwiesen bis in die Voralpen; Gaming, Baden, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg-Auen; darunter  
var. *Britomartis* Assm.; = Rp. 8 bis 5.
44. *Dictynna* Esp. 6 bis 7; Galitzinberg, Leithagebirge, Anninger- und Schneeberggebiet, Gaming, Hegerberg bei Kasten. = Rp. 8 bis 6.
8. *Argynnis* F.
45. *Selene* Schiff. 5 bis 8; 2 Generationen; verbreitet. = Rp. 9 u. 5.
46. *Euphrosyne* L. 5 und 8; verbreitet bis 1000 m. = Rp. 5.
47. *Pales* Schiff. 7 bis 8; Schneeberggebiet, am Gippel; darunter vereinzelt  
ab. *Napaea* Hb. (♀ besonders grünlich). = Rp. 5 b. 6.
48. *Dia* L. 6 bis 8; verbreitet. = Rp. 5.
49. *Hecate* Esp. 6; bis 800 m; St. Egyd a. N., Gutenstein, Galitzinberg, Sievring, Weidling a. B., Weidlingau.
50. *Ino* Rott. 6 bis 7; auf Bergwiesen; Perchtoldsdorf, Schöpfelgebiet, Hegerberg bei Kasten. = Rp. 5 bis 6.
51. *Daphne* Schiff. 6; Hinterbrühl, Deutsch-Altenburg. = Rp. 5.  
(laut Roggenhofer.)

52. *Lathonia* L. 4 bis 5 und 8 bis 9; überall. = Rp. 4 bis 5 und 7 bis 8.
53. *Aglaja* L. 7 bis 8; auf Bergwiesen bis 1000 m überall; auch dürfte  
 ab. *Arvernensis* Brams. (Vorderflügel ganz, Hinterflügel an der Wurzel und dem Innenrande stark schwärzlich bestäubt, Unterseite der Hinterflügel Makeln an der Wurzel in Gruppen) in Gaming erbeutet sein. (V. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 35/36.) = Rp. 5.
54. *Niobe* L. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Gaming, Oetscher, Galitzinberg; darunter  
 ab. *Eris* Meig., häufig. = Rp. 5 bis 6.
55. *Adippe* L. 7; verbreitet; Dürnstein a. D., Gaming, Galitzinberg, Kahlenberg, Bisamberg und Auen, Rohrwald; darunter  
 ab. *Cleodoxa* O. einzeln. = Rp. 5.
56. *Paphia* L. 7 bis 8; überall verbreitet; darunter einzeln  
 var. *Valesina* Esp. (♀ dimorph.) Schneeberg, Eisernes Thor, Mauer, Galitzinberg, Kirchstetten. = Rp. 5.
57. *Pandora* Schiff. 6; vereinzelt; Eisernes Thor, Pressbaum. = Rp. 6.

## B. Satyrinae.

### 1. *Melanargia* Meig.

58. *Galathea* L. 5 bis 8; überall; darunter  
 ab. *Leucomelas* Esp. (♀ Unterseite der Hinterflügel einfarbig weisslich) vereinzelt; und  
 ab. *Galene* O. (ohne Augen) noch seltener; Mödling; (VIII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines.)  
 var. *Procida* Hbst.; mehr alpin; Gaming. = Rp. 5 bis 6.

### 2. *Erebia* Dalm.

59. *Eriphyle* Fr. 7 bis 8; selten; am Gippel.
60. *Manto* Esp. 7 bis 8; häufig; Schneeberg, am Grünsbacher; darunter  
 ab. *Caccilia* Hb. (fast ganz schwarz) selten. = Rp. 5 b. 6.
61. *Medusa* F. 5 bis 6; überall in Wäldern und Auen; ferner  
 var. *Hippomedusa* O.; Sonnwendstein, Schneeberg, Unterberg, Oetschergebiet. = Rp. 8 bis 4.
62. *Oeme* Hb. var. *Spodia* Stgr. 6 bis 8; (grösser und grössere Augen als die Stammart) bisher nur in dieser Form gefunden; Gutenstein, Schneeberggebiet, Nassthal, Gaming. = Rp. 8 bis 4.

63. *Stygne* O. 6 bis 7; local; in den Voralpen bis 1200 m; Prein, Kaiserbrunn, Krummbachsattel.
64. *Pronoë* Esp. 7 bis 8; verbreitet bis 1800 m; Schneeberggebiet; ferner  
var. *Pitho* Hb. (dunkler, rothe Binde kleiner) einzeln; am Oehler. = Rp. 10 bis 6.
65. *Aethiops* Esp. 7 bis 8; häufig, im Hügellande; am Schneeberg und Oetscher bis 1300 m; Galitzinberg, Dürnstein a. D. = Rp. 4 bis 5.
66. *Euryale* Esp. 7; in den Voralpen von 500 m an; dann  
ab. *Philomela* Esp. (weissliche Querbinden auf der Unterseite der Hinterflügel) Schneeberg; und  
ab. *Ocellaris* Stgr. (mit in Flecken aufgelöster Binde, fast einfärbig, schwarz punktiert) Schneeberg, Gutenstein; auch  
ab. *Euryaloides* Tgstr. (nahezu ohne Augen) Schneeberg. = Rp. 5 bis 6.
67. *Ligea* L. 6; in der Waldregion; Anninger-, Schneeberg- und Oetschergebiet. = Rp. 5.

### 3. *Satyrus* Westw.

68. *Circe* F. 8; in der Waldregion, zeitweise häufig; Dürnstein a. D., Neubruck, Kirchstetten, Baden, Mödling, Galitzinberg, Prater, Bisamberg. = Rp. 5 bis 6.
69. *Hermione* L. 8; Bisamberg, Prater, südlicher Theil des Wienerwaldes, Neubruck, Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.
70. *Aleyone* Schiff. 7 bis 8; an felsigen, offenen Stellen, besonders im Kalkgebiete; Mödling, Piestingthal. = Rp. 5 bis 6.
71. *Briseis* L. 7 bis 8; an felsigen, offenen Stellen; Bisamberg, Mödling, Leithagebirge, Steinfeld, Oetschergebiet, Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.
72. *Semele* L. 7 bis 8; überall. = Rp. 5.
73. *Arethusa* Esp. 7; verbreitet; Dürnstein a. D., Steinfeld, Mödling, Bisamberg, Schleimbach. = Rp. 8 bis 5.
74. *Statilinus* Hufn. 8; local; Steinabrückl, Maersdorf, Steinfeld. = Rp. 4 bis 7.
75. *Dryas* Sc. 7 bis 8; local; Donau-Auen, Galitzinberg, Sofien-Alpe, Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.

4. *Pararge* Hb.

76. *Aegeria* L. var. *Egerides* Stgr. 4 bis 6 und 8 bis 9; bleicher als die Stammform und nur in dieser Form; überall im Waldgebiete. = Rp. 7 und 9 bis 5.
77. *Megera* L. 6 und 8 bis 9; an Mauern und Felsen; Dürnstein a. D., Oetschergebiet, Leithagebirge, Galitzinberg. = Rp. 9 bis 5.
78. *Hiera* F. 8; bis in die Voralpen; Mödling, Eisernes Thor, Gutenstein, Lackerboden, Lackenhof, Neubruck. = Rp. 5 bis 7.
79. *Maera* L. 6 und 8; überall verbreitet. = Rp. 7 und 9 bis 5.
80. *Achine* Sc. 6 bis 7; an schattigen Waldstellen; Gutenstein, St. Egyd a. N., Traisenberg, Gaming, Rohrwald, Schleimbach. = Rp. 8 bis 5.

5. *Aphantopus* Wallgr. (*Epinephele* Hb.)

81. *Hyperanthus* L. 7; überall verbreitet, bis 700 m; darunter einzeln ab. *Arete* Müll. (unten Punkte weiss), Herstein, Prater, Langenzersdorf, Spillern. = Rp. 5 bis 6.

6. *Epinephele* Hb.

82. *Jurtina* L. (*Janira* L.) 6 bis 8; überall verbreitet. = Rp. 9 bis 5.
83. *Lycaon* Rott. 7; Steinabrückl, St. Pölten, Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.

7. *Coenonympha* Hb.

84. *Oedippus* F. 6; auf sumpfigen Wiesen; Moosbrunn, auch am Lahnsattel. = Rp. 7.
85. *Iphis* Schiff. 6 bis 7; auf Wiesen überall. Aberrative Stücke (♂) mit Annäherung an die Färbung des ♀ (Unterseite der Hinterflügel nur ein weisslicher Fleck, Augen nur 3, selten 4, doch sehr klein, fast nur Punkte) wurden von mir am 1. Juni 1899 im Prater erbeutet. = Rp. 5.
86. *Arcania* L. 6 bis 7; überall bis 800 m. = Rp. 5.
87. *Pamphilus* L. 4 bis 9; überall bis 1200 m; dann ab. *Eburnea* Habich (elfenbeingelblich) Moosbrunn, Inzersdorf a. W. (VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 29.) = Rp. 5 bis 8.
88. *Tiphon* Rott. 6 bis 7; auf feuchten Wiesen, Gutenstein, am Gahns, St. Egyd a. N., Hainfeld, Hoheckgebiet, Rohrbach. = Rp. 5.



#### IV. Erycinidae.

##### 1. Nemeobius Stph.

89. *Lucina* L. 4 bis 6; verbreitet im Waldgebiet bis 1000 m. =  
Rp. 6 bis 8.

#### V. Lycaenidae.

##### 1. Thecla F.

90. *Spini* Schiff. 6 bis 8; überall häufig. = Rp. 5 bis 6.  
91. *W album* Knoch. 6; local Mauerbachthal, Galitzinberg, Donau-  
Auen, Bisamberg. = Rp. 5.  
92. *Ilicis* Esp. 6 bis 7; Eisernes Thor, Mödling, Salmannsdorf. =  
Rp. (Mordraupe) 5.  
93. *Acaciae* F. 6 bis 7; St. Pölten, Gutenstein, Neue Welt bei  
W.-Neustadt, Eisernes Thor, Gumpoldskirchen, Mödling,  
Leopoldsberg, Schleimbach. = Rp. 5 bis 6.  
94. *Pruni* L. 7; in Gärten; Galitzinberg, Kahlenberg, Bisamberg.  
= Rp. 5.

##### 2. *Callophrys* Billb. (*Thecla* F.)

95. *Rubi* L. 4 bis 5; überall bis 1200 m; darunter selten  
ab. *Immaculata* Fuchs (unten ungefleckt.) Gutenstein.  
(VI. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines pag.  
53.) = Rp. 6 bis 7 und 9.

##### 3. *Zephyrus* Dalm. (*Thecla* F.)

96. *Quercus* L. 6 bis 8; mit der Eiche überall, nicht selten. =  
Rp. 5 bis 6.  
97. *Betulae* L. 7 bis 9; in Gärten und Vorhölzern überall; darunter  
ab. *Spinosae* Gerh. (♂ Makeln der Vorderflügel sehr  
auffallend.) Gutenstein, Mödling, Mannsdorf. =  
Rp. 5 bis 6.

##### 4. *Chrysophanus* Hb. (*Polyommatus* Latr.)

98. *Virgaureae* L. 7 bis 8; überall verbreitet. = Rp. 5 bis 6.  
99. *Thersamon* Esp. 7 bis 8; vereinzelt; Gainfarn, Salmannsdorf.  
= Rp. 5 bis 6.  
100. *Dispar* Hw. var. *Rutilus* Wernb. 7 bis 8; local und ver-  
einzelt; Pottenstein, Pfaffstätten, Mödling, Moos-  
brunn, Neu-Purkersdorf, Bisamberg und Auen; ferner  
var. *Vernalis* Horm. (Makeln kleiner, schwarz, besonders  
unten) sehr selten; Prater. = Rp. 6.  
101. *Hippothoë* L. 6 bis 8; verbreitet, bis 800 m. = Rp. 5.

102. *Alciphron* Rott. 6 bis 7; Moosbrunn, Pottenstein, Schneeberggebiet, Dürnstein a. D. = Rp. 4 bis 6.
103. *Phlaeas* L. 5 und 7 bis 10; überall, bis in die Voralpen. = Rp. 4 bis 5 und 7 bis 8.
104. *Dorilis* Hufn. 5 und 7 bis 9; überall; ferner  
var. *Subalpina* Spr.; Schneeberg- und Oetschergebiet.  
= Rp. 4 und 6 bis 7.
105. *Amphidamas* Esp. var. *Obscura* Rühl 5 bis 6; Sulzberg.  
(Verhandlungen der zoolog. botan. Ges. 1898,  
pag. 68/69.) = Rp. 7 bis 8.

#### 5. *Lampides* Hb. (*Lycaena* F.)

106. *Boeticus* L. 8 bis 9; soll 2 Generationen haben; nach Angabe des Herrn Maurer Raupen erwachsen im September gefunden, die schon im October die Falter ergaben; Gumpoldskirchen, Mödling, Perchtoldsdorf, Rodaun. = Rp. 9 in den Schoten von *Colutea*.

#### 6. *Lycaena* F.

107. *Argiades* Pall. 7 bis 8; verbreitet; darunter  
ab. *Coretas* O. 5. einzeln; und  
ab. *Polysperchon* Brgstr. 4 bis 5. (gen. vern.) =  
R. 6 und 8 bis 9.
108. *Argyrognomon* Bgstr. 5 bis 6 und 8; verbreitet; Dürnstein  
a. D., Oetscher, Galitzinberg, Bisamberg. =  
Rp. 5. bis 6.
109. *Argus* L. (*Argyrotoxa* Bergst., *Aegon* Schiff.) 7 bis 8; verbreitet; Bisamberg, Donau-Auen, Oberweiden. = Rp. 5 bis 6.
110. *Baton* Bergst. 4 bis 6 und 8; verbreitet; Dürnstein a. D.,  
Gutenstein, Baden, Mödling, Leithagebirge. = Rp.  
(Mordraupe) 4 bis 5.
111. *Orion* Pall. 4 bis 7; an steinigten Stellen; Weidling, Kahlenberg, Perchtoldsdorf, Mödling, Eisernes Thor, Dürnstein a. D.; darunter auch die als var. *obscura* und var. *nigricans* bekannt gewordenen verdunkelten Stücke.  
= Rp. 6 bis 8.
112. *Astrarche* Bgstr. 5 und 8; Voralpe; Mödling, Dürnstein a. D.;  
darunter  
ab. *Allous* Hb. (kleiner und dunkler, mehr einfärbig)  
ver einzelt. = Rp. 5 und 8.

113. *Icarus* Rott. 5 bis 9 überall; verbreitet; darunter  
 ab. *Icarinus* Seriba, vereinzelt; (Unterseite der Vorderflügel fehlen die Basalpunkte); dann  
 ab. *Caerulea* Fuchs (♀ Hinterflügel dunkelblau); Gaming, Oetscher, Giesshübel, Bisamberg. = Rp. 5 u. 8.
114. *Amandus* Schn. 7; Weidlingbach, Bisamberg, Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.
115. *Hylas* Esp. 6 bis 8; verbreitet. = Rp. 5 bis 6.
116. *Meleager* Esp. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Gaming, St. Egyd a. N., Gutenstein, Hainfeld, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg; darunter selten  
 ab. *Steevenii* Tr. (♀ fast ganz dunkel); Eisernes Thor, Mödling. = Rp. 5 bis 6.
117. *Bellargus* Rott. 5 und 7 bis 9; verbreitet; Dürnstein a. D., Neubruck, Gutenstein, Galitzinberg, Bisamberg, Oberweiden; ferner  
 ab. *Ceronus* Esp. seltener; Oetschergebiet, Mödling, Kaltenleutgeben, Galitzinberg, Tulbingerkogel, Bisamberg, Oberweiden. = Rp. 4 bis 5 und 7.
118. *Coridon* Poda 7 bis 8; überall verbreitet; darunter  
 var. *Corydonius* H. S. (blauviolett). Dürnstein a. D. = Rp. 5 bis 6.
119. *Damon* Schiff. 6 bis 8; local auf Bergwiesen, bis 700 m; Bisamberg, Kahlenberg, Galitzinberg, Mödling, St. Egyd a. N., Gaming, Dürnstein a. D. = Rp. 5 b. 6.
120. *Sebrus* B. 5; Bisamberg, Weidling, Baden, Schöpfelgebiet, Dürnstein a. D. = Rp. 7 bis 8.
121. *Minimus* Fuessl. 4 bis 7; überall verbreitet. = Rp. 6 und 8.
122. *Semiargus* Rott. 6 bis 7; sehr verbreitet. = Rp. 4 bis 5.
123. *Cyllarus* Rott. 5, local; Neubruck, Gutenstein, Kaltenleutgeben, Galitzinberg, Lobau, Bisamberg, Oberweiden. = Rp. 9 bis 4.
124. *Alcon* F. 7 bis 8; gern auf feuchten Wiesen in den Alpen-  
 thälern; Gutenstein, Hohenberg, Lilienfeld, Gaming.
125. *Euphemus* Hb. 7; auf feuchten Wiesen; Steinabrückl, Gutenstein, St. Pölten, Kasten, Neubruck, Oetschergebiet. = Rp. 4 bis 6.
126. *Arion* L. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Gaming, Hohenberg, Eichgraben; ferner  
 var. *Obscura* Frey. (Höhenform). Schneeberg, Oetscher. = Rp. 4 bis 5.

127. *Arcas* Rott. 6 bis 7; auf Waldwiesen; Galitzinberg, Kasten.  
= Rp. 4 bis 6.

7. *Cyaniris* Dalm. (*Lycaena* F.)

128. *Argiolus* L. 4 bis 5 und 8; Dürnstein a. D., Gaming, Triestingthal, Anningergebiet, Galitzinberg, Bisamberg.  
= Rp. 8 bis 9.

## VI. *Hesperiidae*.

1. *Heteropterus* Duméril (*Cyclopides* Hb.)

129. *Morpheus* Pall. 6 bis 7; in den Traisen-Auen, Halterthal, Donau-Auen, Rohrwald. = Rp. 5.

2. *Pamphila* Wats. (*Carterocephalus* Ld.)

130. *Palaemon* Pall. 5 bis 6; in Auen und Wäldern. = Rp. 4 b. 5.

3. *Adopaea* Wats. (*Hesperia* Stgr.)

131. *Lineola* O. 7 bis 8; Galitzinberg, Anningergebiet, W.-Neustadt, Gutenstein, Gaming, Dürnstein a. D. = Rp. 6.

132. *Thaumas* Hufn. 6 bis 7; Bisamberg, Hernstein, Ötschergebiet bis 800 m. = Rp. 5 bis 6.

133. *Acteon* Rott. 7 bis 8; local; Bisamberg, Piesting, Elsarn im Strasserthal. = Rp. 5 bis 6.

4. *Augiades* Wats. (*Hesperia* Stgr.)

134. *Comma* L. 7 bis 8; verbreitet; Galitzinberg, Krummbachgraben, Gaming, Dürnstein a. D. = Rp. 5 und 7.

135. *Sylvanus* Esp. 6 bis 7; Bisamberg, Galitzinberg, Schneeberg, und Oetschergebiet bis 1000 m. = Rp. 5.

5. *Carcharodus* Wats. (*Spilothyrus* Dup.)

136. *Lavatherae* Esp. 7 bis 8; Mödling, Gumpoldskirchen, Piesting, Dürnstein a. D. = Rp. 9 bis 5.

137. *Alcaeae* Esp. 4 bis 5 und 7 bis 8; verbreitet; mehr in Gärten; Mödling, Dürnstein a. D. = Rp. 6 und 8 bis 9.

6. *Hesperia* Wats. (*Syrictus* B.)

138. *Carthami* Hb. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Hainfeld, Hernstein, Piesting, Perchtoldsdorf, Leithagebirge, Bisamberg, Oberweiden.

139. *Sao* Hb. 5 bis 6 u. 8; verbreitet; Dürnstein a. D., Neubruck, Lilienfeld, Hainfeld, Baden, Leithagebirge, Galitzinberg, Bisamberg, Oberweiden. = Rp. 8 bis 4 und 7.

140. *Serratulae* Rbr. 7 bis 8; Piesting, Gutenstein, Schneeberggebiet, St. Egyd a. N., Jauerling b. Spitz. = Rp. 5 b. 6.

141. *Alveus* Hb. 7 bis 8; local; Anningergebiet, Eisernes Thor, Kaiserbrunn, Lackerboden. = Rp. 5 bis 6.
142. *Cacaliae* Rbr. 6 bis 7; Schneeberg.
143. *Andromedae* Wallgr. 6 bis 7; Schneeberg.
144. *Malvae* L. 4 bis 5; überall; darunter auch  
ab. *Taras* Brgst. (♂). = Rp. 7 bis 9.
7. *Thanaos* B. (*Nisoniades* Hb.)
145. *Tages* L. 4 bis 5 und 7 bis 8; überall; bis zu 1000 m. =  
Rp. 7 und 9.

## VII. *Sphingidae*.

### 1. *Acherontia* O.

146. *Atropos* L. 6 und 9 bis 10; mehr in der Ebene; sehr verbreitet; stellenweise häufig. = Rp. 6 bis 7, 9.

### 2. *Smerinthus* Latr.

147. *Quercus* Schiff. 5 bis 6; Lindabrunn, Baden, Mödling, Leithagebirge, Galitzinberg, Stillfried, Schleimbach. = Rp. 7 b. 8.
148. *Populi* L. 5 bis 6; überall verbreitet. = Rp. 6 bis 10.
149. *Ocellata* L. 5; verbreitet in Obstgärten und Auen. = Rp. 6 b. 9.

### 3. *Dilina* Dalm. (*Smerinthus* O.)

150. *Tiliae* L. 5 bis 6; überall; darunter  
ab. *Brunnescens* Stgr.; Galitzinberg, Gutenstein; und  
ab. *Ulmi* Stgr. (Oberflügel nur 1 Makel; keine Binde).  
= Rp. 7 bis 8.

### 4. *Daphnis* Hb. (*Deilephila* O.)

151. *Nerii* L. 6 und 9; ist sowohl als Schmetterling, wie als Raupe wiederholt gefunden worden, dürfte aber nur als Zugvogel anzusehen sein. = Rp. 7.

### 5. *Sphinx* O.

152. *Ligustri* L. 5 bis 6; überall und häufig. = Rp. 7 bis 8.

### 6. *Protoparce* Burm. (*Sphinx* O.)

153. *Convolvuli* L. 5, 8 bis 9; sehr verbreitet; in der Ebene und im Gebirge. = Rp. 6 bis 8.

### 7. *Hyloicus* Hb. (*Sphinx* O.)

154. *Pinastri* L. 5 bis 6; sehr verbreitet in Nadelhölzern. =  
Rp. (Schädling) 7 bis 8.

8. *Deilephila* O.

155. *Vespertilio* Esp. 5, 9; an Geröll und steinigen Stellen, wo *Epilobium* rosm. vorkommt; Mauer bei Amstetten, Ternitz, Leobersdorf, Vöslau, Donau-Auen, Neubruck, darunter

Hyb. *Epilobii* B.; vereinzelt; Ternitz, Donau-Auen.  
= Rp. 6 bis 9.

156. *Galii* Rott. 5 bis 6, 9; verbreitet in der Ebene und im Gebirge. = Rp. 7 bis 9.

157. *Euphorbiae* L. 5, 7; überall und sehr häufig; darunter  
ab. *Rubescens* Garb., selten. = Rp. 7 bis 10.

158. *Lineata* F. var. *Livornica* Esp. 5, 9; Schmetterling vereinzelt gefunden worden, doch wahrscheinlich nur Zugvogel.  
= Rp. 6 bis 7.

9. *Chaerocampa* Dup. (*Deilephila* O.)

159. *Celerio* L. 5 bis 6; wie vorige, auch wohl nur Zugvogel.  
= Rp. 8 bis 9.

160. *Elpenor* L. 5 bis 6; bis 800 m überall und häufig. = Rp. 6 bis 8.

10. *Metopsilus* Dunc. (*Deilephila* O.)

161. *Porcellus* L. 5 bis 6; in der Ebene und im Gebirge überall verbreitet. = Rp. 6 bis 8.

11. *Pterogon* B.

162. *Proserpina* Pall. 5 bis 6; mehr an Bachufern; Ternitz, Laaben, Tullnerbach, Galitzinberg, = Rp. 7 bis 8.

12. *Macroglossa* Sc.

163. *Stellatarum* L. 5, 8 bis 10; bis 1500 m überall. = Rp. 7 bis 9.

13. *Hemaris* Dalm. (*Macroglossa* Sc.)

164. *Fuciformis* L. (*Bombyliformis* O.) 5 bis 6; häufig und verbreitet; Mödling, Hainfeld, Hohenberg, Lackerboden. = Rp. 7 bis 8.

165. *Scabiosae* Z. (*Fuciformis* L., recte O.) 5 bis 6; verbreitet, doch weniger häufig. = Rp. 6 bis 7.

VIII. *Notodontidae*.1. *Cerura* Schrk. (*Harpyia* O.)

166. *Furcula* Cl. 5 bis 6; Donau-Auen und Thäler bis in die Voralpen, überall und nicht selten. = Rp. 7 bis 9.

167. *Bifida* Hb. 5 bis 6; wie die vorige. = Rp. 6 bis 9.

2. *Dieranura* B. (*Harpyia* O.)

168. *Erminia* Esp. 5 bis 6; einzeln; Neubruck, Kalksburg, in Gärten und Anlagen der Stadt Wien, Spillern. = Rp. 6 bis 9.

169. *Vinula* L. 5 bis 6; überall und häufig. = Rp. 7 bis 9.

3. *Stauropus* Germ.

170. *Fagi* L. 5 bis 7; in Eichen- und Buchenwäldern verbreitet, aber nicht häufig. = Rp. 6 bis 8.

4. *Exaereta* Hb. (*Uropus* B.)

171. *Ulmi* Schiff. 4 bis 5; local, doch nicht hoch; Mödling, Galitzinberg, Inzersdorf bei Wien, Donau-Auen. = Rp. 5 bis 6.

5. *Hoplitis* Hb. (*Hybocampa* Ld.)

172. *Milhauseri* F. 5 bis 6; Neubruck, Wienerwald-Gebiet, Marchfeld, Schleimbach, Rohrwald. = Rp. 6 bis 7.

6. *Gluphisia* B.

173. *Crenata* Esp. 4 bis 5, 8; zerstreut; Donau-Auen. = Rp. 6 bis 9.

7. *Drymonia* Hb. (*Notodonta* O.)

174. *Querna* F. 4, 6 bis 7; in der Hügelregion; Neubruck, Gscheid bei Gutenstein, Vöslau, Leithagebirge, Pressbaum, Galitzinberg. = Rp. 6.

175. *Trimacula* Esp. var. *Dodonaea* Hb. 4 bis 5; (Vorderflügel graulich mit weisslicher Binde) nur in dieser Form; Galitzinberg und bis in die Bergregion. = Rp. 6 bis 8.

176. *Chaonia* Hb. 4 bis 5; im Wienerwaldgebiet bis zur Eichen-grenze, Bisamberg. = Rp. 6.

8. *Phoesia* Hb. (*Notodonta* O.)

177. *Tremula* Cl. 5, 7 bis 8; Schneeberg bis in die Bergregion; Donau-Auen, Leithagebirge, Wienerwald, Neubruck. Rp. 6 bis 7, 9 bis 10.

178. *Dictaeoides* Esp. 5 bis 6; einzeln; Bisamberg, Leithagebirge, nördlicher Wienerwald, Neubruck. = Rp. 7 b. 9.

9. *Notodonta* O.

179. *Ziczac* L. 4 bis 5, 7 bis 8; überall und häufig. = Rp. 6 bis 10.

180. *Dromedarius* L. 5, 7 bis 8; überall, bis zur Berggrenze. = Rp. 7, 9.

181. *Phoebe* Siebert (*Tritophus* F.) 5 bis 6, 8; in den Thälern; Galitzinberg, Donau-Auen, Angern, Neubruck. = Rp. 6, 8 bis 10.

182. *Tritophus* Esp. (Torva Hb.) 5, 7; Voralpenthäler, (laut Rogenhofer). = Rp. 6 bis 9.
183. *Trepida* Esp. 5 bis 6; in Eichenwaldungen verbreitet; Wienerwald, Neubruck. = Rp. 7 bis 9.
10. *Spatalia* Hb. (Notodonta O.)
184. *Argentina* Schiff. 4 bis 5, 8; Vöslau, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 6 bis 7.
11. *Leucodonta* Stgr. (Notodonta O.)
185. *Bicoloria* Schiff. 5 bis 6; bis zur Bergregion, Lilienfeld. = Rp. 7 bis 8.
12. *Ochrostigma* Hb. (*Drynobia* Dup.)
186. *Velitaris* Rott. 6; einzeln; Anningergebiet, Galitzinberg, St. Andrä, Bisamberg. = Rp. 7 bis 9.
13. *Lophopteryx* Stph.
187. *Camelina* L. 3 bis 7; in Thälern und Auen überall und sehr verbreitet; darunter
- ab. *Giraffina* Hb.; stellenweise häufiger wie die Stammform. = Rp. 7 bis 9.
188. *Cuculla* Esp. 6; local; Galitzinberg, Pötzleinsdorf. = Rp. 7 b. 8.
14. *Pterostoma* Germ.
189. *Palpina* L. 5 bis 6, 8; überall und häufig. = Rp. 6 bis 10.
15. *Ptilophora* Stph.
190. *Plumigera* Esp. 10 bis 11; überall verbreitet. = Rp. 6.
16. *Phalera* Hb.
191. *Bucephala* L. 5 bis 6; überall und sehr häufig. = Rp. 7 bis 9.
192. *Bucephaloides* O. 7; Enzesfeld, Gumpoldskirchen, Mödling, Stillfried. = Rp. 7 bis 8.
17. *Pygaera* O.
193. *Anastomosis* L. 5 bis 7; überall, bis zur Bergregion. = Rp. 5, 8.
194. *Curtula* L. 5 bis 6, 8; wie die vorige. = Rp. 5, 9.
195. *Anachoreta* F. 5, 7 bis 8; häufig und überall. = Rp. 5, 9.
196. *Pigra* Hufn. 5, 8; seltener; Galitzinberg, Weidlingau, Neubruck. = Rp. 5, 9.

## IX. *Thaumetopocidae*

### 1. *Thaumetopoea* Hb. (*Cnethocampa* Stph.)

197. *Processionea* L. 8 bis 9; nicht selten; Vöslau, Mödling, Wienerwald, Rohrwald. = Rp. (Schädling) 5 b. 6.



## X. Lymantriidae.

### 1. Hypogymna Hb. (Penthophora Germ. u. Stph.)

198. Morio L. 6; überall und häufig. = Rp. 4 bis 5.

### 2. Orgyia O.

199. Gonostigma F. 7; verbreitet; Klausen-Leopoldsdorf, Galitzinberg, Bisamberg. = Rp. 9 bis 5.

200. Antiqua L. 6, 8; häufig und überall; viel in Gärten. — Rp. 5 bis 9.

### 3. Dasychira Stph.

201. Selenitica Esp. 5; Bisamberg 6 bis 9.

202. Fascelina L. 6 bis 7; in den Voralpen; Bisamberg. — Rp. 9 bis 6.

203. Abietis Schiff. 6 bis 7; selten; Rohrwald, Schneeberg, Schiltern bei Krems, Kalksburg. = Rp. 9 bis 5.

204. Pudibunda L. 5 bis 6; überall häufig bis zur Bergregion; darunter  
ab. Concolor Stgr.; vereinzelt; Galitzinberg. = Rp. 6 bis 10.

### 4. Euproctis Hb. (Porthesia Stph.)

205. Chrysorrhoea L. 6 bis 9; überall verbreitet bis 1000 m. = Rp. (Schädling) 9 bis 5.

### 5. Porthesia Stph.

206. Similis Fuessl. 6 bis 7; überall häufig, bis 1000 m. = Rp. (Schädling) 9 bis 5.

### 6. Arctornis Germ. (Laria Hb.)

207. L. nigrum Mueller; 6; local; Neubruck, Gutenstein, Tübingerkogel, Galitzinberg, Rohrwald. = Rp. 8 b. 5.

### 7. Stilpnotia Westw. (Leucoma Stph.)

208. Salicis L. 6 bis 7; überall verbreitet bis 1000 m. = Rp. (Schädling). 5 bis 6.

### 8. Lymantria Hb. (Ocneria H. S., Psilura Stph.)

209. Dispar L. 7 bis 8; sehr verbreitet und überall, doch nicht hochsteigend. = Rp. (Schädling) 4 bis 5.

210. Monocha L. 7 bis 8; verbreitet bis in die Bergregion; darunter  
ab. Nigra Frr. (Zwischenform zu eremita) seltener; Galitzinberg, Rohrerhütte; ferner  
ab. Eremita O. seltener; (alle Flügel fast ganz schwärzlich). = Rp. (Schädling) 5 bis 6.

9. *Oenaria* Hb.

211. *Rubea* F. 7; local; Hölles, Anningergebiet, Donau-Auen.  
= Rp. 9 bis 5.

**XI. Lasiocampidae.**

1. *Malacosoma Auriv.* (Bombyx B.)

212. *Neustria* L. 6 bis 8; (gelbe und gelbbraune Form); überall  
gemein. = Rp. (Schädling) 5 bis 6.

213. *Castrensis* L. 7 bis 8; an trockenen Bergabhängen; Neu-  
bruck, Ternitz, Steinfeld, Baden, Mödling, Sal-  
mannsdorf, Bisamberg. = Rp. 5 bis 6.

2. *Trichiura* Stph. (Bombyx B.)

214. *Crataegi* L. 9 bis 10; Alpenthäler; Neubruck, Schöpfel,  
Hinterbrühl, Greifenstein, Bisamberg, Rohrwald. =  
= Rp. 6.

3. *Poecilocampa* Stph. (Bombyx B.)

215. *Populi* L. 9 bis 10; bis in die Bergregion, verbreitet in  
Laubwäldern. = Rp. 5 bis 6.

4. *Eriogaster* Germ. (Bombyx B.)

216. *Rimicola* Hb. 9 bis 10; in alten Eichenständen; Anninger,  
Galitzinberg, Dornbach, Kahlenberg. = Rp. 5 b. 6.

217. *Catax* L. 10; verbreitet, bis in die Bergregion. = Rp. 6 b. 7.

218. *Lanestris* L. 4, oft schon 3; häufiger und verbreitet. =  
Rp. (Schädling) 5.

5. *Lasiocampa* Schrk. (Bombyx B.)

219. *Quercus* L. 5 bis 7; sehr verbreitet und nicht selten; bis in  
die Voralpen; darunter

var. *Alpina* Frey. (♂ und ♀ dunkel, breite Binde,  
namentlich unten, helle Fransen) Schneeberggebiet;  
dann

var. *Roboris* Schrk. (♂ Vorderflügel breite, gelbe  
Binde, Hinterflügel breiter gelber Rand) einzeln;  
Lilienfeld, Anninger, Lang-Enzersdorf; ferner

var. *Spartii* Hb. (dunkler, alle Flügel mit schmaler  
gelber Binde), wie die Stammform. = Rp. bis 5.

220. *Trifolii* Esp. 8 bis 9; überall verbreitet; darunter

ab. *Medicaginis* Bkh.; Anninger, Gaden. = Rp. bis 6.

6. *Macrothylacia* Rbr. (Bombyx B.)

221. *Rubi* L. 4 bis 6; überall gemein, bis in die Voralpen. =  
Rp. 9 bis 5.

7. *Cosmotriche* Hb. (*Lasiocampa* Latr.)222. *Potatoria* L. 7; überall. = Rp. 4 bis 5.8. *Selenophora* Rbr. (*Lasiocampa* Latr.)223. *Lunigera* Esp. 8; selten; Neubruck; VII. Jahresbericht d. W. E. V. pag. 43; dann var. *Lobulina* Esp.; selten; Gresten; (laut Rogenhofer.) = Rp. 5 bis 6.9. *Epienaptera* Rbr. (*Lasiocampa* Latr.)224. *Ilicifolia* L. 5; Neubruck; VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 43. = Rp. 7 bis 8.225. *Tremulifolia* Hb. 4 bis 5; häufig und verbreitet. = Rp. 6 b. 8.10. *Gastropacha* O. (*Lasiocampa* Latr.)226. *Quercifolia* L. 6 bis 7; überall häufig, doch nicht hochsteigend; darunterab. *Alnifolia* O.; seltener. = Rp. 4 bis 5.227. *Populifolia* Esp. 6; in den Thälern; St. Egyd a. N., Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 6 bis 8.11. *Odonestis* Germ. (*Lasiocampa* Latr.)228. *Pruni* L. 6 und 7; mehr in Obstgärten; Neubruck, Gutenstein, Galitzinberg, Donau-Auen, Schleimbach. = Rp. 5 b. 6.12. *Dendrolimus* Germ. (*Lasiocampa* Latr.)229. *Pini* L. 6 bis 8; häufig in Nadelwäldern; Mödling, Pressbaum, Aggsbach-Klause, Neubruck; dannvar. *Montana* Stgr. (Vorderflügel var., stark beschuppt.) Neubruck = Rp. (Schädling) 7 bis 5.**XII. Endromididae.**1. *Endromis* O.230. *Versicolora* L. 3 bis 4; local; Bisamberg und Auen, Galitzinberg, Hadersdorf bei Wien, Tullnerbach, Klausen-Leopoldsdorf, Kasten. = Rp. 5 bis 6.**XIII. Lemoniidae.**1. *Lemonia* Hb. (*Crateronyx* Dup.)231. *Taraxaci* Esp. 8 bis 9; sehr verbreitet, aber nicht häufig. = Rp. 5 bis 6.232. *Dumi* L. 10; ebenso verbreitet, aber häufiger wie vorige. = Rp. 5 bis 6.

## XIV. Saturniidae.

### 1. *Saturnia* Schrk.

233. *Pyri* Schiff. 5 bis 6; ziemlich häufig, mehr in der Ebene, hauptsächlich in Obstgärten und Alleen. = Rp. 7 b. 8.
234. *Spini* Schiff. 4 bis 6; mehr local; Retz, Wolkersdorf, Schleimbach, Dürnkrot, Feldsberg, Lanzendorf, Steinbach. = Rp. 6 bis 8.
- Hybr. *Hybrida* O. 5 bis 6; bis jetzt nur als Raupe gefunden; Steinbach, Wolkersdorf; siehe auch Wiener Ent. V. Jahresbericht VII., pag. 4 und IX., pag. 4. = Rp. 6 bis 8.
235. *Pavonia* L. 4 bis 6; sehr verbreitet und häufig; 7 bis 8.

### 2. *Agia* O.

236. *Tau* L. 3 bis 4; in Buchenwäldern verbreitet. Am Galitzinberg und in Rauchengern wurden mehrere aberrative Stücke erbeutet, die sich von der Stammform wesentlich unterscheiden. (Augenflecken klein, mattblau, Unterseite der Hinterflügel braun, Binde dunkler, Nagelfleck gelbbraun (nicht weiss). = Rp. 6 bis 7.

## XV. Drepanidae.

### 1. *Drepana* Schrk.

237. *Falcataria* L. 5, 7 bis 8; (2. Generation ist ockergelb) überall, bis in die Bergregion. = Rp. 6, 8 bis 10.
238. *Curvatula* Bkh., 5, 7; selten; Galitzinberg. = Rp. 6, 8 b. 9.
239. *Harpagula* Esp. 4, 7; in Laubwäldern; Pötzleinsdorf, Galitzinberg, Bürg a. Gahns. = Rp. 7, 9 bis 10.
240. *Lacertinaria* L. 5, 7 bis 8; verbreitet; Wienerwaldgebiet, Donau-Auen, Neubruck. = Rp. 6, 8.
241. *Binaria* Hufn. 5, 7 bis 8; häufig doch local; Wienerwaldgebiet, Neubruck; darunter  
var. *Uncinula* Bkh. (gen. vern.?) kleiner und dunkler ockergelb; seltener. = Rp. 6, 8.
242. *Cultraria* F. 4, 7 bis 8; überall in Buchenwäldern, bis 1000 m. = Rp. 6, 8 bis 9.

### 2. *Cilix* Leach.

243. *Glaucata* Sc. 5, 7 bis 8; überall. = Rp. 6, 8.

**XVI. Thyrididae.****1. Thyris Sc.**

244. *Fenestrella* Sc. 5 bis 8; nicht häufig; Gaming, Neubruck, Anningergebiet, Hadersdorf bei Wien, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg, Rohrwald, Angern. == Rp. 7 bis 8.

**XVII. Noctuidae.****A. Acronyctinae.****1. Panthea Hb.**

245. *Coenobita* Esp. 5; Schneeberggebiet (Reichenau), Oetschergebiet (Neubruck). == Rp. 8 bis 9.

**2. Diphtera Hb. (Moma Hb.)**

246. *Alpium* Osbeck (Orion Esp.) 5 bis 6; Schneeberg in der Eichenregion; Neubruck, Wienerwald, Spillern. == Rp. 7 bis 9.

**3. Demas Stph.**

247. *Coryli* L. 4 bis 7; (2 Generationen) überall, bis in die Bergregion. == Rp. 7 bis 10.

**4. Acronycta O.**

248. *Leporina* L. 5 bis 6; überall verbreitet, bis 1200 m; darunter var. *Bradyporina* Tr. (Vorderflügel scharf grau gezeichnet) sehr selten. == Rp. 8 bis 9.

249. *Aceris* L. 5 bis 7; überall gemein, bis in die Bergregion; darunter

ab. *Candelisequa* Esp.; einzeln. == Rp. 7 bis 9.

250. *Megacephala* F. 5 bis 6; überall, bis in die Bergregion. == Rp. 7 bis 10.

251. *Alni* L. 5 bis 6; in Gebirgstälern, Neubruck, Schwarzbau, Höllenthal, Galitzinberg, Gersthof, Weidlingau, Rohrwald, Schöpfelklamm. Am 28. September 1901 überreichte mir der Herr Oberlehrer Nitsche, bei meinem Aufenthalte in der Schöpfelklamm, ein frisch geschlüpftes Exemplar (♂), dessen erwachsene Raupe Anfang August am nordöstlichen Abhange des Gföhlberges an Ulme gefunden wurde. == Rp. 6 bis 9.

252. *Strigosa* F. 6 bis 8; in Gebirgstälern, ca. 700 m; Neubruck. == Rp. 7 bis 9.

253. *Tridens* Schiff. überall und nicht selten. = Rp. (Schädling)  
6 bis 9.

254. *Psi* L. 5 bis 6, 7 bis 8; bis in die Bergregion, überall und  
nicht selten. = Rp. (Schädling) 6 bis 7 und 9.

255. *Cuspid* Hb. 6; in Gebirgstälern, Gaming, Dürnstein a. D.,  
Donau-Auen. = Rp. 9 bis 10.

256. *Auricoma* F. 5, 8; überall verbreitet, bis in die Bergregion. =  
Rp. 6, 9.

257. *Euphorbiae* F. 5, 7; Schneeberggebiet, Pitten, Schöpfelgebiet;  
= Rp. 5 bis 6, 9.

var. *Montivaga* Gn., im Schneeberggebiet; unter  
der Vorigen.

258. *Rumicis* L. 5 bis 8; (2 bis 3 Generationen) überall. =  
Rp. 5 bis 10.

#### 5. *Craniophora* Snell. (*Acronyeta* O.)

259. *Ligustri* F. 5 bis 7; verbreitet, aber einzeln. = Rp. 6 bis 9.

#### 6. *Simyra* O.

260. *Nervosa* F. 5, 7 bis 8; (2. Generation grauer und grösser)  
Berndorf, local bei Steinfeld, Vöslau, Mödling, Galitzinberg, Oberweiden. = Rp. 6, 9.

#### 7. *Arsiloneche* Id.

261. *Albovenosa* Goeze, 5, 8; mehr nördlich in der Ebene, ver-  
einzelt; Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 7, 9.

### B. *Trifinae*.

#### 1. *Agrotis* O.

262. *Strigula* Thnbg. 7; Schneeberggebiet, Oetschergebiet, Kasten. =  
Rp. 8 bis 4.

263. *Molothina* Esp. 5 bis 6; Oetschergebiet. = Rp. 8 bis 9.

264. *Polygona* F. 7 bis 8; verbreitet, aber nicht häufig. = Rp.  
9 bis 5.

265. *Signum* F. 6 bis 7; vereinzelt, in der Bergregion; Gaming,  
Gutenstein, Kasten, Mödling. = Rp. 4 bis 5, 7 bis 8.

266. *Janthina* Esp. 6 bis 7; verbreitet. = Rp. bis 5.

267. *Linogrisea* Schiff. 6 bis 7; selten; Vöslau, Mödling. =  
Rp. bis 5.

268. *Fimbria* L. 6 bis 7; häufig und verbreitet; steigt nicht hoch;  
Dürnstein a. D., Neubruck, Galitzinberg. = Rp.  
(Mordraupe) bis 5.

269. *Interjecta* Hb. 6; Neubruck. (VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 44). = Rp. bis 5.
270. *Sobrina* Gn. 6 bis 8; vereinzelt; Neubruck, Kasten, Salmannsdorf. = Rp. bis 6.
271. *Augur* F. 6 bis 7; häufig und überall, bis 1600 m. = Rp. bis 5.
272. *Obscura* Brahm. 7; überall verbreitet = Rp. bis 5.
273. *Pronuba* L. 6 bis 7; überall und häufig. = Rp. bis 4.  
ab. *Innuba* Tr.; unter den Vorigen ebenfalls häufig.
274. *Orbona* Hufn. 7; local und selten; Mödling, Galitzinberg, Dornbach, Oberweiden. = Rp. bis 5.  
ab. *Subsequa* Hb. unter der Vorigen.
275. *Comes* Hb. 6 bis 7; verbreitet im Wienerwaldgebiet; Mödling. = Rp. bis 5.  
ab. *Adsequa* Tr. bleicher, einfärbig } selten. Unter der  
ab. *Prosequa* Tr. schärfer gezeich. } Vorigen.
276. *Castanea* Esp. ab. *Neglecta* Hb. 7 bis 8; bis jetzt nur in dieser grauen Form gefunden; selten; Traisenthal. = Rp. bis 6.
277. *Collina* B. 6 bis 7; in der Bergregion bis 1000 m; sehr selten; St. Egyd a. N., Neubruck. = Rp. bis 5.
278. *Triangulum* Hufn. 6 bis 7; verbreitet und überall häufig. = Rp. bis 5.
279. *Baja* F. 7; überall häufig. = Rp. bis 5.
280. *Speciosa* Hb. 7 bis 8; Schneeberg, (siehe auch VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 3). = Rp. b. 5.
281. *Candelarum* Stgr. 6 bis 7; Neubruck, Schneeberggebiet, Piesting, Berndorf, Mödling; ferner  
var. *Signata* Stgr. (verschwommener, doch die sägeförmigen Zackenlinien scharf schwarz hervortretend), Mödling 12. Juli 1901. = Rp. bis 5.
282. *C nigrum* L. 5, 8; überall. = Rp. 6 bis 7, 9 bis 4.
283. *Ditrapezium* Bkh. 6 bis 7; (sehr veränderlich) überall. = Rp. bis 5.
284. *Stigmatica* Hb. 6 bis 8; überall. = Rp. bis 5.
285. *Xanthographa* F. 9; überall verbreitet; darunter  
ab. *Cohaesa* H. S. = Rp. bis 5.
286. *Rubi* View. 7 bis 8; überall und nicht selten. = Rp. bis 5.
287. *Brunnea* F. 4 bis 7; wie die vorige. = Rp. bis 5.

288. *Primulae* Esp. (*Festiva* Hb.) 6 bis 8; Schneeberg- und Oetschergebiet. = Rp. bis 5.
289. *Depuncta* L. 7 bis 8; Neubruck, Gutenstein, Kalksburg. = Rp. bis 5.
290. *Margaritacea* Vill. 7 bis 8; local; Traisenthal, Mödling. = Rp. 9 bis 5.
291. *Multangula* Hb. 6; Mödling, Leithagebirge. = Rp bis 5.
292. *Rectangula* F. 6 bis 7; sehr selten; Leithagebirge, Mödling. = Rp. bis 5.
293. *Cuprea* Hb. 7 bis 8; Schneeberg und Oetschergebiet, Heherberg bei Kasten. = Rp. bis 4.
294. *Ocellina* Hb. 7; local; Schneeberg, am Gippel. = Rp. bis 5.
295. *Plecta* L. 5 bis 6, 8; in den Niederungen überall. = Rp. bis 5, 7.
296. *Musiva* Hb. 6 bis 7; verbreitet aber selten; tags im Laub an der Erde. = Rp. bis 6.
297. *Flammatra* F. 6; selten; Oberweiden, Gumpoldskirchen, Galitzinberg 2 Stück 1900. = Rp. bis 5.
298. *Candelisequa* Hb. 6 bis 7; selten; Vöslau, Mödling. = Rp. bis 6.
299. *Simulans* Hufn. 5 bis 7; sehr verbreitet, bis zur Bergregion, öfter auch in den Wohnungen. = Rp. bis 4.
300. *Lucernea* L. 8; auf den Alpen; Schneeberg. = Rp. bis 6.
301. *Lucipeta* F. 6 bis 7; Mödling, Leithagebirge. = Rp. bis 5.
302. *Helvetina* B. 7; sehr selten; Schneeberg.
303. *Birivia* Hb. 8; Neubruck, St. Egyd a. N., Baden, Klosterneuburg. = Rp. bis 6.
304. *Decora* Hb. 7 bis 8; Gaming, Schneeberg, Gutenstein, Mödling, Kahlenberg. = Rp. bis 6.
305. *Simplonia* H. G. 5 bis 6; Schneeberg, Oetscher. = Rp. 4, 7 bis 9.
306. *Grisescens* Tr. 7 bis 8; einzeln; Gutenstein, Schneeberg, Sonnwendstein, am Göller. = Rp. bis 6.
307. *Latens* Hb. 6 bis 7; Schneeberg, Mödling. = Rp. bis 5.
308. *Forcipula* Hb. 6 bis 7; Voralpen; Gumpoldskirchen, Mödling. = Rp. bis 5.
309. *Signifera* F. 7; Dürnstein a. D., Gumpoldskirchen, Mödling. = Rp. bis 5.
310. *Putris* L. 5 bis 6; verbreitet; Neubruck, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 7 bis 8.



311. *Cinerea* Hb. 5 bis 6; einzeln, aber sehr verbreitet. = Rp. bis 4.
312. *Exclamationis* L. 6 bis 7; überall; = Rp. (Schädling) 8 bis 9, überwintert bis 5.
313. *Nigricans* L. 7 bis 8; Dürnstein a. D., Neubruck, Mödling. = Rp. bis 5.  
ab. *Rubricans* Esp. (verschwommener, röthlich) unter der Vorigen.
314. *Tritici* L. 7 bis 8; verbreitet, namentlich in Weingärten; Dürnstein a. D., Mödling. = Rp. (Schädling) bis 6.  
var. *Aquilina* Hb. unter der Vorigen.
315. *Vitta* Hb. 7; Vöslau, Mödling. = Rp. bis 6.
316. *Obelisea* Hb. 7; sehr verbreitet. = Rp. bis 6.  
ab. *Ruris* Hb.; Tulbingerkogel, Prater, Bisamberg, unter den andern.  
var. *Villiersii* Gn. (grösser und bleicher) Kasten, Mödling, Bisamberg.
317. *Corticea* Hb. 7; überall in der Alpenregion. = Rp. bis 5.
318. *Ypsilon* Rott. 4 bis 5, 7 bis 9; überall. = Rp. bis 5.
319. *Segetum* Schiff. 6 bis 8; überall. = Rp. (Schädling) 7 bis 9, überwintert bis 5.
320. *Saucia* Hb. 5 bis 6; Baden, Tulbingerkogel, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 5, 7 bis 8.
321. *Crassa* Hb. 7 bis 8; local und stellenweise häufig; mehr in der Ebene. = Rp. bis 6.
322. *Vestigialis* Rott. 8; local; W.-Neustadt, Donau-Auen, Oberweiden. = Rp. bis 7.
323. *Praecox* L. 7 bis 8; mehr in sandiger Gegend, vereinzelt; Neubruck, Galitzinberg, Prater, Marchfeld. = Rp. bis 6.
324. *Prasina* F. 7 bis 8; veränderlich; Gaming, Schneeberggebiet, Mödling, Lang-Enzersdorf und Auen. = Rp. bis 5.
325. *Occulta* L. 6 bis 8; zerstreut; Neubruck, Gutenstein, Tulbingerkogel. = Rp. 8 bis 5.

## 2. *Pachnobia* Gn.

326. *Rubricosa* F. 3 bis 4; nicht häufig; Neubruck, Gutenstein, Payerbach, Alland, Galitzinberg. = Rp. 6 bis 7.
327. *Leucographa* Hb. 4; abends an Weidenkätzchen im Wienerwaldgebiet. = Rp. 5.

## 3. Characeas Stph.

328. Graminis L. 6 bis 8; auf Alpenwiesen; am Gahns, Lackerboden, Neubruck. = Rp. 9 bis 5.

## 4. Epineuronia Rbl. (Neuronia Hb.)

329. Popularis F. 8 bis 9; verbreitet und häufig. = Rp. bis 5.  
 330. Cespitis F. 8 bis 9; nicht häufig; Galitzinberg, Mödling. = Rp. bis 7.

## 5. Mamestra Hb.

331. Leucophaea View. 5 bis 6; Voralpe; Neubruck, Mödling, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 9 bis 4.  
 332. Serratilinea Tr. 7 bis 8; tags gern an Kalkfelsen; Mödling, Berndorf. = Rp. 8 bis 5.  
 333. Advena F. 6 bis 7; verbreitet. = Rp. 8 bis 4.  
 334. Tineta Brahm. 6 bis 7; im Gebirge selten; Lackenhof. = Rp. 9 bis 5.  
 335. Nebulosa Hufn. 5 bis 6; häufig und überall. = Rp. überwintert bis 5.  
 336. Brassicae L. 5 bis 6, 8; überall gemein. = Rp. 6 bis 9.  
 337. Persicariae L. 5 bis 8; (2 Generationen) überall und häufig; darunter  
     ab. Unicolor Stgr. (Vorderflügel ohne weisser Makel) einzeln; Neubruck. = Rp. (Schädling) 6 bis 7 und 9 bis 10.  
 338. Albicolon Hb. 6; einzeln; Hernstein, Tullnerbach. = Rp. 8 bis 9.  
 339. Splendens Hb. 6; selten; im Wienerwald. = Rp. 8 bis 10.  
 340. Oleracea L. 5 bis 8; (2 Generationen) überall und sehr häufig. = Rp. 6 bis 7 und 9 bis 10.  
 341. Aliena Hb. 6; Dürnstein a. D., Elsarn i. Strasserthal, Neubruck, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg. = Rp. 8 b. 9.  
 342. Genistae Bkh. 5 bis 6; verbreitet und häufig. = Rp. 7 b. 8.  
 343. Dissimilis Knoch. 5 bis 6, 8; Schneeberggebiet bis 1000 m; Dürnstein a. D., Neubruck, Tulbingerkogel, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 8 bis 9.  
 344. Thalassina Rott. 5 bis 6, 8; Alpenthäler; steigt nicht hoch; Dürnstein a. D., Pressbaum, Galitzinberg, darunter  
     ab. Achates Hb. einzeln; Pressbaum, = Rp. 7 bis 9.  
 345. Contigua Vill. 6 bis 7; Alpenthäler 1000 m; Neubruck, Galitzinberg, Bisamberg, Donau-Auen. = Rp. 8 b. 9.

346. *Pisi* L. 5 bis 6; bis zur Bergregion; Neubruck, Galitzinberg, Prater. = Rp. (Schädling) 7 bis 9.
347. *Leineri* Frr. 6 b. 7; im Wienerwaldgebiet, Mödling, Bisamberg, Stillfried, Ernstbrunn. = Rp. 7 bis 8.
348. *Trifolii* Rott. 5 bis 6, 8 bis 9; überall und häufig, mehr in der Ebene. = Rp. 6 bis 9.
349. *Glauca* Hb. 5 bis 6; im ganzen Schneeberggebiet, Gutenstein. = Rp. (Mordraupe) 6 bis 8.
350. *Dentina* Esp. 5 bis 7; in der Ebene, bis zum Schneeberg, Neubruck, Galitzinberg, Donau-Auen; sodann  
ab. *Latenai* Pier. (dunkler) in den Alpentälern bis zum Schneeberggipfel; kommt jedoch unter der Stammform auch in der Ebene vor. (Stadlau 30. Juli 1898). = Rp. 6, 8.
351. *Marmorosa* Bkh. 7; einzeln, bis zum Schneeberg; Dürnstein a. D.; auch  
ab. *Microdon* Gn. (dunkler) Traisenberg, Gutenstein. = Rp. 5 bis 6.
352. *Reticulata* Vill. 6 bis 7; verbreitet im Schneeberggebiete, doch nicht hochsteigend; Neubruck, Galitzinberg, Inzersdorf a. W., Prater. = Rp. 7 bis 8.
353. *Cavernosa* Ev. 6 bis 7; Wien, 2 Stück am Licht 1892; Galitzinberg, 1 Stück am Licht 1897, dürfte wohl nur ein vereinzelt Vorkommen sein. Vide auch III. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 38.
354. *Chrysozona* Bkh. 6 bis 7; bis zur Hügelregion; Galitzinberg, Prater. = Rp. 7 bis 8.
355. *Serena* F. 6 bis 8; (2 Generationen) Voralpen; Dürnstein, Neubruck, Tulbingerkogel, Galitzinberg; ferner  
var. *Obscura* Stgr. (dunkler, stark einfärbig) in der Alpenregion. = Rp. 5 bis 6.

#### 6. *Dianthoeecia* B.

356. *Luteago* Hb. 5 bis 8; Elsarn i. Strasserthal, Salmannsdorf, Prater, Bisamberg-Auen; stellenweise sogar häufig. = Rp. 7 bis 8.
357. *Proxima* Hb. 6 bis 7; einzeln, am Schneeberg.
358. *Caesia* Bkh. 6 bis 7; Gutenstein, Schneeberggebiet, St. Egyd a. N. = Rp. 7 bis 8.

359. *Filigrama* Esp. var. *Xanthocyanea* Hb. 5; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden) einzeln; St. Egyd a. N., Gutenstein. = Rp. 6 bis 8.
360. *Magnolii* B. 5 bis 6; Vöslau, Payerbachgraben, jedoch einzeln. = Rp. 7 bis 8.
361. *Albimacula* Bkh. 4 bis 5; Gutenstein, Schneeberggebiet, St. Egyd a. N. = Rp. 7 bis 8.
362. *Nana* Rott. 5 bis 6; Neubruck, Mödling, Moosbrunn, Galitzinberg, Donau-Auen. = Rp. 6 bis 7.
363. *Compta* F. 6 bis 7; gern in Gärten; Dürnstein a. D., Spitz a. D., Gutenstein, Mödling, Galitzinberg. = Rp. 7 b. 9.
364. *Capsincola* Hb. 5 bis 8; (2 Generationen) überall; im Gebirge nur in den unteren Regionen. = Rp. 8 b. 9.
365. *Cucubali* Fuessl. 5 bis 6; wie die vorige. = Rp. 7, 9.
366. *Carpophaga* Bkh. 5 bis 6, 8; in der Ebene bis in die Voralpen; Neubruck, St. Egyd a. N. = Rp. 7 b. 8.
367. *Irregularis* Hufn. 5 bis 8; in der Hügel- und Voralpenregion; Oberweiden. = Rp. 6 bis 7.

#### 7. *Bombycia* Stph. (*Cleoceris* B.)

368. *Viminalis* F. 7 bis 8; Voralpen; Gaming, Hainfeld, Schöpfelgebiet. = Rp. 5 bis 6.

#### 8. *Miana* Stph. (*Hadena* Tr., *Photodes* Ld.)

369. *Ophiogramma* Esp. 6 bis 7; Oetschergebiet. = Rp. 5.
370. *Strigilis* Cl. 6 bis 7; überall bis zur Berggrenze; darunter ab. *Latruncula* Hb.; seltener; und ab. *Aethiops* Hw., noch seltener. = Rp. 9 bis 5.
371. *Bicoloria* Vill. 6 bis 7; einzeln, aber sehr verbreitet; steigt nicht hoch. = Rp. 4 bis 5.
372. *Captiuncula* Tr. 8; im Alpengebiet; St. Egyd a. N., Sonneleitstein, Lackerboden, Gutenstein. = Rp. 8 b. 5.

#### 9. *Bryophila* Tr.

373. *Raptricula* Hb. 7 bis 8; selten; in der Ebene bei Wiener-Neustadt, Galitzinberg; sodann ab. *Deceptricula* Hb. 8; einzeln; Dürnstein a. D.; Umgebung von Wien. = Rp. 5.
374. *Fraudatricula* Hb. 7; in der Ebene bei Wien, an Zäunen und Bäumen, Baden, Galitzinberg. = Rp. 5.

375. *Receptricula* Hb. (*Strigula* Bkh.) 7 bis 8; Galitzinberg, Mödling. — Rp. 5 bis 6.

376. *Ravula* Hb. var. *Ereptricula* Tr. 7; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden) local; Emmerberg. — Rp. 5 bis 6.

377. *Algae* F. 5, 8; einzeln im Wienerwaldgebiet, Neubruck; darunter

ab. *Calligrapha* Bkh. Tulbingerkogel. — Rp. 5.

378. *Perla* F. 7 bis 8; sehr verbreitet; an Felswänden und Mauern. — Rp. 5.

#### 10. *Diloba* B.

379. *Caeruleocephala* L. 9 bis 10; überall und häufig; bis 1200 m. — Rp. 5 bis 6.

#### 11. *Valeria* Sth.

380. *Oleagina* F. 3 bis 4; Mödling, Brunn a. G., Galitzinberg. — Rp. 5 bis 6.

#### 12. *Apamea* O. = Tr.

381. *Testacea* Hb. 8 bis 9; zerstreut; Neubruck, Galitzinberg, Prater. — Rp. 4 bis 5.

#### 13. *Celaena* Sth. (*Luperina* B.)

382. *Matura* Hufn. 6 bis 8; zerstreut; Galitzinberg, Bisamberg-Auen. — Rp. 8 bis 5.

#### 14. *Luperina* B.

383. *Standfussi* Wisk. 8; Neubruck am Licht. (VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 45.)

#### 15. *Hadena* Schrk.

384. *Porphyrea* Esp. 7 bis 8; Neubruck, Gutenstein, Kalksburg, Wienerwald, Hainburg. — Rp. 5 bis 6.

385. *Adusta* Esp. 5 bis 6; (alpine Stücke sind dunkler) Neubruck, Schneeberg bis zur Krummholzregion, Gutenstein, Pressbaum. — Rp. 9, überwintert.

386. *Ochroleuca* Esp. 7 bis 8; an Disteln und Flockenblumen; Neubruck, Berndorf, Mödling, Spillern. — Rp. 5 b. 6.

387. *Platinea* Tr. 6 bis 7; gern an Felsen; nachts an *Echium* vulg.; geht auch zum Licht; Vöslau, Mödling. — Rp. 5 b. 6.

388. *Zeta* Tr. 7; Schneeberg (an den Felswänden des Alpel).

389. *Maillardi* H. G. 7 bis 8; Schneeberg (Baumgartner, Bodenwiese.) — Rp. bis 6.

390. *Furva* Hb. 7 bis 8; einzeln vide Rghf. Fauna v. Hernstein. —  
Rp. 4 bis 5.
391. *Sordida* Bkh. 6 bis 8; Neubruck, St. Pölten, Prater. — Rp. 3 b. 4.
392. *Gemmea* Tr. 8 bis 9; Schneeberg (Baumgartner), Semmering.  
— Rp. 5 bis 6.
393. *Rubrireana* Tr. 7 bis 8; Oetschergebiet.
394. *Monoglypha* Hufn. 6 bis 7, 8 bis 9; (2 Generationen) verbreitet und ziemlich häufig, bis 1500 m. —  
Rp. 4 bis 5, 7; darunter  
ab. *Infusata* B.-W.
395. *Abjecta* Hb. 7 bis 8; selten; im Wienerwald. (lt. Rghf. Fauna v. Hernst.) — Rp. 4 bis 6.
396. *Lateritia* Hufn. 7 bis 8; im Alpengebiet, Neubruck, Weissenbach a. Tr., Galitzinberg. — Rp. 4 bis 5.
397. *Lithoxylea* F. 6 bis 7; häufig und verbreitet, bis 1000 m; Dürnstein a. D., Neubruck, Mödling, Galitzinberg, Prater. — Rp. bis 5.
398. *Sublustris* Esp. 6 bis 7; seltener; Gaming, Gutenstein, Länga-  
piesting, Mödling, Galitzinberg. — Rp. bis 5.
399. *Rurea* F. 6 bis 8; einzeln; Neubruck, Schneeberg, St. Pölten, Galitzinberg, Spillern, Rohrwald, Prater; darunter  
var. *Alopecurus* Esp. — Rp. 9 bis 5.
400. *Hepatica* Hb. 6 bis 7; Neubruck, Hainfeld, Galitzinberg.  
— Rp. 8 bis 4.
401. *Scelopacina* Esp. 7; local; Neubruck, Kasten. — Rp. 5.
402. *Basilinea* F. 5 bis 6; mehr in der Ebene, Prater, auch Galitzinberg, Leithagebirge, Neubruck. — Rp. (Mord-  
raupe) jung 7 bis 8, überwintert 4 bis 5.
403. *Gemina* Hb. 6 bis 7; abends an *Salvia*; St. Pölten, Galitzinberg, darunter  
ab. *Remissa* Tr. — Rp. bis 5.
404. *Unanimis* Tr. 5 bis 7; Donau-Auen. — Rp. bis 5.
405. *Illyria* Frr. 6 bis 7; sehr verbreitet; Wienerwald, Schneeberg bis 1300 m. — Rp. bis 5.
406. *Secalis* Bjerkander (*Didyma* Esp.) 5, 7; (sehr veränderlich) überall, in der Ebene und in den Voralpen; darunter  
ab. *Nictitans* Esp.; und  
ab. *Leucostigma* Esp. — Rp. bis 4 und 6.
407. *Pabulatricula* Brahm. 6 bis 7; vereinzelt und selten; Neuwaldegg, Galitzinberg. — Rp. 5.

16. *Episema* Hb.

408. *Glaucina* Esp. 9; Berndorf, Mödling; darunter  
 ab. *Tersina* Stgr. (aschgrau, meist 2 schwarze  
 Makeln) Mödling; dann  
 var. *Dentimacula* Hb. (grau, dunkle Makeln) Bern-  
 dorf; ferner  
 ab. *Unicolor* Dup. (gelblich, mehr einfärbig) Möd-  
 ling. — Rp. bis 5.
409. *Scoriacea* Esp. 9; Neubruck, Singerin; Puchberg a. S., Gu-  
 tenstein, St. Pölten, Vöslau, Galitzinberg, Schöpfel-  
 klamm 1 Stück am 25. Juni 1901 erbeutet. —  
 Rp. 4 bis 5.

17. *Aporophyla* Gn.

410. *Lutulenta* Bkh. 9 bis 10; Wienerwaldgebiet (Galitzinberg am  
 Licht.) — Rp. 5 bis 6.

18. *Ammoconia* Ld.

411. *Caecimacula* F. 9 bis 10; verbreitet; steigt nicht hoch; Neu-  
 bruck, Tulbingerkogel, Galitzinberg, Angern,  
 Oberweiden. — Rp. 4 bis 6.

19. *Polia* O. — Tr.

412. *Polymita* L. 7 bis 8; steigt nicht hoch. Mödling, auch in  
 Gärten bei Wien. — Rp. 4 bis 5.
413. *Flavicincta* F. 8 bis 9; im Schneeberggebiet einzeln; mehr im  
 Viertel ober dem Mannhartsberg; darunter seltener  
 ab. *Meridionalis* B. (viel dunkler) Spitz a. D. —  
 Rp. 5 bis 7.
414. *Xanthomista* Hb. var. *Nigrocincta* Tr. 9 bis 10; (bis jetzt nur in  
 dieser Form gefunden) gern an Felsen im Kalk-  
 gebiete; Mödling. — Rp. 5 bis 6.
415. *Chi* L. 5, 8 bis 9; Galitzinberg, Oberweiden. — Rp. 6 bis 7.

20. *Brachionycha* Hb. (*Asteroscopus* B.)

416. *Nubeculosa* Esp. 3 bis 4; Mödling, Perchtoldsdorf, Hüttel-  
 dorf, Galitzinberg, Bisamberg, Auen. — Rp. 5 b. 6.
417. *Sphinx* Hufn. 10 bis 11; verbreitet; Mödling, Tulbingerkogel,  
 Galitzinberg, Prater. — Rp. 5 bis 6.

21. *Miselia* O.

418. *Bimaculosa* L. 8; mehr in den Niederungen; Prater, Lang-  
 Enzersdorf-Auen. — Rp. 5 bis 6.

419. *Oxyacanthae* L. 9 bis 10; überall und nicht selten. —  
Rp. 5 bis 6.

22. *Chariptera* Gn.

420. *Viridana* Walch. 5 bis 6; gern in Obstgärten; Elsarn im  
Strasserthal, Gutenstein, Wienerwald bis St. Pölten.  
— Rp. 8 bis 9.

23. *Dichonia* Hb.

421. *Aprilina* L. 8 bis 10; ziemlich häufig im Wienerwaldgebiet.  
Rp. 5 bis 6.  
422. *Aeruginea* Hb. 9; St. Pölten, Leithagebirge. — Rp. 5.  
423. *Convergens* F. 8 bis 9; häufig im Wienerwaldgebiet. —  
— Rp. 5 bis 6.

24. *Dryobota* Ld.

424. *Roboris* B. 10; Weidlingau. — Rp. 6.  
425. *Monochroma* Esp. 8 bis 9; einzeln; (lt. Rghf. Fauna von  
Hernst.); dann  
var. *Suberis* B.; Wien, Prater (am Licht). (Vide  
auch III. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines  
pag. 38). — Rp. 5 bis 6.  
426. *Protea* Bkh. 9; verbreitet im Wienerwaldgebiet, Galitzin-  
berg. — Rp. 5 bis 6.

25. *Dipterygia* Stph.

427. *Scabriuscula* L. 5, 8; überall verbreitet. — Rp. 6 und 9.

26. *Hyppa* Dup.

428. *Rectilinea* Esp. 6 bis 7; in den Voralpen bis zum Schnee-  
berg. (Baumgartner), Gaming, Galitzinberg. — Rp.  
6 bis 10, überwintert bis 4.

27. *Rhizogramma* Ld.

429. *Detersa* Esp. 7 bis 8; überall verbreitet. — Rp. 9 bis 5.

28. *Chloantha* Gn.

430. *Radiosa* Esp. 5; Oberweiden. — Rp. 7 bis 8.  
431. *Polyodon* Cl. 4 bis 5, 7 bis 8; einzeln bis 800 m; Gaming,  
Tullnerbach, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg.  
— Rp. 6 und 9.  
432. *Hyperici* F. 5, 8; Dürnstein a. D., Vöslau, Donau-Auen.  
— Rp. 6, 9.

29. *Polyphaenis* B.

433. *Sericata* Esp. 7; Dürnstein a. D. — Rp. 9 bis 5.



30. *Trachea* Hb.

434. *Atriplicis* L. 5, 8 bis 6; überall verbreitet. — Rp. 6, 10.

31. *Euplexia* Stph.

435. *Lucipara* L. 5 bis 6; bis in die Bergregion; Dürnstein a D., Gaming, Wienerwald. — Rp. 8 bis 9.

32. *Phlogophora* Tr. (*Habryntis* Ld.)

436. *Seita* Hb. 7; Klosterneuburg, Schöpfelklamm, Lackenhof (Oetschergebiet). — Rp. 9 bis 5.

33. *Brotolomia* Ld.

437. *Meticulosa* L. 5 bis 6, 8; überall und häufig, bis 1700 m. — Rp. 8 bis 10, 4 bis 5.

34. *Mania* Tr.

438. *Maura* L. 7 bis 8; sehr verbreitet, stellenweise häufig. — Rp. bis 5.

35. *Naenia* Stph.

439. *Typica* L. 6 bis 7; sehr verbreitet, mehr in der Ebene, doch auch bis 1200 m. — Rp. bis 5.

36. *Hydroecia* Gn.

440. *Nictitans* Bkh. 7; Neubruck, Puchberg a. S., Galitzinberg, Donau-Auen; darunter  
ab. *Erythrostigma* Hw. — Rp. 5.  
441. *Micacea* Esp. 8 bis 9; Gaming, St. Pölten, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. (*Mordraupe*) 5 bis 6.

37. *Gortyna* Hb.

442. *Ochracea* Hb. 8 bis 9; mehr in der Ebene; Mödling, Weidlingbach, Prater. — Rp. 5 bis 6.

38. *Nonagria* O.

443. *Sparganii* Esp. 8 bis 9; Vöslau, Achau, Inzersdorf, Galitzinberg, Weidlingbach, Donau-Auen. — Rp. 9 bis 6.  
444. *Typhae* Thnbg. (*Arundinis* F.) 8 bis 10; häufig; Wiener-Neustadt, Donau-Auen; darunter  
ab. *Fraterna* Tr. (Vorderflügel fast einfarbig, schwärzlich) nicht selten. — Rp. 9 bis 6.  
445. *Geminipuncta* Hatch. 8; St. Pölten, Vöslau, Donau-Auen. — Rp. 9 bis 6.

39. *Senta* Stph.

446. *Maritima* Tausch 6 bis 7; Kalksburg, Galitzinberg (Licht),  
Donau-Auen; darunter  
ab. *Bipunctata* Hw. (Vorderflügel 2 schwarze Punkte);  
dann  
ab. *Wismariensis* Schmidt (Vorderflügel breite  
schwarze Striche in der Mitte); ferner  
ab. *Nigrocostata* Stgr. (Vorderflügel breite schwarze  
Rippen) und  
ab. *Nigristriata* Stgr. (Vorderflügel mit vielen weissen  
und schwarzen Strichen.) — Rp. (Mordraupe) bis 5.

40. *Tapinostola* Ld.

447. *Musculosa* Hb. 7; Mödling, Rothneusiedel, Inzersdorf a. W.,  
Simmering, Galitzinberg, Donau-Auen.  
448. *Extrema* Hb. 1 Exemplar Ende August in Inzersdorf a. W.  
am Lichte gefangen. (Siehe pag. 6 dieses Berichtes.)  
449. *Hellmanni* Ev. 7 bis 8; Wienergebiet; und eventuell  
ab. *Saturata* Stgr. (dunkler). Lt. Catalog Dr.  
Staudinger und Dr. Rebel 1901. — Rp. bis 6.

41. *Luceria* Hein. (*Luperina* B.)

450. *Virens* L. var. *Immaculata* Stgr. 7 bis 8; (bis jetzt nur in dieser  
Form gefunden); Berndorf, Mödling, Kahlenberg,  
Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.

42. *Calamia* Hb.

451. *Lutosa* Hb. 8 bis 10; Neubruck, Galitzinberg, Prater. —  
Rp. bis 7.  
452. *Phragmitidis* Hb. 7; Mödling, Prater, Lang-Enzersdorf. —  
Rp. 5.

43. *Leucania* Hb.

453. *Impudens* Hb. 7 bis 8; gern in Holzschlägen; Neubruck,  
Neustift a. W. — Rp. bis 5.  
454. *Impura* Hb. 7, 9; nicht häufig, (laut Rogenhofer Fauna von  
Hernstein.) — Rp. 4 bis 5, 7 bis 8.  
455. *Pallens* L. 5 bis 6, 8 bis 9; überall und häufig; darunter  
ab. *Ectypa* Hb. (Vorderflügel mehr röthlich). —  
Rp. 6, 9 bis 4.  
456. *Obsoleta* Hb. 6; local, doch nicht selten; Galitzinberg,  
Donau-Auen. — Rp. 7 bis 8.

457. *Comma* L. 5 bis 6, 8; Wienerwald (Galitzinberg, Klosterneuburg häufiger) — Rp. 4, 7.
458. *Andereggii* B. 6 bis 7; Schneeberg, Sonnwendstein; in höheren Lagen, sehr selten.
459. *L. album* L. 5, 7 bis 8; überall verbreitet und häufig. — Rp. 6, 8 bis 9.
460. *Vitellina* Hb. 6 bis 8; Umgebung von Wiener-Neustadt; (lt. Rghf. Fauna von Hernst.) — Rp. 3 bis 4.
461. *Evidens* Hb. 5 bis 8; Mödling, Leithagebirge, Oberweiden. — Rp. 6 bis 4.
462. *Conigera* F. 6 bis 7; überall verbreitet, bis 1300 m. — Rp. 4 bis 5.
463. *Albipuncta* F. 7 bis 8; überall, doch mehr in der Ebene. Neubruck, Tulbingerkogel, Galitzinberg, Prater, Bisamberg. — Rp. 8 bis 4.
464. *Lythargyria* Esp. 7 bis 8; wie die Vorige. — Rp. 8 bis 4.
465. *Turca* L. 6 bis 7; in den Niederungen; Mödling, Donau-Auen. — Rp. bis 4.

#### 44. *Mythimna* O.

466. *Imbecilla* F. 5 bis 6; Gaming, Kaiserbrunn, Gutenstein, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 5.

#### 45. *Grammesia* Sph.

467. *Trigrammica* Hufn. 6 bis 7; überall verbreitet; darunter ab. *Bilinea* Hb. (Vorderflügel doppelt gestrichelt) selten. — Rp. bis 4.

#### 46. *Caradrina* O.

468. *Quadripunctata* F. 6 bis 9; überall verbreitet und häufig. — Rp. 4 bis 5.
469. *Kadenii* Frr. 5 bis 6; Vöslau, Mödling, Tulbingerkogel. — Rp. 3 bis 4.
470. *Terrea* Frr. 7; lt. Catalog Dr. Staudinger und Dr. Rebel 1901, ist aber fraglich.
471. *Gilva* Donz 7 bis 8; selten, Schneeberg.
472. *Respensa* Hb. 7; Neubruck, Schöpfelgebiet, Mödling, Bisamberg. — Rp. 8 bis 5.
473. *Superstes* Tr. 7; Mödling. — Rp. bis 6.
474. *Morpheus* Hufn. 6 bis 7; St. Egyd a. N., Wienerwaldgebiet, Donau-Auen. — Rp. 9 bis 10.

475. *Alsines* Brahm. 6, 9; überall, bis 1300 m. — Rp. 6, 9 bis 10.  
 476. *Taraxaci* Hb. 6 bis 7; überall verbreitet — Rp. 5.  
 477. *Ambigua* F. 6, 9; wie die Vorige. — Rp. 4 bis 5, 8 bis 9.  
 478. *Pulmonaris* Esp. 6 bis 7; einzeln; Leithagebirge, Hermannskogel. — Rp. 5.  
 479. *Lenta* Tr. 6 bis 7; Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. bis 5.

#### 47. *Hydrilla* B.

480. *Pallustris* Auriv. 6; bis in die Voralpen; Neubruck, St. Egyd a. N., Schwarza, Lackerboden, Puchberg a. S., Gutenstein, Donau-Auen. — Rp. 7 bis 9.

#### 48. *Acosmetia* Stph.

481. *Caliginosa* Hb. 5, 7; auf feuchten Wiesen; Neue Welt bei Maiersdorf, Vöslau, Mödling, Moosbrunn, Galitzinberg, Prater. — Rp. 6, 8.

#### 49. *Rusina* Stph.

482. *Umbratica* Goeze (*Tenebrosa* Hb.) 6 bis 7; verbreitet. — Rp. 8 bis 4.

#### 50. *Amphipyra* O.

483. *Tragopoginis* L. 7 bis 9; überall und häufig. — Rp. 5 bis 6.  
 484. *Tetra* F. 7 bis 8; Kasten, Gumpoldskirchen, Brühl, Hütteldorf, Galitzinberg, einzeln und selten. — Rp. 5 b. 6.  
 485. *Livida* F. 7 bis 8; zerstreut; Schöpfelgebiet, Kasten, Langenzersdorf. — Rp. 5 bis 6.  
 486. *Perflua* F. 8; Gaming, St. Egyd a. N., Steinapiesting, Baden, Schöpfelklamm, im obern Pielachthal, Kasten. — Rp. 5 bis 6.  
 487. *Pyramidea* L. 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 5 b. 6.  
 488. *Cinnamomea* Goeze 9, 5 bis 6; Kasten, Stadlauerbrücke. — Rp. 6 bis 7.

#### 51. *Perigrapha* Ld.

489. *Cincta* F. 3 bis 4; Mödling, Bisamberg, Stillfried. — Rp. 5 b. 6.

#### 52. *Taeniocampa* Gn.

490. *Gothica* L. 3 bis 4; überall verbreitet. — Rp. 5 bis 6.  
 491. *Miniosa* F. 3 bis 4; Hölles, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 5 b. 6.  
 492. *Pulverulenta* Esp. 3 bis 4; überall verbreitet. — Rp. (Mordraupe) 5 bis 6.

493. *Populeti* Tr. überwintert, 3 bis 4; nicht häufig; Neubruck, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 5.
494. *Stabilis* View. 3 bis 4; überall verbreitet. — Rp. 5 bis 6.
495. *Incerta* Hufn. 3 bis 4; sehr veränderlich; überall verbreitet; darunter  
ab. *Fuscata* Hw.; Neubruck, Gutenstein, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 7.
496. *Opima* Hb. 3 bis 4; local; Mödling, Rekawinkel, Bisamberg, — Rp. 5 bis 6.
497. *Gracilis* F. 3 bis 4; Wienerwaldgebiet, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 6 bis 7.
498. *Munda* Esp. 3 bis 4; verbreitet; Neubruck, Wienerwaldgebiet, Lang-Enzersdorf; darunter  
ab. *Immaculata* Stgr. (ohne schwarze Flecken vor dem Saume). — Rp. 5 bis 6.

### 53. *Panolis* Hb.

499. *Griseovariegata* Goeze (*Piniperda* Panz.) 4; Mödling, Pressbaum, Galitzinberg, Exelberg, Bisamberg. — Rp. (Schädling) 6 bis 8.

### 54. *Mesogona* B.

500. *Oxalina* Hb. 8 bis 9; Neubruck, Gutenstein, St. Pölten, Kasten, Donau-Auen. — Rp. 4 bis 5.
501. *Acetosellae* F. 8 bis 9; Neubruck, Wienerwald. — Rp. 5 bis 6.

### 55. *Hiptelia* Gn.

502. *Ochreago*. Hb. 7; vereinzelt, Schneeberg. — Rp. 5 bis 6.

### 56. *Calymnia* Hb.

503. *Pyralina* View. 6 bis 7; Neubruck, St. Peter i. Au b. Amstetten, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.
504. *Affinis* L. 7 bis 8; Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.
505. *Diffinis* L. 7; Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.
506. *Trapezina* L. 7 bis 8; überall verbreitet. — Rp. (Mordrp.) 5.

### 57. *Cosmia* O.

507. *Paleacea* Esp. 7 bis 8; Kasten. — Rp. 5 bis 6.
508. *Abluta* Hb. 7; Von Herrn Metzger im Prater an den Stämmen von *Populus alba* gefunden; desgleichen im Mai die erwachsene Raupe.

58. *Dyschorista* Ld.

509. *Suspecta* Hb. 7; Wienerwald, Donau-Auen; darunter  
ab. *Iners* Tr.; Präter, und dort häufiger wie die Stamm-  
form. — Rp. 4 bis 6.
510. *Fissipuncta* Hw. 7; Neubruck, Theresienfeld, Donau-Auen.  
— Rp. 5.

59. *Plastenis* B.

511. *Retusa* L. 7; häufig; Dürnstein a. D., Neubruck, Donau-  
Auen. — Rp. 5 bis 6.
512. *Subtusa* F. 7 bis 8; weniger häufig; Neubruck, St. Pölten,  
Donau-Auen. — Rp. 5.

60. *Cirrhoedia* Gn.

513. *Ambusta* F. 8; einzeln im Wienerwaldgebiet. — Rp. 5.
514. *Xerampelina* Hb. 8 bis 9; local; Baden, Galitzinberg (Licht),  
Gersthof (Licht), Inzersdorf a. W.; darunter  
ab. *Unicolor* Stgr. (Vorderflügel einfärbig röthlich).  
— Rp. 6.

61. *Orthosia* O.

515. *Lota* Cl. 8 bis 9; überall und nicht selten. — Rp. (Mord-  
raupe) 5 bis 6.
516. *Macilenta* Hb. 8 bis 9; im Wienerwaldgebiet. — Rp. 5 b. 6.
517. *Circellaris* Hufn. 8 bis 9; verbreitet. — Rp. 4 bis 6.
518. *Helvola* L. 8 bis 9; verbreitet im Wienerwaldgebiet, Bi-  
samberg. — Rp. 5 bis 6.
519. *Pistacina* F. 9 bis 10; häufig und verbreitet; darunter einzeln  
ab. *Canaria* Esp.; ferner  
ab. *Serina* Esp.; und  
ab. *Rubetra* Esp.; — Rp. 5 bis 7.
520. *Nitida* F. 7 bis 8; bei Gutenstein, Kasten, Galitzinberg. —  
— Rp. 5 bis 6.
521. *Humilis* F. 8 bis 9; Gutenstein, Wienerwald, Donau-Auen,  
Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 5 bis 6.
522. *Laevis* Hb. 8; bei St. Pölten, Mödling, Wienerwald, Donau-  
Auen. — Rp. 5.
523. *Litura* L. 9 bis 10; verbreitet und nicht selten. — Rp.  
(Mordraupe) 5 bis 6.

62. *Xanthia* O.

524. *Citrago* L. 8 bis 9; Neubruck, Gutenstein, Mödling, Wienerwald. — Rp. 5 bis 7.
525. *Sulphurago* F. 9 bis 10; St. Pölten, Furth a. Tr., Pottenstein, Mödling, Wienerwaldgebiet. — Rp. 5 b. 6.
526. *Aurago* F. 8 bis 9; Mödling, Wienerwald; darunter  
ab. *Fucata* Esp. einzeln. — Rp. 5.
527. *Lutea* Ström (*Flavago* F.) 8 bis 9; sehr verbreitet. — Rp. 3 b. 5.
528. *Fulvago* L. 8 bis 9; sehr verbreitet und häufig; darunter  
ab. *Flavescens* Esp.; seltener. — Rp. 3 bis 5.
529. *Palleago* Hb. 9; einzeln; Traisenthal, Prater. — Rp. 3 b. 5.
530. *Gilvago* Esp. 9; sehr veränderlich; mehr in der Ebene; Hadersdorf bei Wien, Donau-Auen. — Rp. 3 bis 5.
531. *Ocellaris* Bkh. 8 bis 9; Donau-Auen; darunter  
ab. *Lineago* Gn.; und  
ab. *Intermedia* Habich; (VI. Jahresbericht des  
Wiener Ent. Vereines, pag. 49.) — Rp. 3 bis 5.

63. *Hoporina* Blanch.

532. *Croceago* F. 9 bis 10, überwintert 3 bis 4; St. Pölten, Mödling, Wienerwald, Rohrwald, Schleimbach. — Rp. 5 b. 6.

64. *Orrhodia*.

533. *Fragariae* Esp. 9 bis 10; Fahrafeld, Weidlingau, Tulbingerkogel, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.
534. *Erythrocephala* F. 9 bis 10; Wienerwald, Bisamberg; darunter  
ab. *Glabra* Hb.; — Rp. 6.
535. *Veronicae* Hb. 9 bis 10; in der Hügelregion. (lt. Rghf.  
Fauna v. Hernst.) — Rp. 5 bis 6.
536. *Vau punctatum* Esp. 9 bis 10; in den Thälern; St. Pölten,  
Fahrafeld, Mödling, Tulbingerkogel, Galitzinberg, Bisamberg; darunter  
ab. *Immaculata* Stgr.; selten. — Rp. 5 bis 6.
537. *Vaccinii* L. 9 bis 10; überall verbreitet; darunter  
ab. *Spadicea* Hb.; mit  
ab. *Mixta* Stgr. — Rp. (Mordraupe) 5 bis 6.
538. *Ligula* Esp. 9 bis 10; mehr an sonnigen Abhängen: Neubruck, Gutenstein, Wienerwald; darunter  
ab. *Subspadicea* Stgr.; und  
ab. *Polita* Hb.; — Rp. 5.

539. *Rubiginea* F. 9 bis 10; vereinzelt; Gutenstein, Wienerwald, Lang-Enzersdorf. — Rp. 5 bis 6.

65. *Scopelosoma* Curt.

540. *Satellitia* L. 8 bis 10, überwintert bis 3; überall verbreitet. — Rp. (Mordraupe) 4 bis 6.

66. *Xylina* Tr.

541. *Semibrunnea* Hw. 9 bis 10; im Wienerwaldgebiet. (lt. Rghf. Fauna v. Hernst.) — Rp. 4 bis 5.

542. *Socia* Rott. 8 bis 10; sehr verbreitet. — Rp. 5 bis 6.

543. *Furcifera* Hufn. 9 bis 10; sehr häufig und verbreitet. — Rp. 5 bis 7.

544. *Ingrica* H. S. 8; bei St. Pölten; (lt. Rghf. Fauna v. Hernst.) — Rp. 6.

545. *Ornitopus* Rott. 8 bis 10; überall verbreitet. — Rp. (Mordraupe) 5 bis 6.

67. *Calocampa* Sthp.

546. *Vetusta* Hb. 8 bis 10, überwintert bis 3; Wienerwald, Donau-Auen, Rohrwald, Oberweiden. — Rp. 6 bis 7.

547. *Exoleta* L. 8 bis 10, überwintert bis 3; bis 1200 m; Mödling, Wienerwald, Donau-Auen, Oberweiden. — Rp. 5 bis 6.

68. *Xylomyges* Gn.

548. *Conspicillaris* L. 4 bis 5; Neubruck, am Gahns, Mödling, Wienerwald, Donau-Auen; darunter ab. *Melaleuca* View. — Rp. 6 bis 7.

69. *Scotochrosta* Ld.

549. *Pulla* Hb. 9; Vöslau, Galitzinberg. — Rp. 4 bis 5.

70. *Lithocampa* Gn.

550. *Ramosa* Esp. 6 bis 8; Schneeberggebiet. — Rp. 7 bis 9.

71. *Calophasia* Sthp.

551. *Casta* Bkh. 5 bis 6; Baden, Bisamberg. — Rp. 7 bis 8.

552. *Platyptera* Esp. 6; Wiener-Umgebung. (Catalog Dr. Staudinger und Dr. Rebel 1901.) — Rp. 7 bis 8.

553. *Lunula* Hufn. 5, 8; sehr verbreitet, stellenweise häufig. — Rp. 6, 9.

72. *Cleophana* B.

554. *Antirrhini* Hb. 6; mehr auf trockenen Hügeln; Mödling, Lobau, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 7.



73. *Cucullia* Schrk.

555. *Prenanthis* B. 4 bis 5; local; St. Egyd a. N., Kasten, Wienerwaldgebiet. — Rp. 5 bis 7.
556. *Verbasci* L. 4 bis 5; verbreitet und häufig. — Rp. 6 bis 7.
557. *Scrophulariae* Capioux 5 bis 6; wie die Vorige. — Rp. 6 b. 7.
558. *Lychnitis* Rbr. 5 bis 6; Gutenstein, Vöslau, Mödling, Wienerwald. — Rp. 7 bis 9.
559. *Thapsiphaga* Tr. 6 bis 7; in den Vorbergen des Schneeberges, Höllenthal, Elsarn i. Strasserthal. — Rp. 7 b. 8.
560. *Asteris* Schiff. 6 bis 7; gerne in Gärten; Eisernes-Thor. — Rp. 8 bis 9.
561. *Balsamitae* B. 7; Umgebung von Wien; (Catalog Dr. Staudinger und Dr. Rebel 1901).
562. *Tanaceti* Schiff. 6 bis 7; Neubruck, St. Egyd a. N., Galitzinberg, Donau-Auen; Rp. 5 bis 9.
563. *Umbratica* L. 6 bis 7; sehr verbreitet. — Rp. 8 bis 9.
564. *Campanulae* Frr. 6; Dürnstein a. D.; St. Egyd a. N., Vor-alpen des Schneeberges, Gutenstein, Mödling. — Rp. 8.
565. *Lucifuga* Hb. 6; Dürnstein a. D., i. Strasserthal, Gutenstein; St. Pölten, Hainfeld, Kasten, Wienerwaldgebiet. — Rp. 7 bis 8.
566. *Lactucae* Esp. 5 bis 6; Gutenstein, Wienerwald, Anningergebiet, Hohenberg. — Rp. 7 bis 8.
567. *Chamomillae* Schiff. 4 bis 6; mehr in der Ebene; Strasserthal, Mödling, Mauer; darunter  
ab. *Chrysanthemi* Hb.; seltener. — Rp. 5 bis 7.
568. *Gnaphalii* Hb. 6; selten; Wienerwald, Neubruck, Krems, Bisamberg. — Rp. 7 bis 9.
569. *Xeranthemi* B. 6 bis 7; Pötzleinsdorf, Anningergebiet, Strasserthal. — Rp. 8 bis 9.
570. *Scopariae* Dorf. 8; Gloggnitz, W.-Neustadt, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 9.
571. *Artemisiae* Hufn. 6 bis 7; Mödling, Donau-Auen, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 8 bis 9.
572. *Absinthii* L. 5 bis 7; Pottenstein, Grabenweg, St. Pölten, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg, Schleimbach. — Rp. 8 bis 9.
573. *Argentea* Hufn. 5 bis 6; Bisamberg. — Rp. 7 bis 9.

74. *Anarta* Hb.

574. *Myrtilli* L. 5 bis 6, 8; Raxalpe, in den Voralpen, Hohenberg, Wienerwaldgebiet, Leithagebirge. — Rp. 6 bis 7, 9 bis 10.

575. *Cordigera* Thnbg. 4 bis 5; im Alpengebiet, Höllenthal, Schneeberg, Gutenstein. — Rp. 6 bis 8.

75. *Heliaca* H. S.

576. *Tenebrata* Sc. 5 bis 6; verbreitet. — Rp. 7.

76. *Heliodes* Gn.

577. *Rupicola* Hb. 6; Oberweiden, Deutsch-Altenburg.

77. *Heliothis* O.

578. *Cognata* Fr. 6; Unter-Günserndorf, Oberweiden. — Rp. 8 bis 9.

579. *Cardui* Hb. 7; gern an Thymus; Neubruck, Mödling, Leithagebirge, Bisamberg. — Rp. 8.

580. *Ononis* F. 5 bis 6, 8; auf Wiesen; Dürnstein a. D., Spitz a. D., Kasten, Wienerwaldgebiet, Hohenberg, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 7 bis 9.

581. *Dipsacea* L. 5 bis 8; Piesting, Mödling, Mauerbach, Galitzinberg, Donau-Auen, Oberweiden. — Rp. 7 b. 9.

582. *Scutosa* Schiff. 5 bis 6, 8; Neubruck, Donau-Auen, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 6 bis 7 und 9.

583. *Peltigera* Schiff. 5 bis 6, 9; einzeln; (lt. Rghf. Fauna von Hernst.) — Rp. 7 bis 8.

584. *Armigera* Hb. 5 bis 6; selten; Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 6, 8.

78. *Chariclea* Curt.

585. *Delphinii* L. 5 bis 6, 8; (2 Generationen) Mödling, Simmeringer-Haide. — Rp. 7, 9 bis 10.

79. *Pyrrhia* Hb. (*Chariclea* Stph.)

586. *Umbra* Hufn. 5 bis 7; Gaming, Kasten, Wienerwald, Mödling. — Rp. 8 bis 9.

80. *Acontia* Ld.

587. *Lucida* Hufn. 5, 8; Tullnerbach, Galitzinberg, Oberweiden; darunter

var. *Albicollis* F. (Vorderflügel an der Wurzel ganz weiss). — Rp. 6, 9.

588. *Luctuosa* Esp. 5, 7; überall und häufig. — Rp. 5 bis 6, 9.

81. *Eublemma* Hb. (*Talpochares* Ld.)

589. *Arcuinna* Hb. 6 bis 7; Steinabrückl., Mödling.

82. *Thalpochares* Ld.

590. *Dardouini* B. 5 bis 6; stellenweise; Gutenstein, Mödling, Kalksburg, Kahlenberg. -- Rp. 8 bis 9.

591. *Respersa* Hb. 6; Baden, Bisamberg, Deutsch-Altenburg. — Rp. 5 bis 6.

592. *Communimacula* Hb. 8; Vöslau, Mödling, Spillern. — Rp. bis 7.

593. *Rosea* Hb. 6 und 7; Baden, Mödling, Spitz a. D.; darunter ab. *Schernhammeri* Rühl; Mödling, III. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 7. — Rp. 5.

594. *Purpurina* Hb. 5, 8 bis 9; zerstreut; Baden, Gumpoldskirchen, Mödling, Galitzinberg (Licht), Donau-Auen. — 4, 6 bis 7.

595. *Paula* Hb. 6, 8; Oberweiden. — Rp. 5, 7.

83. *Erastria* O.

596. *Argentula* Hb. 5 bis 6; feuchte Wiesen; Wienerwaldgebiet, Moosbrunn, Donau-Auen, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 8 bis 9.

597. *Uneula* Cl. 5 bis 6; feuchte Wiesen in den Niederungen; Moosbrunn, Rohrwald. -- Rp. 6 bis 7.

598. *Obliterata* Rbr. 6; Umgebung von Wien; (lt. Catalog Dr. Stgr. und Dr. Rbl. 1901).

599. *Pusilla* View. 6; Weissenbach bei Mödling, Wienerwald, Donau-Auen, Spillern. — Rp. 8 bis 9.

600. *Deceptor* Sc. 5 bis 6; Gaming, Hainfeld, Leithagebirge, Bisamberg, Spillern. — Rp. 8 bis 9.

501. *Fasciana* L. 5 bis 6; Gaming, Donau-Auen, Spillern. — Rp. 8 bis 9.

84. *Rivula* Gn.

602. *Sericealis* Sc. 5, 8; sehr verbreitet. — Rp. 4 und 6.

85. *Prothymnia* Hb.

603. *Viridaria* Cl. 4 bis 5, 7; an trockenen, steinigen Stellen, sehr verbreitet. — Rp. 6, 8 bis 9.

86. *Emmelia* Hb. (*Agrophila* B.)

604. *Trabealis* Sc. 5 bis 6, 8; sehr verbreitet und stellenweise häufig. -- Rp. 4 bis 5, 7.

87. *Metoponia* Gn.

605. *Koekeritziana* Hb. 6; Angern, Oberweiden. — Rp. 7 bis 8.

C. *Gonopterinae*.1. *Scoliopteryx* Germ.

606. *Libatrix* L. 7, 9 bis 5; überall verbreitet. — Rp. 6, 9 b. 10.

D. *Quadrifinae*.1. *Abrostola* O. (*Plusia* O.)

607. *Triplasia* L. 5 bis 7; sehr verbreitet. — Rp. 8 bis 10.  
 608. *Aselepiadis* Schiff. 5 bis 6; Mödling. — Rp. 7 bis 8.  
 609. *Tripartita* Hufn. 5 bis 6; Schneeberg, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 6 bis 9.

2. *Plusia* O.

610. *C. aurum* Knoch, 7; Donau-Auen; (lt. Rghf. Fauna v. Hernst.)  
 611. *Deaurata* Esp. 5, 8; (lt. Catalog Dr. Stgr. und Dr. Rebel 1091), jedoch fraglich.  
 612. *Moneta* F. 6 bis 8; Neubruck, Schneeberg, Tulbingerkogel. — Rp. 5 bis 6.  
 613. *Variabilis* Piller (Illustris F.) 6 bis 7; Schneeberg, Nassthal. — Rp. 5.  
 614. *Consona* F. 7, 9; Leithagebirge. — Rp. 5, 7 bis 8.  
 615. *Chrysitis* L. 6, 8; sehr verbreitet. — Rp. 5, 7.  
 616. *Chryson* Esp. 7; verbreitet, doch seltener als Vorige. — Rp. bis 5.  
 617. *Bractea* F. 8; verbreitet; Neubruck, St. Egyd a. N., Schneeberg, Wienerwald. — Rp. bis 6.  
 618. *Aemula* Hb. 7 bis 8; selten; Schneeberg. — Rp. bis 6.  
 619. *Festucae* L. 7, 9; (2 Generationen) Hainfeld, Kottlingbrunn, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5 b. 6, 8.  
 620. *Gutta* Gn. 6, 8; (2 Generationen) Kasten, Neubruck, Guttenstein, Baden, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 5, 7.  
 621. *Chalecytes* Esp. 6, 8; (lt. Catalog Dr. Stgr. und Dr. Rbl. 1901) bleibt jedoch fraglich.  
 622. *Pulehrina* Hw. (*Vaureum* Gn.) 6 bis 7; Neubruck, Türnitz, St. Egyd a. N., Schneeberg, St. Pölten, Schöpfelklamm, Galitzinberg, Prater. — Rp. bis 5.

623. Jota L. 6 bis 7; Gaming, Türnitz, St. Egyd a. N., Schneeberg, St. Pölten; darunter

ab. Percontationis Tr. (die Metallzeichnung in Form des y zusammengefloßen). — Rp. bis 5.

624. Gamma L. 3 bis 9; überall verbreitet. — Rp. 3 bis 9.

625. Interrogationis L. 7; Gaming, St. Egyd a. N., Schwarzbau, Rohr i. G., Gutenstein. — Rp. 5 bis 6.

626. Ain. Hochw. 7 bis 8; St. Egyd a. N., Semmering, Schneeberg (Alpel.) — Rp. 4 bis 5.

627. Hochenwarthi Hochw. 7; am Wechsel, Schneeberg. — Rp. 6.

### 3. Euclidia O.

628. Mi Cl. 5, 8; überall verbreitet. — Rp. 6 bis 7, 9.

629. Glyphica L. 4 bis 6, 8; überall und häufig. — Rp. 6 b. 7, 9.

630. Triquetra F. 4, 6; Mödling, Perchtoldsdorf, Bisamberg. — Rp. 5, 7 bis 8.

### 4. Grammodes Gn.

631. Algira L. 7 bis 8; Umgebung von Wien (lt. Catalog Dr. Stgr. und Dr. Rbl. 1901) jedoch fraglich.

### 5. Pseudophia Gn.

632. Lunaris Schiff. 5 bis 6; bis zur Eichengrenze; Mödling, Galitzinberg, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 7 bis 8.

### 6. Aedia Hb.

633. Funesta Esp. 5 und 8; Mödling, Galitzinberg. — Rp. 6 u. 9.

### 7. Catephia O.

634. Alchymista Schiff. 5 bis 6; selten; St. Pölten, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 7 bis 8.

### 8. Catocala Schr.

635. Fraxini L. 9; verbreitet, besonders in den Donau-Auen, manchmal häufig. — Rp. 5 bis 6.

636. Electa Bkh. 8 bis 9; Dürnstein a. D., Neubruck, Kasten, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.

637. Elocata Esp. 7 bis 8; Dürnstein a. D., Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.

638. Puerpera Giorna 7 bis 8; Tulbingerkogel, Galitzinberg, Donau-Auen, Marchfeld. — Rp. 6.

639. Nupta L. 7 bis 9; verbreitet. — Rp. 5 bis 7.

640. *Dilecta* Hb. 8 bis 9; selten; Brühl (Rghf.), Wienerwald. — Rp. 5 bis 6.
641. *Sponsa* L. 7 bis 9; verbreitet in Eichenwäldern. — Rp. 5 b. 6.
642. *Promissa* Esp. 6 bis 7; Kasten, Tullnerbach, Rohrwald, Schleimbach. — Rp. 5 bis 6.
643. *Hymenaea* Schiff. 7 bis 8; Baden, Mödling. — Rp. 5.
644. *Fulminea* Scop. (*Paranympha* L.) 7 bis 8; St. Egyd a. N., Neue Welt bei Wiener-Neustadt, St. Pölten, Kasten, Vöslau, Wienerwald, Rohrwald. — Rp. 5 bis 6.
645. *Conversa* Esp. var. *Agamos* Hb. 7 bis 8; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden) Schöpfelklamm, Baden, Rohrwald. — Rp. 5.

#### 9. *Eccrita* Ld.

646. *Ludiera* L. 6 bis 7; local; Baden, Mödling, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. bis 5.

#### 10. *Toxocampa* Gn.

647. *Lusoria* L. 7 bis 8; Gutenstein, Pitten, Mödling, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. bis 6.
648. *Pastinum* Tr. 6; Galitzinberg (Licht), Donau-Auen. — Rp. bis 6.
649. *Viciae* Hb. 5 bis 7; Neubruck, St. Egyd a. N., Kaiserbrunn, Gutenstein. — Rp. bis 6.
650. *Craceae* F. 7 bis 8; Dürnstein a. D., Kirchstetten, Gumpoldskirchen, Mödling, Bisamberg. — Rp. bis 6.

### E. *Hypeninae*.

#### 1. *Laspeyria* Germ. (*Aventia* Dup.)

651. *Flexula* Schiff. 7 bis 8; Neubruck, Hohenberg, Gutenstein, Gloggnitz, am Gahns, St. Egyd a. N. — Rp. bis 5.

#### 2. *Parascotia* Hb.

652. *Fuliginaria* L. 6 bis 7; Gaming, Wienerwaldgebiet. — Rp. 5 b. 6.

#### 3. *Epizeuxis* Hb. (*Helia* Gn.)

653. *Calvaria* F. 8 bis 9; local; St. Pölten, Kasten, Mödling, Hütteldorf, Rohrwald, Deutsch-Wagram. — Rp. bis 6.

#### 4. *Simplicia* Gn.

654. *Rectalis* Ev. 7 bis 8; Wienerwaldgebiet. — Rp. bis 6.

5. *Zanclognatha* Ld.

655. *Tarsiplumalis* Hb. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Wienerwald, Leithagebirge, Bisamberg-Auen. — Rp. 8 bis 5.
656. *Tarsipennalis* Tr. 6, 8 bis 9; St. Egyd a. N., Wienerwaldgebiet, Leithagebirge; darunter  
ab. *Bidentalis* Hein; einzeln. — Rp. 9 bis 5 und 7.
657. *Tarsierinalis* Knoch. 5; Wienerwaldgebiet, Bisamberg-Auen. — Rp. 9 bis 4.
658. *Grisealis* Hb. 6 bis 7; Neubruck, St. Egyd a. N., Wienerwaldgebiet, Leithagebirge, Donau-Auen. — Rp. 8 b. 4.
659. *Emortualis* Schiff. 6 bis 7; einzeln und zerstreut; Mödling, Leithagebirge, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 9 bis 10.

6. *Madopa* Stph.

660. *Salicalis* Schiff. 5 bis 6; Donau-Auen, Rohrwald, Oberweiden. — Rp. 7 bis 8.

7. *Herminia* Latr.

661. *Derivalis* Hb. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. bis 5.
662. *Tentacularia* L. 6 bis 7; auf Wiesen, überall und häufig. — Rp. bis 5.

8. *Pechipogon* Hb.

663. *Barbalis* Cl. 5 bis 6; häufig; Mödling, Leithagebirge, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 4.

9. *Bomolocha* Hb.

664. *Fontis* Thnbg. 5 bis 7; in den Voralpen und im Schneeberggebiete. — Rp. 8 bis 9.

10. *Hypena* Schr.

665. *Proboscidalis* L. 5, 7 bis 8; Spitz a. D., Gaming, Payerbach, Tullnerbach, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6, 8 bis 9.
666. *Obesalis* Tr. 7 bis 8; einzeln; Neubruck, Lackerboden. — Rp. 6.
667. *Rostralis* L. 7, 8 bis 9; (2 Generationen) überwintert; überall; darunter  
ab. *Radiatalis* Hb. (Vorderflügel mehr schwarz, Rippen am Vorderrande mehr gelb) seltener. — Rp. 5 bis 6, 8 bis 9.

11. *Hypenodes* Gn.

668. *Taenialis* Hb. (*Albistrigatis* Hw.) 6 bis 7; Mödling-Richardshof; selten; — Rp. 8 bis 5.

XVIII. *Cymatophoridae*.1. *Habrosyne* Hb. (*Gonophora* Brd.)

669. *Derasa* L. 6 bis 7; sehr verbreitet. — Rp. 8 bis 9.

2. *Thyatira* Hb.

670. *Batis* L. 5 bis 6, 8; ebenfalls verbreitet. — Rp. 5, 7 bis 8.

3. *Cymatophora* Tr.

671. *Or. F.* 4 bis 5; verbreitet. — Rp. 6 b. 9.

672. *Octogesima* Hb. 5, 7; selten; Neubruck, Kasten, Pressbaum, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 6 bis 9.

673. *Fluctuosa* Hb. 6 bis 8; Neubruck, Tulbingerkogel. — Rp. 6 b. 9.

674. *Duplaris* L. 4 bis 7; Gaming, Payerbachgraben, Donau-Auen. — Rp. 6 bis 9.

4. *Polyploca* Hb. (*Asphalia* Ld.)

675. *Diluta* F. 8 bis 9; in Eichenbeständen verbreitet. — Rp. 5 b. 6.

676. *Flavicornis* L. 3 bis 4; Gutenstein, Wienerwaldgebiet, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.

677. *Ridens* F. 3 bis 4; Galitzinberg, Rohrwald. — Rp. (Mordraupe) 5 bis 6.

XIX. *Brephidae*.1. *Brephos* O.

678. *Parthenias* L. 3 bis 4; Neubruck, Piesting, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.

679. *Nothum* Hb. 3 bis 4; Gutenstein, Mödling, Hütteldorf, Galitzinberg, Bisamberg, Angern. — Rp. 5 bis 6.

680. *Puella* Esp. 2 bis 4; Laxenburg, Donau-Auen. — Rp. 5 b. 6.

XX. *Geometridae*.A. *Geometrinae*.1. *Pseudoterpna* Hb.

681. *Pruinata* Hufn. 6 bis 8; verbreitet bis 1300 m; Gaming, Gutenstein, Mödling, Galitzinberg, Hameau, Bisamberg. — Rp. bis 5.



2. *Geometra* L.

682. *Papilionaria* L. 7 bis 8; Oehling, Neubruck, St. Egyd a. N., Gutenstein, St. Pölten, Laaben, Giesshübel, Pressbaum, Galitzinberg. — Rp. bis 6.
683. *Vernaria* Hb. 5 bis 6, 7 bis 8; steigt mit *Clematis* bis 1000 m; Dürnstein a. D., Gaming, Gutenstein, Sofienalpe, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. bis 5, 7.

3. *Euchloris* Hb. (*Phorodesma* B.)

684. *Pustulata* Hufn. 6 bis 7; Neubruck, Vöslau, Leithagebirge, Galitzinberg, Exelberg. — Rp. bis 6.
685. *Smaragdaria* F. 7; Neubruck, Gutenstein, b. Pottenstein, Prater, Oberweiden, Schleimbach, Wolkersdorf. — Rp. bis 6.

4. *Nemoria* Hb.

686. *Viridata* L. 5, 7; Gaming, Schneeberggebiet, Galitzinberg. — Rp. 8.
687. *Porrinata* Z. 5, 7; bis 1000 m; Dürnstein a. D., Neubruck, Bisamberg. — Rp. 6 bis 8.
688. *Pulmentaria* Gn. 4 bis 5, 8; stellenweise häufig; Baden, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 7, 9.

5. *Thalera* Hb.

689. *Fimbrialis* Sc. 7 bis 8; verbreitet, steigt nicht hoch; Dürnstein a. D., Neubruck, Mödling, Pressbaum, Hadersdorf b. Wien, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.
690. *Putata* L. 5 bis 6; häufig in der Waldregion; Voralpen, Schneeberg und Semmeringgebiet. — Rp. 7 bis 8.
691. *Lactearia* L. 5, 8; bis 600 m; a. Jauerling b. Spitz a. D., Galitzinberg, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. bis 4, 7.

6. *Hemithea* Dup. (*Nemoria* Hb.)

692. *Strigata* Müll. 7 bis 8; vereinzelt; Wienerwaldgebiet, Donau-Auen. — Rp. bis 5.

B. *Acidaliinae*.1. *Acidalia* Tr.

693. *Trilineata* Sc. 6 bis 7; sehr verbreitet, auf Wiesen und Weiden; stellenweise häufig. — Rp. 9 bis 4, 7.

694. *Similata* Thnbg. (*Perochraria* F. R.) 6, 8; in den Voralpen bis 1600 m; Dürnstein a. D., Gaming, Mödling, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. bis 5, 7.
695. *Ochrata* Sc. 7 bis 8; nicht häufig; (lt. Rghf. Fauna von Hernst.) — Rp. bis 5.
696. *Rufaria* Hb. 7; verbreitet; Dürnstein a. D., Laaben, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. bis 5.
697. *Moniliata* F. 7; einzeln; Mödling, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. bis 5.
698. *Muricata* Hufn. 6 bis 8; Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. bis 6.
699. *Dimidiata* Hfn. 7; einzeln; Neubruck, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. bis 5.
700. *Virgularia* Hb. 5, 8; häufig und verbreitet; ferner ab. *Bischoffaria* Lah.; Gumpoldskirchen. — Rp. bis 6, 8.
701. *Pallidata* Bkh. 5 bis 6; bis 1300 m; Neubruck, Lackerboden, Eisernes Thor, Leithagebirge, Kahlenberg, Bisamberg, Moosbrunn. — Rp. 8 bis 4.
702. *Straminata* Tr. 7 bis 8; selten; Prater, Bisamberg. — Rp. 9 bis 5.
703. *Obsoletaria* Rbr. 7; an trockenen Hängen; Mödling. — Rp. 9 b. 5.
704. *Herbariata* F. 5; häufig; auch in Wohnungen. — Rp. 8 b. 5.
705. *Bisetata* Hufn. 5, 7 bis 8; verbreitet; Kasten, Leithagebirge, Donau-Auen. — Rp. 9 bis 4, 7.
706. *Trigeminata* Hw. 6; verbreitet an Bergabhängen; Mödling, Kalksburg, Leithagebirge, Bisamberg. — Rp. bis 5.
707. *Rusticata* F. 6, 9; Mödling; Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 10 bis 4, 7.
708. *Dilutaria* Hb. (*Holosericata* Dup., ohne Mittelpunkt) 7; Gaming, St. Anton, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. bis 5.
709. *Interjectaria* B. (*Dilutaria* Hein.) 7; Galitzinberg, Donau-Auen, Rohrwald, Oberweiden. — Rp. bis 5.
710. *Humiliata* Hufn. 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig, auf Wiesen und Weiden. — Rp. bis 6.
711. *Nitidata* H. S. 6; Rohrbach; (I. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 25.) — Rp. 7 bis 3.
712. *Rubraria* Stgr. 8; selten; Mödling. — Rp. bis 6.

713. *Inornata* Hw. 6 bis 7; bis 1000 m; Neubruck, St. Egyd a. N., Donau-Auen. — Rp. bis 5.
714. *Deversaria* H. S. 6 bis 7; bis 1000 m; Schneeberg, Gutenstein, Rohrbach. — Rp. bis 5.
715. *Aversata* L. 6, 8; verbreitet und häufig, sowohl in der Ebene wie im Gebirge; darunter noch häufiger  
ab. *Spoliata* Stgr. — Rp. 5, 7.
716. *Emarginata* L. 7; St. Pölten, Tullnerbach, Donau-Auen. — Rp. bis 5.
717. *Immorata* L. 5, 7 bis 8; sehr verbreitet auf Wiesen, bis 1300 m; — Rp. bis 4, 6 bis 7.
718. *Rubiginata* Hufn. 5 bis 6, 8 bis 9; an trockenen Stellen; bis 1300 m; Steinfeld, Anninger, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 4, 7.
719. *Marginepunctata* Goeze 6, 8; sehr verbreitet; bis 1500 m. — Rp. 5, 7.
720. *Incanata* L. 5, 7; Voralpen, Neubruck, Mödling, Bisamberg. — Rp. bis 5, 7 bis 8.
721. *Fumata* Stph. 5; bis 1800 m; Gaming, Gutenstein. — Rp. 9 b. 4.
722. *Remutaria* Hb. 6; mehr in den Thälern; Neubruck, Höllenthal, Mödling, Leithagebirge, Hadersdorf bei Wien. — Rp. bis 5.
723. *Nemoraria* Hb. 7; Schneeberg, Sonnwendstein. (lt. Rghf.)
724. *Punctata* Sc. 6 bis 7; in den Alpenthälern; Neubruck, St. Egyd a. N., Höllenthal, Gutenstein. — Rp. 9 b. 5.
725. *Caricaria* Reutti 6, 8; auf nassen Wiesen; Moosbrunn. — Rp. 9 bis 5 und 7.
726. *Immutata* L. 6, 8; Neubruck, Moosbrunn, Donau-Auen. — Rp. 5, 7.
727. *Strigaria* Hb. 6, 8; Moosbrunn, Donau-Auen, Rohrbach. — Rp. bis 5 und 7.
728. *Umbelaria* Hb. 6 bis 7; verbreitet aber einzeln; Gutenstein, Leithagebirge, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. b. 4.
729. *Strigilaria* Hb. 6 bis 7; mehr im Thal; Neubruck, Wienerwald, Bisamberg, Rohrbach. — Rp. bis 5.
730. *Emutaria* Hb. (lt. Catalog Stgr. und Rbl. 1901) jedoch zweifelhaft.
731. *Flaccidaria* Z. wie die Vorige.
732. *Ornata* Sc. 5 bis 6, 8; sehr verbreitet und häufig auf Wiesen. — Rp. 5 bis 6, 9.

733. *Violata* Thnbg. var. *Decorata* Bkh. 6 bis 7; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden); Steinfeld, Mödling, Schafberg b. Wien, Oberweiden. — Rp. bis 4.

• 2. *Ephyra* Dup. (*Zonosoma* Ld.)

734. *Pendularia* Cl. 4 bis 5, 6 bis 8; Neubruck, Wienerwald, Leithagebirge, Donau-Auen, Bisamberg, Schleimbach, — Rp. 6, 8 bis 9.

735. *Albiocellaria* Hb. 4, 7; Spitz a. D., Mödling, Kahlenberg, darunter

ab. *Therinata* Batelbg. (gen. aest.) (kleiner, weniger schwarz gezeichnet, mehr röthlich.) — Rp. 6, 9.

736. *Annulata* Schulze 4 bis 5, 7; sehr verbreitet, in Auen und Wäldern. — Rp. 6, 9.

737. *Porata* F. 5, 7 bis 8; Leithagebirge, Galitzinberg, Schleimbach; daselbst auch

ab. *Visperaria* Fuchs (gen. aest.) (kleiner, am Saume grosse, lebhaft braune, bindenartig zusammenfliessende Flecken.) — Rp. 6, 8 bis 9.

738. *Quercimontanaria* Bastelbg. 5, 7 bis 8; Schönbrunn, Hütteldorf, Galitzinberg, Prater, Bisamberg, Schleimbach. — Rp. 6, 8 bis 9.

739. *Punetaria* L. 5 bis 6, 8; häufig und verbreitet, in Auen und Wäldern; variiert sehr, bis zu einer 3 mm breiten röthlichen Binde am Aussenrande der Vorderflügel. — Rp. 6, 9.

740. *Ruficiliaria* H. S. (Forma Darw. lt. Stgr. und Rbl. 1901) 5 bis 6, 8; Wienerwald. — Rp. 6, 9.

741. *Linearia* Hb. 4 bis 5, 6 bis 8; in Laubwäldern; Neubruck, Mauerbach, Galitzinberg, Hameau. — Rp. 6, 9.

3. *Rhodostrophia* Hb. (*Pellonia* Dup.)

742. *Vibicaria* Cl. 6 bis 8; bis 1000 m; Dürnstein a. D., Neubruck, Gutenstein, Mödling, Wienerwald, Bisamberg; ferner

ab. *Intermedia* Kemp.; Gutenstein. (VI. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 63) und

var. *Strigata* Stgr.; (einfache Linien, ohne Ausfüllung der Binde); Weidlingau, Galitzinberg (Licht), Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 4 bis 5.

4. *Timandra* Dup.

743. *Amata* L. 5, 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 6, 8 bis 9.

C. *Larentiinae*.1. *Lythria* Hb.

744. *Purpuraria* L. 7 bis 8; sehr variierend; Schneeberggebiet, Mödling, Dornbach, Donau-Auen, Bisamberg; ferner

var. *Rotaria* F. 5; (gen. vern.) (kleiner, dunkler, Vorderflügel fast einfärbig grünlichgrau). — Rp. 4, 6.

2. *Ortholitha* Hb.

745. *Coarctata* F. 4 bis 5; Piesting, Baden, Mödling, Bisamberg. — Rp. 5 bis 9.

746. *Plumbaria* F. 5 bis 8; Voralpen, Dürnstein a. D., Gaming, Laackerboden, Laaben, Mödling, Wienerwald, Bisamberg. — Rp. bis 5.

747. *Cervinata* Schiff. 8 bis 9; selten; Gutenstein. — Rp. 6.

748. *Limitata* Sc. 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig. — Rp. bis 5.

749. *Moeniata* Sc. 7 bis 8; local; bis 1200 m; Gaming, Furth a. Tr., Mödling, Hadersdorf b. Wien, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. bis 5.

750. *Bipunctaria* Schiff. 7 bis 8; verbreitet bis 1500 m; die lt. Catalog Stgr. und Rbl. 1901 mit einbezogene dunklere Form

*Gachtaria* Frr.; ist an einzelnen Stellen vorherrschend; Neubruck, St. Egyd a. N., Gutenstein. — Rp. bis 5.

3. *Mesotype* H. S.

751. *Virgata* Rott. 4 bis 5, 7; an trockenen Stellen; Steinfeld, Mödling, Galitzinberg, Donau-Auen, Oberweiden. — Rp. 6, 9.

4. *Minoa* Tr.

752. *Murinata* Sc. 5, 7 bis 8; bis 1200 m; sehr verbreitet und häufig; ferner

ab. *Cinerearia* Stgr. (weisslichaschgrau); Gutenstein, Schneeberg und

var. *Cyparissaria* Mn. (bleischwarz) vereinzelt. — Rp. 6, 9 bis 10.

## 5. Odezia B.

753. Atrata L. 6 bis 7; auf üppigen Wiesen; Voralpen; Neubruck, Gaming, Kasten, Tullnerbach und Pressbaum, Galitzinberg am Licht. — Rp. 5 bis 7.
754. Tibiale Esp. 7; sehr vereinzelt und selten; Neubruck, Reissenthal, Schneeberg, Traisenberg. — Rp. 8.

## 6. Siona Dup.

755. Decussata Bkh.; stellenweise und nur in der braunen Form. ab. Fortificata Tr. 6; Moosbrunn, Vöslau.

## 7. Lithostege Hb.

756. Farinata Hufn. 6 bis 7; an trockenen Stellen; Neubruck, Steinabrüchl, Galitzinberg am Licht, Gramatneusiedl, Bisamberg, Oberweiden.
757. Griseata Schiff. 5 bis 6; verbreitet; Gutenstein, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 6 b. 7.

## 8. Anaitis Dup.

758. Praeformata Hb. 6 bis 8; in den Alpen, bis 1300 m. — Rp. bis 5.
759. Plagiata L. 4 bis 5, 8 bis 9; häufig in der Ebene und im Gebirge. — Rp. 4, 7.

## 9. Chesias Tr.

760. Rufata F. 4 bis 5; an trockenen Gehängen, vereinzelt; Gutenstein, Mödling, Schafberg bei Wien, Bisamberg. — Rp. 6 bis 8.

## 10. Lobophora Curt.

761. Polycommata Hb. 3 bis 4; verbreitet, steigt nicht hoch; Gutenstein, Mödling, Galitzinberg, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.
762. Sertata Hb. 8 bis 9; bis 1000 m; Schneeberg, Steinapiesting, Anninger, Wienerwald. — Rp. 3 bis 4.
763. Carpinata Bkh. 4; verbreitet, doch nicht häufig; Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.
764. Halterata Hufn. 3 bis 5; Spitz a. D., Furth a. Tr., Donau-Auen. — Rp. 6 bis 7.  
ab. Zonata Thnbg. vereinzelt.
765. Sexalisata Hb. 5 bis 6; Neubruck, Höllenthal, Längapiesting, St. Pölten, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 9.

766. *Appensata* Ev. 4 bis 5; selten; St. Egyd a. N., Gresten, Furth a. Tr. — Rp. 7.

767. *Viretata* Hb. 4 bis 5, 8; einzeln; Kuhschneeberg, St. Pölten, Leithagebirge, Galitzinberg am Licht, Bisamberg, Schleimbach. — Rp. 6.

#### 11. *Cheimatobia* Sph.

768. *Boreata* Hb. 10 bis 11; in Laubwäldern verbreitet. — Rp. 5.

769. *Brumata* L. 10 bis 11; bis 700 m; verbreitet und häufiger als die Vorige. — Rp. (Schädling) 4 bis 6.

#### 12. *Triphosa* Sph.

770. *Sabaudiata* Dup. 8; selten; Schneeberg.

771. *Dubitata* L. 7 bis 8, ♀ bis 4; an dunklen Stellen; bis 1600 m; sehr verbreitet. — Rp. 5 bis 6.

#### 13. *Eucosmia* Sph.

772. *Certata* Hb. 4; sehr häufig; in der Ebene und im Gebirge. — Rp. 6.

773. *Undulata* L. 5 bis 6; verbreitet, aber nicht häufig; Wienerwald, Rohrwald. — Rp. 8 bis 9.

#### 14. *Scotosia* Sph.

774. *Vetulata* Schiff. 6 bis 7; Neubruck, Anninger, Galitzinberg, Moosbrunn. — Rp. 5.

775. *Rhamnata* Schiff. 6 bis 7; an dunklen Stellen; Schneeberggebiet, Schöpfelklamm, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.

#### 15. *Lygris* Hb.

776. *Reticulata* Thnbg. 7 bis 8; vereinzelt; Neubruck, St. Egyd a. N., Schneeberg, Wienerwald. — Rp. 10.

777. *Prunata* L. 7; bis 1300 m; verbreitet, oft in Gärten. — Rp. 5 bis 6.

778. *Testata* L. 8 bis 9; stellenweise; St. Pölten, Kirchstetten. — Rp. 6 bis 7.

779. *Populata* L. 6, 8; mit Heidelbeeren bis 1500 m; häufig; ferner

ab. *Musauaria* Frr.; einzeln; am Alpeleek (Rghf.) — Rp. 6.

#### 16. *Larentia* Tr. (*Cidaria* Tr.)

780. *Dotata* L. 6 bis 7; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 5 b. 6.

781. *Fulvata* Forst. 6 bis 7; stellenweise; Mödling, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 5.
782. *Ocellata* L. 5 bis 6, 8; häufig und verbreitet; in Auen und Wäldern. — Rp. 7, 10.
783. *Bicolorata* Hufn. 7; bis 1200 m; Neubruck, Schneeberggebiet, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. 6.
784. *Variata* Schiff. 6, 9; verbreitet in Nadelwäldern; darunter ab. *Stragulata* Hb.; einzeln; Schneeberg; und var. *Obeliscata* Hb.; einzeln; Neubruck, Payerbach. — Rp. 4, 7.
785. *Cognata* Thnbg. (*Simulata* Hb.) 7; hoch steigend; Schneeberggebiet. (Rghf.) — Rp. 3 bis 6.
786. *Juniperata* L. 7, 10; häufig mit *Juniperus*; Neubruck, Hohe- wand, Leithagebirge, Pressbaum, Haschhof bei Klosterneuburg, Bisamberg. — Rp. 6, 8.
787. *Siterata* Hufn. 9 bis 10, ♀ bis 4; häufig; Neubruck, Press- baum, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5, 7 b. 8.
788. *Miata* L. 8 bis 9, ♀ bis 4; einzeln; Schneeberg. — Rp. 5 b. 7.
789. *Truncata* Hufn. 5 bis 6, 8; Neubruck, Schneeberggebiet, Wienerwald stellenweise, Donau-Auen, Rohrwald; darunter  
ab. *Perfuseata* Hw.; einzeln. — Rp. 4 bis 5, 8.
790. *Immanata* Hw. 7; einzeln; Neubruck, Gutenstein, Traisen- berg. — Rp. 3 bis 6.
791. *Firmata* Hb. 5, 7 bis 8; im Wienerwald, (Pressbaum), Ober- weiden. — Rp. 6, 8.  
var. *Ulicata* Rbr. 9; Mannersdorf, Mödling, lt. Verh. d. zool. böt. Ges. 1901, pag. 134.
792. *Munitata* Hb. 6; an Felsen im Schneeberggebiet. — Rp. 8 b. 5.
793. *Aptata* Hb. 6 bis 8; nur in den Alpen; Gaming, Schnee- berg (Baumgartner), Nasswald, Gutenstein; ferner  
ab. *Suplata* Frr.; (Vorderflügel nicht grünlich, Mittel- binde einfärbig dunkel) St. Egyd a. N.
794. *Olivata* Bkh. 6 bis 7; bis 1500 m; häufig im Gebirge, aber auch im Wienerwaldgebiet. — Rp. 9 bis 5.
795. *Viridaria* F. 6 bis 7; einzeln; Neubruck, Gutenstein, Donau- Auen, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 4 bis 5.
796. *Turbata* Hb. 7; von 1000 m an, am Schneeberg.
797. *Kollariaria* H. S. 6 bis 7; am Gippel, Schneeberg, Hohe- wand, Gutenstein; darunter  
ab. *Laetaria* Lah.; (Mittelbinde dunkler) einzeln.



798. *Austriacaria* H. S. 6; über der Baumregion; Schneeberg. —
799. *Aqueata* Hb. 7 bis 8; Raxalpe, Schneeberggebiet, Gutenstein, Rp. 10 bis 4.
800. *Salicata* Hb. 4 bis 5, 6 bis 8; verbreitet; Oetscher, Schneeberg, Gutenstein, Pottenstein, Traisenberg, Hocheck, Baden, Mödling. — Rp. 10, 6.
801. *Fluctuata* L. 4 bis 5, 7 bis 8; überall und häufig. — Rp. 6, 8 bis 9.
802. *Didymata* L. 6 bis 8; bis 1200 m; am Göller. — Rp. 4 b. 6.
803. *Cambrica* Curt. 7; Neubruck, Höllenthal, Gresten, Gutenstein. — Rp. 8.
804. *Vespertaria* Bkh. 8 bis 9; bis 1200 m; gern mit *Erica carnea*; Puchberg a. S., Gutenstein, Furth a. Tr., Hocheck, Hegerberg b. Kasten, Leithagebirge. — Rp. 3 bis 6.
805. *Incursata* Hb. 5 bis 6; bis 1500 m; St. Egyd a. N., Schneeberg, Gutenstein; ferner  
var. *Monticolaria* H. S. (kleiner) lt. Catalog Stgr. und Rbl. 1901. — Rp. 8.
806. *Montanata* Schiff. 6; im Gebirge sehr verbreitet, in der Ebene seltener und local. — Rp. bis 5.
807. *Suffumata* Hb. 4 bis 5; einzeln; Schneeberg, Sonnwendstein. — Rp. 6 bis 7.
808. *Quadrifasciaria* Cl. 5 bis 7; einzeln; Neubruck, Schneeberggebiet. — Rp. bis 4.
809. *Ferrugata* Cl. 4 bis 5, 8; verbreitet und häufig; darunter  
ab. *Confixaria* H. S.; (verwaschen, nur die rothbraune Mittelbinde der Vorderflügel deutlich, äussere Zackenlinie im oberen Drittel angedeutet.) ferner  
ab. *Spadicearia* Bkh. (Mittelbinde der Vorderflügel in Strichen aufgelöst.) Lt. Prout nicht aberr. sondern gute Art. — Rp. 6 bis 7, 9.
810. *Unidentaria* Hw. 4 bis 5, 8; (2 Generationen); Mödling, Hütteldorf, Stadlau, Prater (lt. Rössler und Prout nur aberr. von *Ferrugata*). — Rp. 6 bis 7, 9.
811. *Pomoeriaria* Ev. 4 bis 5, 8; bis in die Voralpen des Schneeberges, Neubruck, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 7, 9.

812. *Designata* Rott. 5, 8; bis in die Voralpen des Schneeberges, St. Egyd a. N., Prater. — Rp. 7 und 9.
813. *Fluviata* Hb. 6, 9 bis 11: Baden, Donau-Auen. — Rp. 4 b. 5, 8.
814. *Vittata* Bkh. 6, 8; selten; Lackerboden. — Rp. 5, 8.
815. *Dilutata* Bkh. 9 bis 10; sehr verbreitet und häufig; darunter vereinzelt  
ab. *Obscurata* Stgr.; (Vorderflügel fast einfärbig dunkel.)  
— Rp. bis 5.
816. *Autumnata* Bkh. 9 bis 10; vereinzelt; Wienerwald. — Rp. bis 5.
817. *Caesiata* Lang. 7 bis 8; im Gebirge verbreitet und häufig; darunter seltener  
ab. *Annosata* Zett.; (Mittelbinde der Vorderflügel dunkel) Schneeberg; und  
ab. *Glaciata* Germ.; (viel dunkler) — Rp. 8 bis 5.
818. *Flavicinctata* Hb. 7 bis 8; Schneeberggebiet. — Rp. 5.
819. *Infidaria* Lah. 7 bis 8; Schneeberggebiet. — Rp. bis 4.
820. *Cyanata* Hb. 6 bis 7; Schneeberggebiet. — Rp. 5.
821. *Tophaceata* Hb. 6 bis 7; an Felsen; Neubruck, Schneeberg, Nassthal, Traisenberg, Spitz a. D., Vöslau. — Rp. 7 bis 9.
822. *Nobiliaria* H. S. 6 bis 8; Schneeberg.
823. *Verberata* Sc. 7 bis 8; im Gebirge häufig. — Rp. 5 bis 6.
824. *Nebulata* Tr. 6 bis 7; an Felsen; Schneeberg und Oetscher gebiet. — Rp. 8 bis 9.
825. *Achromaria* Lah. (*Saxicolata* Id.) 4 bis 5, 8; Neubruck, Schneeberg, Gutenstein, Baden, Mödling, Salmannsdorf. — Rp. 6, 9.
826. *Incultaria* H. S.; 6 bis 7; Schneeberg, Gutenstein. — Rp. 8.
827. *Frustata* Tr. 7 bis 8; Wachau, Vöslau, Baden. — Rp. 8 b. 10.
828. *Scripturata* Hb. 6 bis 7; bis 1400 m; Schneeberg und Oetscher gebiet. — Rp. bis 4.
829. *Riguata* Hb. 4 bis 5, 7; Vöslau, Mödling, Anninger, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 6, 9.
830. *Alpicolaria* H. S. 6 bis 7; St. Egyd a. N., Schneeberg, Semmering. — Rp. 8 bis 9.
831. *Cucullata* Hufn. 4 bis 5, 6 bis 7; (2 Generationen); Neubruck, St. Egyd a. N., Gutenstein, Wienerwald, Moosbrunn, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. 7 und 10.

832. *Galiata* Hb. 5, 8; verbreitet im Gebirge und in der Ebene.  
— Rp. 6, 9.
833. *Rivata* Hb. 5, 7; nicht häufig; Gamsing, Neubruck, Edeltal b. Gutenstein, Mödling, Wienerwald, Bisamberg.  
— Rp. 7, 9.
834. *Sociata* Bkh. 4 bis 5, 7; überall und häufig. — Rp. 6, 8 bis 9.
835. *Unangulata* Hw. 5 bis 6; selten; Neubruck, Hof b. Lassing, Baden. — Rp. 8.
836. *Picata* Hb. 6 bis 7; Spitz a. D., Tullnerbach. — Rp. 8 bis 10.
837. *Alaudaria* Frr. 6 bis 7; im Alpengebiet bis 1600 m; Hof b. Lassing, Raxalpe, Schneeberg. — Rp. 7.
838. *Albicillata* L. 5 bis 6; sehr verbreitet, mehr in den Niederungen. — Rp. 8 bis 10.
839. *Procellata* F. 6 bis 7; ebenfalls verbreitet, in den Niederungen.  
— Rp. 9.
840. *Lugubrata* Stgr. 5 bis 6, 8; von 800 bis 1500 m, Schneeberggebiet. — Rp. 7, 10.
841. *Hastata* L. 5 bis 8; Payerbach, Kahlenberg, Donau-Auen, Rohrwald; ferner  
var. *Subhastata* Nolek.; in der Rhododendronregion, Schneeberg. — Rp. 7 bis 9.
842. *Tristata* L. 4 bis 7; verbreitet im Gebirge und in den Niederungen. — Rp. 7 bis 9.
843. *Luetuata* Hb. 5 bis 6, 8; in Laubwäldern bis 1500 m; auch auf Wiesen verbreitet, aber nicht häufig. — Rp. 7 b. 9.
844. *Pupillata* Thnbg. (*Funerata* Hb.) 6; sehr selten; Schneeberg.  
(IV. Jahresbericht des W. E. V., pag. 55.)
845. *Molluginata* Hb. 5, 7 bis 8; bis 1600 m; Hohenberg, St. Egyd a. N., Schneeberggebiet. — Rp. 7, 9.
846. *Affinitata* Stph. var. *Turbaria* Stph. 5 bis 6; (bisher nur in dieser Form gefunden) St. Egyd a. N., Lackerboden, Traisenberg. — Rp. 7 bis 9.
847. *Alchemillata* L. 6 bis 7; bis 1300 m; Neubruck, Schneeberg, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 9.
848. *Hydrata* Tr. 6; selten; St. Egyd a. N., Schneeberg, Gutenstein. — Rp. 7.
849. *Lugdunaria* H. S. 7; selten; Marchegg.
850. *Unifasciata* Hw. 7 bis 8; Mödling, Bisamberg. — Rp. 9.
851. *Minorata* Tr. 6 bis 7; Schneeberggebiet bis 1600 m, Gutenstein, Hohenberg, Nassthal häufig. — Rp. 9.

852. *Adaequata* Bkh. 7 bis 8; im Gebirge und in den Auen häufig.  
— Rp. 9.
853. *Albulata* Schiff. 5 bis 6; häufig in den Auen, und im Gebirge  
bis 1400 m. — Rp. 7 bis 8.
854. *Testacea* Don. 6 bis 7; vereinzelt; Hagenthalklamm bei  
St. Andrä. — Rp. 9.
855. *Blomeri* Curt. 6, 10; selten; St. Egyd a. N., Gresten, Alpel-  
eck (lt. Rghf.). — Rp. 9.
856. *Obliterata* Hufn. 5, 8; häufig und verbreitet, mehr in der  
Ebene. — Rp. 7, 9.
857. *Luteata* Schiff. 5 bis 6; bis 1200 m; Gars i. Kampthal, Neu-  
bruck, Edelthal b. Gutenstein, Mödling. — Rp. 7 b. 9.
858. *Flavofasciata* Thnbg. (*Decolorata* Hb.) 5, 8; local; Lilienfeld,  
Rohrwald. — Rp. 7, 9.
859. *Bilineata* L. 6, 8; bis zur Laubholzgrenze, im Gebirge und  
in der Ebene gemein. — Rp. 4, 7.
860. *Sordidata* F. 6 bis 7; bis zur Krummholzgrenze, 1600 m;  
Spitz a. D., St. Egyd a. N., Schneeberg; darunter  
vereinzelt  
ab. *Fusco-undata* Don. (Vorderflügel röthlich-erd-  
farben);  
ab. *Infuscata* Stgr. (Vorderflügel fast einfärbig bräun-  
lich). — Rp. 3 bis 5.
861. *Autumnalis* Ström. (*Trifasciata* Bkh.) 4 bis 5, 7; bis in die  
Voralpen, häufiger jedoch in der Ebene. — Rp.  
8 bis 10.
862. *Ruberata* Frr. (*Literata* Spr. nicht Don.) 6 bis 7; Schneeberg-  
gebiet.
863. *Capitata* H. S. 5, 7; Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 6, 8.
864. *Silacea* Hb. 5, 7; bis 1300 m; Schneeberg- und Oetscher-  
gebiet; darunter  
var. *Deflavata* Stgr. (Vorderflügel nicht bräunlich  
sondern gelblich besprengt). — Rp. 6, 8.
865. *Corylata* Thnbg. 5 bis 6; bis 1000 m; Neubruck, Schneeberg-  
gebiet, Eisernes Thor, Rohrwald, Donau-Auen. —  
Rp. 9 bis 10.
866. *Badiata* Hb. 3 bis 4; nicht selten; Neubruck, Pernitz, An-  
ningergebiet, Wienerwald. — Rp. 5 bis 6.
867. *Berberata* Schiff. 4 bis 5, 7; bis 1300 m; verbreitet im Ge-  
birge und in der Ebene. — Rp. 6, 8.

868. *Nigrofasciaria* Goeze. 4 bis 5; einzeln bis 1500 m; Alpeleek.  
— Rp. 6.

869. *Rubidata* F. 5 bis 6, 8; nicht häufig; Neubruck, Baden, Mödling, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 7 und 9.

870. *Comitata* L. 7 bis 8; häufig und verbreitet. — Rp. 9 bis 10.

871. *Sagittata* F. 7; selten; Schneeberg. — Rp. 7 bis 8.

27. *Asthena* Hb. (*Cidaria* Tr.)

872. *Candidata* Schiff. 5, 7; im Laubholzgebiet überall und häufig. — Rp. 6 und 9.

873. *Anseraria* H. S. 5, 7; (2 Generationen) Kaltenleutgeben, Donau-Auen, Rohrwald, Schleimbach. (VIII. Jahresbericht des W. E. V., pag. 25—30.) — Rp. 6 bis 7, 9.

18. *Tephroclystia* Hb. (*Eupithecia* Curt.)

874. *Oblongata* Thnb. 5 und 8; bis 1000 m; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 8 und 9.

875. *Guenéeata* Mill. Rp. in Mödling von Herrn Metzger im September vereinzelt gefunden. (Verhandl. der zool.-bot. Ges., Section für Lepid. 1901, pag. 309.)

876. *Linariata* F. 5 bis 6; bis 1000 m; verbreitet im Gebirge und in der Ebene. — Rp. 8.

877. *Pyreneata* Mab. 5 bis 6; an *Digitalis*, mehr im Gebirge; Schneeberggebiet, Rohrwald. — Rp. 6 bis 8.

878. *Laquacaria* H. S. 5 bis 6; einzeln im Wienerwald, Mödling. — Rp. 9 bis 11.

879. *Irriguata* Hb. 3 bis 4; (laut Angabe Rogenhofer's).

880. *Pusillata* F. 4 bis 6; Nadelholzgebiet bis 1300 m; Jauerling, bei Spitz a. D., Schneeberg, Hohewand, Gutenstein, Prater. — Rp. 8 bis 9.

881. *Conterminata* Z. 6 bis 7; Schneeberggebiet. (IV. Jahresbericht des W. E. V., pag. 57.)

882. *Indigata* Hb. 4 bis 6; einzeln; Schneeberg, Gutenstein. — Rp. 6 bis 8.

883. *Strobilata* Hb. 5 bis 6; selten; Nadelholz bis 1500 m; St. Egyd a. N., am Gabns, Semmering, Gutenstein. (Iris, Band XIV, Heft 1., Aufsatz Dietze.) — Rp. 6 bis 8 in den Gallen von *Pinus picea* und *Abies*. (Seitherige Angabe *Abietaria* G. u. *Togata* Hb. irrig.)

884. Insigniata Hb. 4 bis 5; Fahrafeld, Baden, Anninger. — Rp. 6.
885. Venosata F. 5 bis 6; St. Egyd a. N., Schneeberg, Prater.  
— Rp. 6 bis 7.
886. Alliaria Stgr. 6 bis 7; Anningergebiet, Giesshübel, Bisamberg.  
— Rp. 8.
887. Egenaria H. S. 5 bis 6; Hinterbrühl. (VII. Jahresbericht  
des W. E. V., pag. 3.) — Rp. 7 bis 8.
888. Euphrasiata H. S. 7 bis 8; Berndorf, Vöslau, Mödling,  
Perehtoldsdorf, Bisamberg. — Rp. 9 bis 10.
889. Pimpinellata Hb. 4, 7 bis 8; Neubruck, St. Egyd a. N.,  
Mödling, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 9  
bis 10.
890. Distinctaria H. S. 5 bis 7; Neubruck, St. Egyd a. N., Lackerboden. — Rp. 8 bis 9.
891. Extraversaria H. S. 6 bis 7; Neubruck, St. Egyd a. N.,  
Schneeberg. — Rp. 8.
892. Expallidata Gn. 7 bis 8; Wienerwald, Donau-Auen. — Rp.  
9 bis 10.
893. Assimilata Gn. 5, 8; Neubruck, Donau-Auen. — Rp. 6, 9  
bis 10.
894. Absinthiata Cl. 6 bis 8; verbreitet; steigt nicht hoch; St.  
Egyd a. N., Wienerwald. — Rp. 8 bis 11.
895. Denotata Hb. (Campanulata H. S.) 6 bis 7; Neubruck,  
Schneeberg, Gutenstein, Galitzinberg, Rohrwald;  
darunter  
var. Atraria H. S. mehr alpin. — Rp. 9 bis 10.
896. Aetacata Walderdorf. 5 bis 8; St. Egyd a. N., Schneeberg,  
Wienerwald. — Rp. 6 bis 9.
897. Albipunctata Hw. 5 bis 6; vereinzelt; St. Egyd a. N., Neuwaldegg. — Rp. 8 bis 9.
898. Vulgata Hw. 5 bis 6; bis 1500 m; Neubruck, Schneeberg,  
Wienerwald. — Rp. 8.
899. Virgaureata Dbld. 5 bis 6; Schneeberg. — Rp. 8 bis 9.
900. Selinata H. S. 5, 7; (2 Generationen) Donau-Auen. —  
Rp. 6, 8.
901. Trisignaria H. S. 6 bis 7; St. Egyd a. N., Neuwaldegg. —  
Rp. 8 bis 10.
902. Lariciata Fr. 4 bis 6; im Gebirge bis 7; Neubruck,  
Schneeberg, Gutenstein, Lilienfeld. — Rp. 8 bis 9.

903. Castigata Hb. 5 bis 6; Neubruck, Schneeberg bis 1300 m, Baden. — Rp. 7 bis 8.
904. Subnotata Hb. 6 bis 7; Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 9.
905. Veratraria H. S. 6 bis 7; Schneeberg, Eisernes Thor, Vöslau. — Rp. 8 bis 9.
906. Helveticaria B. 5; Neubruck, Schneeberg, St. Egyd a. N., Gutenstein, Klosterneuburg; ferner  
ab. Arceuthata Frr. Merkenstein. (Vorderflügel röthlich-grau, stark gestreift.) — Rp. 9 bis 11.
907. Cauchyata Dup. 4 bis 6; Schneeberg, Anningergebiet, Rohrwald. — Rp. 8 bis 9.
908. Satyrata Hb. 5 bis 6; bis in die Krummholzregion; Schneeberg, Oetschergebiet, Donau-Auen. — Rp. 7 bis 8.
909. Silenata Stdfs. 4, im Gebirge 7; Gippel, Schneeberg. — Rp. 7 bis 8.
910. Succenturiata L. 6 bis 7; steigt nicht hoch; Neubruck, Pottenstein; ferner  
var. Subfulvata Hw. 7 bis 8; Schneeberg, Vöslau, Baden, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg; und  
ab. Oxydata Tr. neben der vorigen. Beide häufiger als die Stammform. — Rp. 9 bis 10.
911. Millefoliata Rössl. 6; verbreitet in der Ebene und im Hügellande. — Rp. 9 bis 10.
912. Scabiosata Bkh. 5 bis 6; Neubruck, St. Egyd a. N.; Schneeberggebiet, Wienerwald, Donau-Auen,  
ab. Aequistrigata Stgr.; Mödling; und  
„ Orphnata Bhtsch.; St. Egyd a. N., Schneeberg, Lobau, Bisamberg. — Rp. 8 bis 9.
913. Impurata Hb. 6 bis 7; Schneeberg- und Oetschergebiet, Nasswald, Hohenberg. — Rp. 8 bis 9.
914. Semigraphata Brd. (Nepetata Mab.) 7 bis 8; St. Egyd a. N., Schneeberg, Kampthal. — Rp. 9 bis 10.
915. Graphata Tr. 6 bis 7; Gutenstein. (IV. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines., pag. 56.).
916. Mayeri Mn. 6 bis 7; an Felsen; Vöslau (lt. Rghf.); seither nicht mehr gefunden. — Rp. 7 bis 8.
917. Scriptaria H. S. 7 bis 8; St. Egyd a. N., Schneeberg, Längapiesting. — Rp. 7.

918. Plumbeolata Hw. 6 bis 7; Schneeberg- u. Oetschergebiet. — Rp. 8 bis 9.
919. Immundata Z. 5; Schneeberg, Gutenstein, Eisernes Thor. — Rp. 7.
920. Isogrammaria H. S. 5 bis 6; steigt nicht hoch; verbreitet mit Clematis. — Rp. 7 bis 8.
921. Valerianata Hb. 5 bis 7; Schneeberg, Oetschergebiet, Rohrwald. — Rp. 7 bis 8.
922. Pygmaeata Hb. 4; selten und einzeln; Deutsch-Altenburg. (IV. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 57). — Rp. 8.
923. Tenuiata Hb. 6 bis 7; steigt nicht hoch; St. Egyd a. N., Vöslau, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 4.
924. Inturbata Hb. (Subciliata Gn.) 6 bis 8; Galitzinberg, Prater. — Rp. 4 bis 5.
925. Nanata Hb. 5, 7 bis 8; einzeln; Schneeberg, Sievring. — Rp. 6 bis 9.
926. Innotata Hufn. 4, 6 bis 8; verbreitet und gemein; ebenda auch  
var. Fraxinata Crewe; seltener. — Rp. 6, 8 bis 9.
927. Abbreviata Stph. Von Herrn Metzger einigemale erwachsene Raupen im Juni in der Hinterbrühl gefunden.
928. Exignata Hb. 5 bis 6; St. Egyd a. N., Gutenstein. — Rp. 9 b. 10.
929. Lanceata Hb. 4 bis 5; Semmering, Schneeberg, Gutenstein, St. Pölten. — Rp. 5 bis 6.
930. Sobrinata Hb. 8 bis 10; mit Wachholder verbreitet; Neubruck, Hohenberg, Schneeberg, Gutenstein, Hohenwand. — Rp. 5 bis 6.
931. Pumilata Hb. 4 bis 5, 7 bis 8; Baden, Perchtoldsdorf, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 6.
19. Chloroclystis Hb. (Eupithecia Curt.)
932. Coronata Hb. 4 bis 6; Mödling, Donau-Auen. — Rp. 7 b. 8.
933. Rectangulata L. 6; verbreitet, in Obstgärten bis 1000 m; ferner  
ab. Subaerata Hb.; mehr alpin; St. Egyd a. N.; und  
ab. Nigrosericeata Hw.; Neubruck, Gutenstein. — Rp. (Schädling) 4 bis 5.
934. Debiliata Hb. 6; Schneeberggebiet. — Rp. 5.
935. Chloerata Mab. 5 bis 6; Wiener-Umgebung, Dornbach, Galitzinberg. — Rp. 5.



20. *Collix* Gn.

936. *Sparsata* Tr. 5 bis 6; Schneeberg bis 1300 m; Wienerwald, Rohrwald. — Rp. 8 bis 9.

21. *Ptilalapteryx* Stph. (*Cidaria* Tr.)

937. *Polygrammata* Bkh. 4, 8 bis 9; Mödling, Wienerwald, Oberweiden. — Rp. 7, 9.
938. *Lapidata* Hb. 9; Baden (lt. Rogenhofer). — Rp. 5 bis 7.
939. *Vitalbata* Hb. 5, 7; Dürnstein a. D.; Neubruck, Schneeberg, St. Pölten, Baden, Mödling, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 6 bis 9.
940. *Corticata* Tr. 5, 7 bis 8; St. Pölten, Baden, Galitzinberg (Licht), Donau-Auen. — Rp. 6, 9.
941. *Tersata* Hb. 6 bis 7; sehr verbreitet; ferner  
ab. *Tersulata* Stgr. (2. Generation) (kleiner, weniger gestreift, mehr einfärbig) seltener. — Rp. 9.
942. *Aemulata* Hb. 6; selten; Schneeberg. — Rp. 8 bis 9.

D. *Boarmiinae*.1. *Abraxas* Leach.

943. *Grossulariata* L. 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig. — Rp. (Schädling) 5 bis 6.
944. *Sylvata* Sc. 5 bis 6, 8; mit *Prunus* local; Neubruck, Hameau, Donau-Auen. — Rp. 8 bis 9.
945. *Marginata* L. 5, 7 bis 7; sehr verbreitet und häufig; darunter  
ab. *Pollutaria* Hb.; vereinzelt. — Rp. 6, 8 bis 9.
946. *Adustata* Schiff. 4 bis 5, 7 bis 8; sehr verbreitet und häufig. Rp. 6, 8 bis 9.

2. *Bapta* Stph.

947. *Bimaculata* F. 5; Spitz a. D., Gutenstein, Giesshübel, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 6.
948. *Temerata* Hb. 5 bis 6; Spitz a. D., stellenweise im Wienerwald, Perchtoldsdorf, Leithagebirge, Rohrwald. — Rp. 8.

3. *Stegania* Dup.

949. *Dilectaria* Hb. 5 bis 8; (2 Generationen) nicht selten; Moosbrunn, Donau-Auen, Oberweiden. — Rp. 6 b. 7, 9.
950. *Cararia* Hb. 6; selten; Lang-Enzersdorf in den Auen.

4. *Deilephila* Hmps. (Cabera Tr.)

951. *Pusaria* L. 5 bis 7; gemein. — Rp. 7 bis 9.  
 952. *Exanthemata* Sc. 5 bis 8; verbreitet und häufig. — Rp. 8 b. 10.  
     5. *Numeria* Dup.  
 953. *Pulveraria* L. 4 bis 5, 7; Neubruck, Sonnwendstein, Donau-  
     Auen, Bisamberg. — Rp. 6, 7 bis 8.  
 954. *Capreolaria* F. 6 bis 7, ♀ bis 9; Raxalpe, Schneeberg,  
     Steinapiesting, Pressbaum. — Rp. 5.

6. *Ellopiaria* Tr.

955. *Prosapiaria* L. 4 bis 5, 7; im Gebirge seltener; Schneeberg-  
     gebiet bis 1200 m; Hohewand, Rohrwald; die  
     ab. *Manitiaria* H. S. hat mehr violett rostfarbene  
     Flügel; ferner  
     ab. *Prasinaria* Hb. (grün) Neubruck, Schneeberg, a.  
     Oehler, Unterberg, Mödling, Wienerwald, Donau-  
     Auen; überall häufiger als die Stammart. —  
     Rp. 6, 8 bis 9.

7. *Metrocampa* Latr.

956. *Margaritata* L. 6 bis 7; Gaming, a. Gahns, Gutenstein,  
     Hainfeld, Mödling, Wienerwald. — Rp. 8 bis 9.  
 957. *Honoraria* Schiff. 5 bis 6; Wienerwald, Leithagebirge. —  
     Rp. 8 bis 9.

8. *Ennomos* Tr. (*Eugonia* Hb.)

958. *Autumnaria* Wernb. 8 bis 10; verbreitet und häufig. —  
     Rp. 6 bis 8.  
 959. *Quercinaria* Hufn. 8 bis 9; bis 1000 m; verbreitet und  
     häufiger als die Vorige; ferner  
     ab. *Infuscataria* Stgr. (Flügel mehr oder weniger ge-  
     bräunt); und  
     ab. *Carpinaria* Hb. (Flügel rötlich ockerfarben);  
     beide vereinzelt unter der Stammform. — Rp.  
     5 bis 6.  
 960. *Alniaria* L. 7 bis 9; Wienerwald. — Rp. 6 bis 7.  
 961. *Fuscantaria* Hw. 7 bis 9; zeitweise häufig; Wienerwald,  
     Donau-Auen. — Rp. 6.  
 962. *Erosaria* Hb. 7 bis 9; Wienerwald (Schöpfungsbereich); und  
     ab. *Tiliaria* Hb.; unter der Stammform; ferner  
     ab. *Unicoloria* Esp.; Neubruck. — Rp. 6 bis 7.

963. *Quercaria* Hb. 8 bis 9; Gainfarn, Mödling. — Rp. 5 bis 7.

#### 9. *Selenia* Hb.

964. *Bilunaria* Esp. 4 bis 5, 7 bis 8; verbreitet und nicht selten; die  
ab. *Juliaria* Hw. (gen. aest.) kleiner; seltener als die  
Vorige. Rp. 6, 8 bis 9.

965. *Lunaria* Schiff. 4 bis 5, 7 bis 8; bis 1000 m; verbreitet;  
darunter

ab. *Delunaria* Hb. (gen. aest.). — Rp. 6, 9.

966. *Tetralunaria* Hufn. 4 bis 5, 7 bis 8; Neubruck, Wienerwald,  
Donau-Auen; darunter

ab. *Aestiva* Stgr. (gen. aest.). — Rp. 6, 9.

#### 10. *Hygrochroa* Hb. (*Pericallia* Stph.)

967. *Syringaria* L. 6 bis 8; bis 1000 m; Gutenstein, Wienerwald,  
Rohrwald; (gern in Gärten). — Rp. 4 bis 5.

#### 11. *Therapis* Hb.

968. *Evonymaria* Schiff. 7 bis 8; mit *Evonymus* verbreitet; Potten-  
stein, Wienerwald, Bisamberg-Auen; darunter  
auch verdunkelte Stücke mit dunkelbraunem  
Rande. — Rp. 5.

#### 12. *Gonodontis* Hb. (*Odontoptera* Stph.)

969. *Bidendata* Cl. 4 bis 6; einzeln bis 1500 m; Neubruck,  
Schneeberg, Gutenstein, Pressbaum. — Rp. 9.

#### 13. *Himera* Dup.

970. *Pennaria* L. 9 bis 10; in Laubwäldern verbreitet u. häufig.  
Rp. 6 bis 7.

#### 14. *Crocallis* Tr.

971. *Elinguaria* L. 7 bis 8; Neubruck, Wienerwald, Bisamberg.  
— Rp. (Mordraupe) 9 bis 5.

#### 15. *Angerona* Dup.

972. *Prunaria* L. 6 bis 7; bis 1500 m; Gaming, Schneeberg,  
Wienerwald, Perchtoldsdorf, Leithagebirge, Donau-  
Auen, Bisamberg; darunter

ab. *Sordata* Fuessl. — Rp. 9 bis 5.

#### 16. *Ourapteryx* Leach (*Urapteryx*.)

973. *Sambucaria* L. 6 bis 7; bis 1000 m; Schneeberg, Wiener-  
wald; auch in Gärten. — Rp. bis 5.

17. *Eurymene* Dup.

974. *Dolabraria* L. 4 bis 5; in Laubwäldern verbreitet. — Rp. 6.

18. *Opisthograptis* Hb. (*Rumia* Dup.)

975. *Luteolata* L. 5 bis 6; verbreitet und häufig. — Rp. 9.

19. *Epione* Dup.

976. *Apiciaria* Schiff. 7 bis 10; (2 Generationen) in Laubwäldern; Gaming, St. Egyd a. N., Gutenstein, Kasten, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 5 bis 8.

977. *Paralellaria* Schiff. 6 bis 8; Schneeberg bis 1200 m; Neubruck, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. 5.

978. *Advenaria* Hb. 4 bis 5; Rohrwald, Schleimbach. — Rp. 7.

20. *Hypoplectis* Hb.

979. *Adpersaria* Hb. 5 bis 6; local; Neubruck, St. Egyd a. N.; Schneeberg, Sebenstein, Oberweiden. — 8 bis 10.

21. *Caustoloma* Ld.

980. *Flavicaria* Hb. 5 bis 6; 7 bis 8; Donau-Auen. (VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 25/6). — Rp. 6 bis 8.

22. *Venilia* Dup.

981. *Macularia* L. 4 bis 5; verbreitet und häufig. — Rp. 8.

23. *Semiothisa* Hb. (*Macaria* Curt.)

982. *Notata* L. 5, 7; Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 6, 8.

983. *Alternaria* Hb. 5, 7; Dürnstein a. D.; Gaming, St. Egyd a. N., Gutenstein, Wienerwald, im Gebirge häufiger. — Rp. 6, 8.

984. *Signaria* Hb. 5 bis 7; in der Nadelholzregion; Gaming, Schneeberg, Gutenstein. — Rp. 8.

985. *Liturata* Cl. 5 bis 6; bis 1500 m; Gaming, Schneeberg, Klosterneuburg, Rohrwald. — Rp. 7 bis 8.

24. *Lignyopectera* Ld.

986. *Fumidaria* Hb. 10 bis 11; Laxenburg, Münchendorf. (X. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 73/5.) — Rp. 4 bis 6.

25. *Hybernia* Latr.

987. *Rupicaprararia* Hb. 2 bis 3; in Laubwäldern, Wienerwald, Bisamberg. — Rp. 6.

988. *Bajaria* Schiff. 10; selten; Wienerwald. — Rp. 5 bis 6.
989. *Leucophaearia* Schiff. 2 bis 3; in Laubwäldern, verbreitet und häufig; darunter  
ab. *Marmorinaria* Esp. selten; Galitzinberg 1895.  
— Rp. 6.
990. *Aurantia* Esp. 10 bis 11; in Laubwäldern, verbreitet und ziemlich häufig. — Rp. 6.
991. *Marginaria* Bkh. 3 bis 4; in Laubwäldern; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 6.
992. *Defoliaria* Cl. 10 bis 11; wie die Vorige; darunter  
ab. *Obscura* Stgr. — Rp. 5 bis 6.

#### 26. *Anisopteryx* Stph.

993. *Aceraria* Schiff. 11; nicht selten und verbreitet. — Rp. 6 b. 7.
994. *Aescularia* Schiff. 2 bis 3; in Laubwaldungen gemein. --  
Rp. 5 bis 6.

#### 27. *Phigalia* Dup.

995. *Pedaria* F. 2 bis 4; verbreitet u. nicht selten. — Rp. 5 b. 6.

#### 28. *Chondrosoma* Anker.

996. *Fiduciaria* Anker 10; Laxenburg, Münchendorf. Bisher nur 2 Stück gefangen. — Rp. 4 bis 6.

#### 29. *Biston* Leach.

997. *Hispidaria* F. 3 bis 4; St. Pölten, Wienerwald, Laxenburg, Donau-Auen. — Rp. 7.
998. *Pomonaria* Hb. 3 bis 4; stellenweise; Wienerwald, Donau-Auen.
999. *Lapponaria* B. 3 bis 4; Traisenberg, Neuhaus. (IV. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 52.) —  
Rp. 5 bis 7.
1000. *Zonaria* Schiff. 3 bis 4; auf Wiesen, sehr verbreitet. —  
Rp. 6 bis 7.
1001. *Alpina* Sulz. 3 bis 4; Schneeberg. — Rp. 7 bis 8.
1002. *Hirtaria* Cl. 3 bis 4; sehr verbreitet und häufig. — Rp. 7.
1003. *Strataria* Hufn. 3 bis 4; in Laubwäldern; sehr verbreitet aber seltener. — Rp. 6 bis 9.

#### 30. *Amphidasis* Tr.

1004. *Betularia* L. 5 bis 7; sehr verbreitet. — Rp. 8 bis 10.

31. *Synopsia* Ld.

1005. *Sociaria* Hb. 5, 8 bis 9; Mödling, Oberweiden. — Rp. 5 b. 6, 9 bis 4.

32. *Boarmia* Tr.

1006. *Cinctaria* Schiff. 4; bis 1000 m; Jauerling b. Spitz a. D., Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. 7 bis 8.
1007. *Gemmaria* Brahm. 6 bis 7; selten 9; häufig bis 1000 m am Schneeberg, Wienerwald, Brunn a. G. — Rp. 4 bis 6.
1008. *Secundaria* Esp. 6 bis 8; Jauerling bei Spitz a. D., St. Egyd a. N., Steinapiesting, Heiligenkreuz, Wienerwald. — Rp. bis 5.
1009. *Ribeata* Cl. (*Abietaria* Hb.), 6 bis 7; stellenweise; Neubruck, Hainfeld, Schöpfel, Kirchstetten. — Rp. bis 5.
1010. *Repandata* L. 6 bis 7; sehr verbreitet und häufig; ferner ab. *Maculata* Stgr.; Neubruck. (VII. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 49). — Rp. 9 b. 5.
1011. *Roboraria* Schiff. 6; Vöslau, Wienerwald; darunter ab. *Infusata* Stgr. — Rp. 9 bis 5.
1012. *Consortaria* F. 5; bis 1000 m; Jauerling b. Spitz a. D., Neubruck, Gutenstein, Hainfeld, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 8.
1013. *Angularia* Thnbg. 5 bis 6; bis 1000 m; Wienerwald, Leithagebirge. — Rp. bis 5.
1014. *Lichenaria* Hufn. 7 bis 8; Neubruck, Buchberg b. Kasten, Heiligenkreuz, Giesshübel. — Rp. 5 bis 6.
1015. *Jubata* Thnbg. (*Glabraria* Hb.) 7 bis 8; selten; (lt. Rghf.) — Rp. 5 bis 8.
1016. *Selenaria* Hb. 5, 7; verbreitet; Wienerwald, Königstetten, Tulln, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 6, 9.
1017. *Crepuscularia* Hb. 3 bis 4, 7; gemein; — Rp. 6, 9; stellenweise unter der Stammform:  
ab. *Defessaria* Frr., verdunkelt, mit weissen Wellenlinien vor dem Rande.
1018. *Consonaria* Hb. 4 bis 5; Spitz a. D., Mödling, Wienerwald. — Rp. 6.
1019. *Luridata* Bkh. 5 bis 6; local; St. Pölten, Mödling, Wienerwald, Rohrwald. — Rp. 8.

1020. *Punctularia* Hb. 4 bis 5; verbreitet und häufig. — Rp. 6 b. 7.

### 33. *Tephronia* Hb.

1021. *Sepiaria* Hufn. 7 bis 8; an mit Flechten bedeckten Planken und alten Stämmen; Mödling, Moosbrunn, Inzersdorf a. W., Galitzinberg, Präter, Lang-Enzersdorf. — Rp. 6.

### 34. *Gnophos* Tr.

1022. *Dumetata* Tr. 9; selten; Gutenstein, Wienerwald im Stadtgebiete von Wien, an Waldrändern. — Rp. 6 b. 7.

1023. *Furvata* F. 7; Dürnstein a. D., Gaming, Mödling, Wienerwald, Bisamberg. — Rp. bis 6.

1024. *Obscuraria* Hb. 7 bis 8; Neubruck, Kirchstetten, Mödling, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 5.

1025. *Ambiguata* Dup. 5 bis 7; St. Egyd a. N., Nassthal, Schneeberg, Pottenstein, Vöslau, Mödling. — Rp. 6 b. 4.

1026. *Pullata* Tr. 6 bis 7; Krems, Wachau, Schneeberg, Sonnleithstein, Anninger, Mödling, Kalksburg. — Rp. bis 6.

1027. *Glaucinaria* Hb. 6 bis 9; Schneeberg, Gutenstein, Eisernes Thor, Mödling; ferner

ab. *Falconaria* Frr. (violett-grau, nicht dunkel gesprengt, fast einfärbig); Neubruck, Raxalpe, Schneeberg. — Rp. bis 5.

1028. *Serotinaria* Hb. 7; Nassthal, Schneeberg, Raxalpe, Semmering, Eisernes Thor. — Rp. 4 bis 5.

1029. *Sordaria* Thubg. var. *Mendicaria* H. S. 7 (bis jetzt nur in dieser Form gefunden); Raxalpe, Schneeberg, Gutenstein. — Rp. bis 6.

1030. *Dilucidaria* Hb. 7 bis 8; Oetscher- u. Schneeberggebiet, Raxalpe, Mödling, häufig. — Rp. bis 6.

1031. *Myrtillata* Thubg. (*Canaria* Hb.) 7 bis 8; St. Egyd a. N., Gutenstein; ferner

ab. *Obfuscaria* Hb.; St. Egyd a. N., Raxalpe, Schneeberggebiet, Gutenstein, Sonnleithstein. — Rp. 8 b. 5.

1032. *Operaria* Hb. 7; ♀ sehr selten; über der Baumregion, Schneeberg, Raxplateau. — Rp. bis 5.

### 35. *Psodos* Tr.

1033. *Alpinata* Sc. 7 bis 8; Raxalpe, Schneeberg, Lilienfelder alpe.

1034. *Noricana* Wagner 6 bis 7; Schneeberg; (Verhandlungen der Zoolog. bot. Ges. 1899, pag. 209 und X. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 83/8). — Rp. 8 bis 10.

1035. *Coracina* Esp. 6 bis 7; Schneeberg, Raxalpe. — Rp. 8 bis 10.

1036. *Trepidaria* Hb. 7 bis 8; Schneeberg, Raxalpe, (lt. Rogenhof) jedoch zweifelhaft.

1037. *Quadrifaria* Sulz. 7; Schneeberg- und Oetschergebiet, häufig. — Rp. 4 bis 5.

### 36. *Fidonia* Tr.

1038. *Fasciolaria* Rott. 5 bis 6, 7 bis 8; Bisamberg, Stammersdorf, Oberweiden. — Rp. 6, 8 bis 9.

1039. *Roraria* F. 5 bis 7; Aggsbach a. D., St. Egyd a. N., Schneeberg, Gutenstein, Hohenberg. — Rp. 8 b. 9.

### 37. *Ematurga* Ld.

1040. *Atomaria* L. 4 bis 5, 6 bis 8; gemein; ferner ab. *Unicoloraria* Stgr. ♂; Gutenstein, Buchberg bei Kasten. — Rp. 6, 9.

### 38. *Bupalus* Leach.

1041. *Piniarius* L. 4 bis 6; sehr verbreitet und häufig. — Rp. (Schädling) 8 bis 9.

### 39. *Selidosema* Hb.

1042. *Ericetaria* Vill. 7 bis 8; häufig; Schneeberg, Anninger, Mödling, Bisamberg. — Rp. bis 6.

### 40. *Thamnonoma* Ld. (*Halia* Dup.)

1043. *Wauaria* L. 6 bis 7; mehr in Gärten; Wienerwald, Gaming. — Rp. bis 5.

1044. *Brunneata* Thnbg. 6 bis 7; selten; Schneeberg, Neubruck. — Rp. bis 5.

### 41. *Diastictis* Hb.

1045. *Artesiaria* F. 6, 8 bis 9; selten; Hainfeld, Wiener-Neustadt, Donau-Auen, Rohrbach. — Rp. 5.

### 42. *Phasiane* H. S.

1046. *Petraria* Hb. 4 bis 5; local im Wienerwald, Mödling, Neubruck. — Rp. 5 bis 6.



1047. *Clathrata* L. 4 bis 5, 7 bis 9; sehr verbreitet und häufig.  
— Rp. 6, 8 bis 9.

1048. *Glarearia* Brahm. 4 bis 5, 7; stellenweise häufig; Dürnstein  
a. D., Mödling, Galitzinberg, Bisamberg, Ober-  
weiden. — Rp. 6, 9.

#### 43. *Eubolia*.

1049. *Arenacearia* Hb. 5 bis 6; Steinabrückl, Mödling, Kahlenberg, Bisamberg, Oberweiden; darunter  
gen. aest. *Flavidaria* Ev. (gelblich ockerfarben); seltener.  
— Rp. 7 bis 8.

1050. *Murinaria* F. 4 bis 5, 7; Galitzinberg, Schafberg b. Wien,  
Bisamberg, Oberweiden; darunter  
ab. *Cineraria* Dup. (wenig gezeichnet, fast einfärbig).  
— Rp. 7 bis 8.

#### 44. *Scodiona* B.

1051. *Fagaria* Thubg. (*Belgaria* Hb.) ab. *Favillacearia* Hb. 4 bis  
5; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden), Möd-  
ling. — Rp. 8 bis 5.

1052. *Conspersaria* F. 7; Gutenstein, Steinabrückl, Vöslau, Möd-  
ling, Klosterneuburg, Bisamberg, Hainburg;  
ferner  
ab. *Cuniculina* Hb.; (Flügel fast ganz weiss, nicht  
besprengt, nur dunkel gestrichelt oder punctiert)  
Laaben, Klosterneuburg. — Rp. bis 6.

#### 45. *Scoria* Stph.

1053. *Lineata* Sc. 5 bis 7; sehr verbreitet und häufig. — Rp.  
bis 5.

#### 46. *Aspilates* Tr.

1054. *Gilvaria* F. 7 bis 8; auf Wiesen; St. Pölten, Steinfeld,  
Mödling, Galitzinberg, Lobau, Oberweiden. —  
Rp. 5 bis 7.

#### 47. *Perconia* Hb. (*Aspilates* Tr.)

1055. *Strigillaria* Hb. 5 bis 6; St. Egyd a. N., Schneeberg, Guten-  
stein, Hainfeld. — Rp. 7 bis 4.

## XXI. Nolidae.

## 1. Nola Leach.

1056. *Togatulalis* Hb. 6 bis 7; Karnabrunn. — Rp. 5, an Eichenbüschen.
1057. *Cucullatella* L. 6 bis 7; Maiersdorf, Mauerbach. — Rp. 5.
1058. *Cicatricalis* Tr. 4; Mödling, Kalksburg, Leopoldsberg. — Rp. 6 bis 7.
1059. *Strigula* Schiff. 6 bis 7; in Wäldern, Pötzleinsdorf. — Rp. 5.
1060. *Confusalis* H. S. 4 bis 5; in Wäldern; Lilienfeld. — Rp. 6.
1061. *Cristatula* Hb. 6 bis 7; meist an Wasserläufen (stellenweise 2 Generationen), bei Pernitz, Weidlingbach, Moosbrunn, Rohrwald. — Rp. 4 bis 5.
1062. *Albula* Schiff. 7; einzeln; Schneeberggebiet (lt. Rogenhofer) — Rp. bis 6.
1063. *Centonalis* Hb. 6; Lobau. — Rp. bis 5.

## XXII. Cymbidae.

1. *Sarrothripus* Curt.

1064. *Revayana* Se. (*Undulana* Hb.) 4 bis 5, 7 bis 8; wenig verbreitet, bis in die Voralpen; (lt. Rogenhofer); ferner
- ab. *Dilutana* Hb. (Vorderflügel grau, Costalmakel oder die Mittelbinde dunkel); Kalksburg, Rohrbach, Schöpfungsbereich; dann
- ab. *Degenerana* Hb.; mehr im Gebirge; (Vorderflügel grau oder grün, schwärzlich gezeichnet). Pressbaum.

2. *Earias* Hb.

1065. *Vernana* Hb. 5, 7; (2 Generationen); Donau-Auen. — Rp. 6 und 8.
1066. *Clorana* L. 4 bis 7; Donau-Auen. — Rp. 8 bis 6.

3. *Hylophila* Hb.

1067. *Prasinana* L. 4 bis 5; verbreitet in Laubwäldern. — Rp. 7 bis 10.
1068. *Bicolorana* Fuessl. 7; bis zur Eichengrenze; Neubruck, Wienerwald, Bisamberg, Schleimbach. — Rp. 9 b. 6.

### XXIII. Syntomidae.

#### 1. Syntomis O.

1069. *Phegea* L. 7; verbreitet; stellenweise häufig; darunter  
 ab. *Phegeus* Esp.; einzeln; mit  
 ab. *Cloelia* Bkh.; seltener; und  
 ab. *Iphimedia* Esp.; sehr selten. — Rp. bis 5.

#### 2. *Dysauxes* Hb. (*Nacليا* B.)

1070. *Ancilla* L. 7 bis 8; local; Eisernes Thor, Mödling, Donau-  
 Auen, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. bis 5.

### XXIV. Arctiidae.

#### A. Arctiinae.

#### 1. *Spilosoma* Stph.

1071. *Mendica* Cl. 5 bis 6; verbreitet. — Rp. 7 bis 9.  
 1072. *Lubricipeda* L. 5 bis 6; verbreitet und häufig. — Rp. 6 b. 9.  
 1073. *Menthastri* Esp. 5; ebenfalls verbreitet. — Rp. 6 bis 8.  
 1074. *Urticae* Esp. 5 bis 6; zerstreut; Laaben, Galitzinberg,  
 Donau-Auen. — Rp. 6 bis 9.

#### 2. *Phragmatobia* Stph. (*Spilosoma* Stph.)

1075. *Fuliginosa* L. 4 und 7; sehr verbreitet und häufig. — Rp.  
 9 bis 3, 5 bis 6.

#### 3. *Parasemia* Hb. (*Nemeophila* Stph.)

1076. *Plantaginis* L. 5 bis 7; verbreitet im Oetscher- und Schnee-  
 berggebiet, Gutenstein, Rohrwald; darunter  
 ab. *Hospita* Schiff. (nicht selten im Rohrwald) und  
 ab. *Matronalis* Frr. (nur im Oetscher- u. Schneeberg-  
 gebiet. — Rp. 9 bis 4; stellenweise auch 6 bis 7.

#### 4. *Rhyparia* Hb. (*Arctia* Schrk.)

1077. *Purpurata* L. 6 bis 7; verbreitet. — Rp. 9 bis 5.

#### 5. *Diacrisia* Hb. (*Nemeophila* Stph.)

1078. *Sanio* L. (*Russula* L.) 6, 8; verbreitet. — 9 b. 5, 7. b. 8.

#### 6. *Arctinia* Eichwald (*Spilosoma* Stph.)

1079. *Caesarea* Goeze (*Luctifera* Esp.) 4, 7; nicht häufig; Baden,  
 Mödling, Galitzinberg, Lang-Enzersdorf. — Rp.  
 6, 7 bis 8.

7. *Aretia* Schrk.

1080. *Caja* L. 7 bis 8; überall und häufig. — Rp. 9 bis 6.  
 1081. *Villica* L. 6 bis 7; verbreitet. — Rp. (Mordraupe) 9 bis 5.  
 1082. *Aulica* L. 5 bis 6; auf Wiesen; Neubruck, Gutenstein, Schöpfelgebiet, Wienerwald, Mödling. — Rp. 9 b. 5.  
 1083. *Hebe* L. 5 bis 7; local und selten; Steinfeld, Mödling, Oberweiden. — Rp. 9 bis 5.  
 1084. *Maculosa* Gering 7 bis 8; Steinfeld, Giesshübel, Leitha-gebirge, Donau-Auen, Deutsch-Altenburg, Oberweiden. — Rp. 9 bis 5.  
 1085. *Casta* Esp. 5; Neubruck, Gutenstein, Vöslau, Baden, Mödling, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. 7 bis 8.

8. *Pericallia* Hb. (*Pleretes* Ld.)

1086. *Matronula* L. 6 bis 7; einzeln; Ispertal, Aggsbach a. D., Neubruck, Höllenthal, Gutenstein, Pottenstein, Hainfeld, Anningergebiet, Rohrwald, Ober-Hollabrunn. — Rp. bis 5.

9. *Callimorpha* Latr.

1087. *Dominula* L. 7; Oetscher- und Schneeberggebiet, Mödling, Rodaun, Wienerwald (stellenweise.)  
 var. *Rossica* Kol.; einzeln am Eisernen Thor (laut Rogenhofer). — Rp. 9 bis 6.  
 1088. *Quadripunctaria* Poda (Hera L.) 7; häufig und verbreitet; ab. *Lutescens* Stgr.; sehr selten; Mauer. — Rp. überwintert bis 5.

10. *Coscinia* Hb. (*Emydia* B.)

1089. *Striata* L. 6 bis 7; Steinabrückl, Mödling, Giesshübel. — Rp. bis 5.  
 1090. *Cribrum* L. 7; Mödling, Rohrwald. — Rp. 5.

11. *Hipoerita* Hb. (*Euchelia* B.)

1091. *Jacobaeae* L. 5 bis 6; Dürnstein a. D., Schneeberggebiet, Gutenstein, Wienerwald, Anningergebiet, Oberweiden. — Rp. 7.

12. *Deiopeia* Stph.

1092. *Pulchella* L. 5, 7; vereinzelt, Hütteldorf (1895), Prater; vielleicht nur vorübergehend. — Rp. 5 bis 6.

## B) Lithosiinae.

## 1. Nudaria Hw.

1093. *Mundana* L. 7; an Felsen sitzend; Schneeberg- und Oetschergebiet. — Rp. 6.

2. *Miltochrista* Hb. (*Calligenia* Dup.)

1094. *Miniata* Forst. 6 bis 7; verbreitet; Gaming, Wienerwald, Rohrwald. — Rp. bis 5.

3. *Endrosa* Hb. (*Setina* Schrk.)

1095. *Irrorella* Cl. 8; Oetscher- und Schneeberggebiet, Wienerwald, Bisamberg; ferner

ab. *Signata* Bkh.; (Vorderflügel-Mittelpunkte zusammengefloßen.) St. Egyd a. N. — Rp. 5 bis 6.

1096. *Roscida* Esp. 5 bis 6, 9; Berndorf, Steinabrückl, Steinfeld, Mödling, Kaltenleutgeben. — Rp. bis 5, 8.

4. *Cybosia* Hb. (*Setina* Schrk.)

1097. *Mesomella* L. 6 bis 7; Oetschergebiet, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 4 bis 5.

5. *Gnophria* Sph.

1098. *Rubricollis* L. 5 bis 7; Jauerling bei Spitz a. D., Neubruck, Kasten, Wienerwald, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. 8 bis 9.

6. *Oenistis* Hb. (*Gnophria* Sph.)

1099. *Quadra* L. 5 bis 6; sehr verbreitet, stellenweise häufig. — Rp. 4 bis 5.

7. *Lithosia* F.

1100. *Deplana* Esp. 6 bis 7; in Nadelwäldern; Dürnstein a. D., Gutenstein, Mödling, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.

1101. *Griseola* Hb. 6 bis 8; St. Pölten, Galitzinberg, Donau-Auen. — Rp. 5.

1102. *Lurideola* Zinck. 6 bis 8; Neubruck, Hohenberg, Wienerwald, Bisamberg. — Rp. 5.

1103. *Complana* L. 6; häufig; Dürnstein a. D., Neubruck, Donauauen, Bisamberg. — Rp. 5 bis 6.

1104. *Unita* Hb. 6 bis 8; Neubruck, Mödling, Bisamberg; ferner var. *Vitellina* Tr. (Vorderflügel gelb, Hinterflügel gleichmässig strohfarben.) Pressbaum; und

var. *Palleola* Hb. (Vorderflügel gelbgrau, Hinterflügel, vordere Spitze grau.) Mödling. — Rp. 5 bis 7.

1105. *Lutarella* L. 6 bis 7; nicht selten; Schneeberggebiet, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 4 bis 6.

1106. *Pallifrons* Z. 6 bis 7; ziemlich selten; Mödling, Pressbaum. — Rp. 4 bis 6.

1107. *Sororeula* Hufn. 5 bis 6; in Laubwäldern; Jauerling bei Spitz a. D., Dürnstein a. D., Neubruck, Wienerwald, Donau-Auen, Bisamberg. — Rp. 4 bis 6.

1108. *Cereola* Hb. 7; Hochkaar bei Lassing, St. Egyd a. N., Schneeberg, Traisenberg. — Rp. 6.

#### 8. *Pelosia* Hb. (*Lithosia* F.)

1109. *Muscierda* Hufn. 7 bis 8; Donau-Auen. — Rp. bis 6.

### XXV. *Zygaenidae*.

#### A. *Zygaeninae*.

##### 1. *Zygaena* F.

1110. *Purpuralis* Brünnich (*Pilosellae* Esp.) 7 bis 8; Dürnstein a. D., Neubruck, Gutenstein, Kasten, Wienerwald, Mödling, Rodaun; darunter

ab. *Pluto* O. Neubruck, Wienerwald; und

ab. *Interrupta* Stgr. Wienerwald. — Rp. 5.

1111. *Brizae* Esp. 6 bis 7; selten; Wienerwald, Oberweiden. — Rp. 5.

1112. *Scabiosae* Scheven 6; Maria-Taferl a. D., Oetscher, Gutenstein, Wienerwald, Bisamberg, Rohrwald. — Rp. 5.

1113. *Achillae* Esp. 6 bis 7; häufig und verbreitet; darunter var. *Bellis* Hb. (gross, sehr dunkel.) Perchtoldsdorf. — Rp. 5.

1114. *Meliloti* Esp. 5 bis 7; sehr verbreitet; darunter vereinzelt var. *Stenzii* Frr. Neu-Purkersdorf. — Rp. 6.

1115. *Trifolii* Esp. 6; Elsarn im Strasserthal. — Rp. 5.

1116. *Lonicerae* Scheven 7 bis 8; Dürnstein a. D., Gaming, Wienerwald; darunter

ab. *Citrina* Obth. St. Egyd a. N., Rohrwald. — Rp. 5 bis 6.

1117. *Filipendulae* L. 6 bis 8; gemein; darunter

ab. *Cytisi* Hb. einzeln; Gaming, Kasten. — Rp. 5 bis 6.

1118. *Angelicae* O. 6 bis 7; local; Oetscher- und Schneeberggebiet, Mödling, Rodaun; ferner  
 ab. *Confluens* Dziurzynski Perchtoldsdorf. (XI. Jahresbericht des W. E. V., pag. 117.) — Rp. 5.
1119. *Ephialtes* L. 7; verbreitet bis in die Voralpen; Dürnstein a. D., St. Egyd a. N., Gaming, Gutenstein, Mödling, Wienerwald, Rohrwald; darunter stellenweise  
 ab. *Medusa* Pall.  
 „ *Coronillae* Esp.  
 „ *Trigonellae* Esp.  
 „ *Aeacus* Esp.; Elsarn im Strasserthal, Dürnstein a. D., St. Egyd a. N., Wienerwald, Baden, Annin-  
 gergebiet (ziemlich selten).  
 var. *Peucedani* Esp. Dürnstein a. D., Gaming, St. Egyd a. N., St. Pölten, Wienerwald, Rohrwald; und  
 ab. *Athamanthae* Esp. — Rp. 6.
1120. *Laeta* Hb. 7 bis 8; vereinzelt; Dürnstein a. D., Perchtoldsdorf, Bisamberg, Oberweiden. — Rp. 5 bis 7.
1121. *Carniolica* Se. 7; häufig; unter der Stammform auch  
 ab. *Diniensis* H. S. (Makeln breit roth mit schmaler gelber Einfassung); sodann  
 ab. *Hedysari* Hb. häufiger;  
 „ *Flaveola* Esp.; sehr selten; Baden, Mödling, Stockerau, Oberweiden; und  
 ab. *Amoena* Stgr. sehr selten; Mödling; endlich  
 var. *Berolinensis* Stgr.; Gaming, Neubruck, Gutenstein. — Rp. 5 bis 6.
2. *Ino* Leach.
1122. *Pruni* Schiff. 6 bis 9; Dürnstein a. D., Wienerwald, Annin-  
 gergebiet, Perchtoldsdorf, Rodaun, Bisamberg. — Rp. 5.
1123. *Chloros* Hb. 6 bis 7; Neubruck, Pottenstein, Vöslau, Mödling. — Rp. 5.
1124. *Globulariae* Hb. 6 bis 7; Dürnstein a. D., Gaming, Schneeberg, Wienerwald. — Rp. 5 bis 6.
1125. *Cognata* Rbr. var. *Subsolana* Stgr. 6; (bis jetzt nur in dieser Form gefunden) Tullnerbach. — Rp. 5.
1126. *Statices* L. 6 bis 7; häufig und verbreitet. — Rp. 6.
1127. *Geryon* Hb. 6; Schneeberg, Eisernes Thor, Vöslau, Mödling. — Rp. 5.

**XXVI. Cochlididae.****1. Cochlidion Hb. (Heterogenea Kn.)**

1128. *Limacodes* Hufn. 5, 7 (2 Generationen) in Laubwäldern verbreitet. — Rp. 6, 9 bis 10.

**2. Heterogenea Knöch.**

1129. *Asella* Schiff. 6 bis 7; in Laubwäldern, verbreitet und stellenweise häufig. — Rp. 8 bis 9.

**XXVII. Psychidae.****1. Acanthopsyche Heyl. (Psyche Schrk.)**

1130. *Opacella* H. S. 5; Schneeberggebiet. — Rp. bis 4.

**2. Pachytelia Westw. (Psyche Schrk.)**

1131. *Unicolor* Hufn. 6 bis 7; verbreitet. — Rp. bis 5.  
 1132. *Villosella* O. 6 bis 7; Spitz a. D., Schneeberg, Stollhof, Enzesfeld, Vöslau, Gumpoldskirchen, Galitzinberg, Bisamberg. — Rp. bis 5.

**3. Oreopsyche Spr. (Psyche Schrk.)**

1133. *Muscella* F. 4 bis 5; fliegt sehr früh am Morgen; Mödling, — Rp. bis 4.  
 1134. *Atra* L. (*Plumifera* O.) 4; Mödling. — Rp. bis 3.

**4. Scioptera Rbr. (Psyche Schrk.)**

1135. *Schiffermilleri* Stgr. 5 bis 6; am Schneeberg bis 1800 m, Hof bei Lassing. — Rp. bis 5.

**5. Psyche Schrk.**

1136. *Viciella* Schiff. 6; auf Wiesen, sehr verbreitet. — Rp. bis 5.

**6. Sterrhopterix Kirb. (Psyche Schrk.)**

1137. *Hirsutella* Hb. 6; sehr verbreitet; Wienerwald, Moosbrunn, Donau-Auen, Schleimbach. — Rp. bis 5.  
 1138. *Standfussii* H. S. 6 bis 7; Neubruck. (VII. Jahresbericht d. W. E. V., pag. 42.) — Rp. bis 6.

**7. Phalacropterix Kirb. (Psyche Schrk.)**

1139. *Graslinella* B. 5; Jauerling bei Spitz a. D., Schneeberg, Gutenstein, Vöslau, Baden, Mödling, Rekawinkel. — Rp. bis 4.



8. *Apterona* Mill. (*Cochlophanes* Sieb.)

1140. *Crenulella* Brd. (*Helix* Sieb.) 6; Schneeberg, Mödling, Donau-Auen, Bisamberg, Angern. (In der weiblichen Form ziemlich häufig.) — Rp. bis 5.

9. *Rebelia* Heyl. (*Epichnopterix* Hb.)

1141. *Sapho* Mill. 4 bis 5; Gutenstein. — Rp. bis 4.  
 1142. *Plumella* H. S. 7; auf Gebirgswiesen; Gutenstein, Mödling. — Rp. bis 6.  
 1143. *Nudella* O. 6; verbreitet, mehr in der Ebene, besonders im Wiener-Becken. — Rp. bis 5.

10. *Epichnopterix* Hein.

1144. *Pulla* Esp. 4 bis 7; Spitz a. D., Schneeberg, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. bis 4.

11. *Psychidea* Rbr. (*Epichnopterix* Hb.)

1145. *Bombycella* Schiff. 6; Schneeberg, Gutenstein, Wienerwald. — Rp. bis 5.  
 1146. *Pectinella* F. 6; local; Wienerwald. — Rp. bis 5.

12. *Fumea* Stph.

1147. *Comitella* Brd. 6; Stixenstein. — Rp. bis 5.  
 1148. *Casta* Pall. (*Intermediella* Brd.) 5 bis 6; verbreitet und häufig; an Baumstämmen. — Rp. bis 5.  
 1149. *Betulina* Z. 6; local; Wienerwald, Jauerling bei Spitz a. D. — Rp. bis 5.

## XXVIII. Sesiidae.

1. *Trochilium* Sc.

1150. *Apiformis* Cl. 6 bis 7; in den Thälern; Hainfeld, Kalksburg, Donau-Auen, Oberweiden; darunter  
 ab. *Sireciformis* Esp. (dunkler, Leib braun.) —  
 Rp. (Schädling) bis 5.  
 1151. *Melanocephala* Dalm. 6; Salmannsdorf bei Wien. (V. Jahresbericht des W. E. V., pag. 4.) — Rp. bis 5.

2. *Sciapteron* Stgr.

1152. *Tabaniformis* Rott. 5 bis 6; Hainfeld, Wienerwald, Donau-Auen. — Rp. bis 5.

3. *Sesia* F.

1153. *Scoliaeformis* Bkh. 6 bis 7; sehr selten; St. Egyd. a. N. — Rp. bis 5.

1154. *Sphéciformis* Gerning 6; Wienerwald, Donau-Auen, Rohrwald. — Rp. bis 5.
1155. *Andrenaeformis* Lasp. 6; sehr selten; meist an Gartenzäunen und Mauern, wo *viburnum* wächst; Vöslau, Mödling, Hietzing. — Rp. bis 5.
1156. *Cephiiformis* O. 6; Rogenhofer erwähnt in der Fauna von Hernstein das Vorkommen von *Cephiiformis* in Kröpfen von Wachholder (*Juniperus*), die sich aber später als gewöhnliche *Tipuliformis* erwiesen haben. C. kommt nur in Kröpfen der Weisstanne vor, dürfte aber im Schneeberggebiete nicht fehlen, obwohl sichere, neuere Nachrichten nur vom Hochschwabgebiete bekannt sind.
1157. *Tipuliformis* Cl. 6; verbreitet mit *Ribes*, namentlich in Gärten. — Rp. (Schädling) bis 5.
1158. *Conopiformis* Esp. 5 bis 9; selten; Von Rogenhofer in der Fauna von Hernstein angeführt; auch in den Donau-Auen bei Lang-Enzersdorf wurde die Raupe im Stengel von Mistelpflanzen (*Viscum album*) u. z. zunächst der Anwachsstelle gefunden. Ende Mai.
1159. *Vespiformis* L. (*Asiliformis* Rott.) 7 bis 9; verbreitet in Eichenschlägen. — Rp. bis 6.
1160. *Myopaeformis* Bkh. 6 bis 7; verbreitet, namentlich in Obstgärten. — Rp. (Schädling) bis 6.
1161. *Culciformis* L. 5 bis 6; Wienerwald, Bisamberg. — Rp. bis 5.
1162. *Stomoxiformis* Hb. 6; selten; Vöslau, Laxenburg, Weidlingau, Rohrwald.
1163. *Formicaeformis* Esp. 6 bis 8; Piesting, Donau-Auen. — Rp. bis 5.
1164. *Ichneumoniformis* F. 7 bis 8; Kasten, Mödling, Kalksburg, Leithagebirge, Salmannsdorf; darunter ab. *Megillaeformis* Hb. (Leib mit 3 Ringen) sehr selten. — Rp. bis 6.
1165. *Masariformis* O. 6; Vöslau, Lobau, Oberweiden. — Rp. b. 5.
1166. *Annellata* Z. 6 bis 7; anscheinend sehr verbreitet; Perchtoldsdorf, Rodaun, Galitzinberg, Nussdorf. (XI. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 109/12.) — Rp. bis 5.

1167. *Empiformis* Esp. 6; verbreitet. — Rp. bis 5.  
 1168. *Astatiformis* H. S. 6; Leithagebirge, Donau-Auen. —  
 Rp. bis 5.  
 1169. *Triannuliformis* Frr. 6 bis 8; Mödling, — Rp. 9 bis 5.  
 1170. *Colpiformis* Stgr. 7 bis 8; sehr selten; Mödling. (VI. Jahres-  
 bericht des Wiener Ent. Vereines, pag. 3).  
 1171. *Stelidiformis* Frr. 6 bis 7; Mödling, Anningergebiet. —  
 Rp. bis 6.  
 1172. *Bibioniformis* Esp. 6 bis 7; Donau-Auen, Oberweiden. —  
 Rp. bis 5.  
 1173. *Affinis* Stgr. 5; Mödling, Perchtoldsdorf, Leithagebirge. —  
 Rp. bis 4.  
 1174. *Leucopsiformis* Esp. 8 bis 9; Donau-Auen. — Rp. bis 7.

#### 4. *Bembecia* Hb.

1175. *Hylaeiformis* Lasp. 6 bis 8; Wienerwald, Anningergebiet. —  
 Rp. b. 6.

### XXIX. Cossidae.

#### 1. *Cossus* F.

1176. *Cossus* L. 6 bis 7; häufig und verbreitet. — Rp. (Schädling)  
 bis 5.

#### 2. *Hypopta* Hb.

1177. *Caestrum* Hb. 7; local; Rohrbach, Bisamberg, Schleimbach.  
 (V. Jahresbericht des Wiener Ent. Vereines,  
 pag. 25/6.) — Rp. bis 6.

#### 3. *Dyspessa* Hb. (*Endagria* B.)

1178. *Ulula* Bkh. 6; Steinabrückl, Vöslau, Mödling, Kalksburg,  
 Bisamberg. — Rp. bis 5.

#### 4. *Phragmataecia* Newman.

1179. *Castaneae* Hb. 6 bis 7; bis jetzt nur Lobau als Fundort  
 bekannt. — Rp. bis 5.

#### 5. *Zeuzera* Latr.

1180. *Pyrina* L. 7 bis 8; verbreitet. — Rp. (Schädling) bis 6.

### XXX. Hepialidae.

#### 1. Hepialus F.

1181. *Humuli* L. 6 bis 7; am Gippel, Schneeberg- und Semmeringgebiet, Schöpfelgebiet. — Rp. bis 5.  
 1182. *Sylvina* L. 8 bis 9; sehr verbreitet und häufig. — Rp. b. 7.  
 1183. *Fusconebulosa* De Geer (Velleda Hb.) 7; Schneeberg. — Rp. bis 6.  
 1184. *Carna* Esp. 7 bis 8; St. Egyd a. N., Schwarza, Raxalpe, Schneeberg und dessen Voralpen, Semmering.  
 1185. *Lupulina* L. 5 bis 6; local; Mödling, Wienerwald. — Rp. bis 4.  
 1186. *Hecta* L. 6 bis 7; an Waldrändern sehr verbreitet. — Rp. bis 5.

Es ergibt somit dieses Verzeichnis im Ganzen 1186 Arten, wobei Varietäten und Aberationen nicht mitgezählt sind. Hiebei sind allerdings einige Arten mit eingezählt, über welche sichere Daten nicht erhältlich waren, weshalb selbe vorläufig als zweifelhaft bezeichnet wurden. Immerhin ergibt sich hiebei im Vergleiche zu den im Cataloge vom Jahre 1901 aufgeführten Lepidopteren des Theiles I ein Percentsatz von rund 25 % und muss somit diese, auf ein Gebiet von bloß 360 Quadratmeilen Fläche beschränkte Fauna als eine sehr reichhaltige bezeichnet werden.

