

und Psychologie; 7. Oekonomische Entomologie; 8. Medizinische Entomologie; 9. Anatomie und Ontogenie; 10. Phylogenie, Palaeontologie und Evolution.

Die Vorträge von allgemeinem Interesse werden so weit als möglich in die „Allgemeinen Sitzungen“ gelegt werden.

5. Die Mitglieder, welche die Absicht haben, einen Vortrag zu halten oder, wenn sie am Kommen verhindert sein sollten, ein Manuskript einzusenden, das von einem anderen Mitglied bekannt gegeben werden soll, werden gebeten, ein Formular auszufüllen und vor Mitte Juli an Herrn **G. Severin** (31, rue Vautier, Brüssel) zu schicken.

6. Alle Manuskripte und dazugehörigen Illustrationen müssen bis zum 1. November in den Händen des Komitees sein. Farbige Tafeln können nur dann gedruckt werden, wenn der Autor die Kosten trägt. Nur Manuskripte in deutsch (in lateinischer Schrift), englisch, französisch, holländisch, italienisch, lateinisch, portugiesisch und spanisch können zum Druck angenommen werden. Jeder Autor erhält kostenfrei 30 Abzüge seines Vortrags.

7. Mitglieder, welche sich an Diskussionen beteiligen, und darüber publiziert zu sehen wünschen, werden gebeten, dem Sekretär während der Sitzung einen kurzen Abriss ihrer Bemerkungen einzureichen.

8. Anfragen nach Preisen von Zimmern etc. bitte *bis zum 15. Juli* an Herrn **G. Severin** zu richten, dem ein Wohnungs-Ausschuss zur Seite steht.

*P.S.* Das definitive Programm wird jedem auf Wunsch zugesandt werden.

## Notice sur quelques *Parnassius* nouveaux.

par *S. L. Austaut*.

### 1. *Parnassius Delphius* Evers. *Vn. Taueri*. *Austaut*.

On a tellement multiplié depuis ces derniers temps les variétés du *Parnas. Delphius* qu'il semble inopportun de pousser la subdivision de cette espèce plus loin qu'en ne l'a fait jusqu'à présent. La variété dont il s'agit ici me paraît pourtant tellement tranchée de toutes celles que je connais, que je n'hésite pas à la décrire sous un nom spécial. Elle appartient, ainsi que je viens de le dire, au groupe si polymorphe de *Delphius*. Ses ailes en dessus, d'une tinte générale d'un blanc jaunâtre très-clair, sont peu chargées de dessins. Les taches ordinaires de l'aile supérieure (1 costale, 2 discoidales et 1 interne) sont assez réduites. La bande marginale d'une largeur moyenne est courte; elle n'atteint pas l'angle interne. La bande antémarginale fait complètement défaut, sauf cependant 2 petites macules noirâtres situées vers la côte. On remarque aux ailes portérieures les 2 ocelles assez grandes, une marginale très réduite, étroite, atteignant à peu près la moitié du bord externe, une tache anale noire bien marquée; un lavis basilacé noirâtre couvrant à peine la moitié de l'espace cellulaire, et deux très petites macules noires arrondies vers l'angle anal. La bande antémarginale maculaire manque par conséquent aussi sur ces ailes. Ajoutons, en outre, qu'à la base du revers, de ces mêmes ailes existent 3 taches rouges bordées extérieurement de noir, analogues à celles d'*albulus* mais beaucoup mieux marquées. Ces caractères conviennent aux deux sexes; la ♀ cependant est plus claire que le ♂, parce que ses taches sont plus réduites et que le disque de ses ailes supérieures n'offre aucune trace des quelques atomes noirâtres qu'on remarque chez l'autre sexe. Cette description est faite sur 2 exemplaires que je considère comme typiques. J'en ai 2 autres, sous les yeux qui, tout en conservant les caractères généraux que je viens d'indiquer, présentent cependant les différences suivantes. L'un est un ♂ chez lequel les deux ocelles très dilatés et la tache anale sont reliées, toutes trois, par une ligne noire; et l'autre une ♀ dont les ocelles et la tache anale sont d'un jaune à peu près

pur. La bande marginale des secondes ailes de ces 2 exemplaires est plus développée et son bord intérieur affecte un contour très denté. Ces quatre pièces sont originaires des alpes du Syr-tag et de celles qui bordent le fleuve Ili. Je possédais depuis longtemps les 2 exemplaires que je considère comme typiques; ceux qui me paraissent aberrants m'ont été cédés par Monsieur Rudolf Taueré, d'Anklam, à qui je me fais un devoir de dédier cette forme inédite de *Parnassius*.

### 2. *Parnassius Ruckbeili*, *Taueré*, in litteris

(*Corynetes* Bang-Haas, in litteris)

*aberratio Virginea*, *Austaut*.

Cette rare espèce qui vient d'être découverte dans le territoire de Barkoul, sur les croupes élevées qui terminent du côté de Chamil l'immense chaîne du Tianchan oriental, me paraît constituer une des acquisitions les plus remarquables qu'on ait faites depuis longtemps dans le genre *Parnassius*. Son intérêt réside non seulement dans le fait de son habitat spécial, mais surtout dans celui de ses caractères qui assignent à cette nouveauté une place exactement intermédiaire entre *Aetius Evers* et *Phoebus-Intermedius*, variété altaïque de notre *Delius*. Je n'insisterai point sur la description de ce *Parnassius*, je me bornerai à signaler chez lui un cas d'aberration qui consiste dans la disparition complète de la série des taches noirâtres dont l'ensemble constitue une bande antémarginale bien marquée sur le dessus des secondes ailes de la forme normale typique, se est à remarquer, en outre, que l'absence de cette bande est compensée par la dilatation des deux ocelles; et cette double circonstance communique au papillon dont il s'agit un aspect particulier. J'ai donné à cette aberration encore unique, mais qui sans doute s'observera plus tard avec constance, le nom de *Virginea*; et j'en suis redevable à Mr. Taueré d'Anklam.

### 3. *Parnassius Boedromius*. *Püng. ab. Caliginosa* *Austaut*.

*Boedromius* est généralement considéré comme une simple variété de *Simo*, Grey. C'est un *Parnassius* très peu variable dans son aspect. L'aberration dont il s'agit ici n'en est que plus remarquable. Tandis que chez la forme normale les dessins ordinaires sont d'un noir généralement intense, ceux de l'unique spécimen

que j'ai sous les yeux sont d'un gris foncé nébuleux ne se détachant que mollement du fond général clair qui est aussi plus grisâtre que d'habitude. Les ocelles et la tache anale des secondes ailes sont unies par un trait et par de petites taches gris-noirâtre dans la forme spéciale de *Boedromius* qui est connue sous le nom de *Pygmaeus*. Cet exemplaire dont l'aspect est fort singulier, est originaire des Alpes d'Aksou et m'a été cédé par Mr. Taueré en même temps que l'aberration suivante.

**Parnassius Boedromius Püng. aber. Anops Austaut.**

Tous les dessins de cette aberration sont restés normaux, aussi bien sous le rapport de leur disposition que sous celui de la teinte, sauf en ce qui concerne les 2 petites ocelles noires qui sont totalement effacées, laissant ainsi le disque de l'aile inférieure d'un blanc uniforme. Ce spécimen qui vraisemblablement ne constitue pas un cas unique a été capturé dans les Alpes d'Aksou ou l'espèce va à une très grande hauteur et avec beaucoup de rapidité.

## Makrolepidopteren von Görz und Umgebung.

Beitrag zur Kenntnis der Fauna des österreichischen Küstenlandes.

Von J. Hafner, Laibach.

(Fortsetzung).

62. *Epinephela tithonus* L. Ueberall häufig. Vom letzten Julidrittel bis September.

63. *Coenonympha oedippus* F. Auf dem Kalvarienberge und im Grojnatale häufig, bei Salcano (Abhänge) seltener. Von Mitte Juni (16. VI.) bis gegen Ende Juli. — Bei Monfalcone am 9. August 1905 ein abgeflogenes ♂ gefangen.

64. *Coenonympha iphis* Schiff. Im Juni bei Haidenschaft auf Berglehnen und Wiesen; auch bei Görz (Mann). — Wurde von mir nicht beobachtet.

65. *Coenonympha arcania* L. Ueberall häufig, von Ende Mai (31. V.) bis Anfang Juli und wieder von Mitte August bis Anfang September. Die II. Generation kleiner und seltener. Fritz Preissecker fing am 7. September 1896 ein frisches ♂ der v. *insubria* Frey. Am 12. Mai 1907 habe auf dem Kalvarienberge zwei abgeflogene, jedenfalls überwinterte ♀♀ gefangen.

66. *Coenonympha pamphilus* L. Ueberall gemein von Anfang April bis Ende Oktober. Darunter Uebergänge zu ab. *marginata* Rühl.

67. *Libythea celtis* Laicharting. Ueberall in der Umgebung. Besonders häufig im Grojnatale und bei Rubbia; auch im Branicatale, bei Cehovini und bei Kobdil beobachtet. Vom zweiten Junidrittel bis Anfang Juli. Einzeln noch Ende Juli. Ende August, anfangs September erscheint eine teilweise zweite, kleinere Generation, welche überwintert. Diese wurde am 31. August und am 7. September 1896 auch von Fr. Preissecker in einigen frischen Stücken gefangen.

68. *Nemeobius lucina* L. Auf dem Kalvarienberge, im Grojnatale und an den Abhängen bei Salcano ziemlich häufig. Ende April, Mai und wieder im Juli.

69. *Thecla ilicis* Esp. Im Grojnatale und an den Abhängen bei Salcano ziemlich häufig im Juni (6. VI.) bis Anfang Juli; darunter auch ab. *cerri* Hb.

70. *Callophrys rubi* L. Kalvarienberg, Grojnatal, Salcano (Abhänge), nicht selten; anfangs April bis Ende Mai.

71. *Zephyrus quercus* L. An den Abhängen bei Salcano und bei Branica, nicht häufig, Ende Juni (22. VI.), Juli.

72. *Zephyrus betulae* L. Im Grojnatale und an den Abhängen bei Salcano, selten; Ende Juli (29. VII.), August (26. VIII.).

73. *Chrysophanus dispar* v. *rutilus* Wernb. Bei Monfalcone am 8. August 1905 einige abgeflogene Stücke der zweiten Generation beobachtet.

74. *Chrysophanus phlaeas* L. In der ganzen Umgebung ziemlich häufig, April bis Anfang November (mit geringen Unterbrechungen). Darunter Stücke, die wohl zu *eleus* F. gezogen werden können.

75. *Chrysophanus dorilis* Hufn. Nur zwei Stücke auf der Paludawiese gesehen: am 6. Mai 1906 und am 20. August 1907.

76. *Lampides telicanus* Lang. Ein abgeflogenes ♂ in der Nähe der Paludawiesen am 20. August 1907 beobachtet (Hafn.). Bei Salcano Mitte August 1907 mehrere ♂♂ gefangen (Stauder).

77. *Lycaena argiades* Pall. mit ab. *coretas* O. Im Grojnatale, auf den Paludawiesen und bei Dornberg. Nicht häufig. 22. April, 5. Mai, 20. August. Am 7. September 1896 im Isonzobett bei Görz einige ♂♂ gefangen, welche nach Grösse und sonstigen Merkmalen der gen. vern. *polisperchon* Berg. angehören, vielleicht verfrühte Stücke der Frühjahrs-Generation darstellen (Preiss.).

78. *Lycaena argus* L. An den Abhängen bei Salcano nicht selten. Mai, Juni.

79. *Lycaena argyrognomon* Brgstr. Am Ufer des Isonzo bei Lucinico, in der Nähe der neuen Brücke, im letzten Maidrittel. Grosse Stücke; die ♀♀ meist zu ab. *callarga* Stgr. gehörend oder Uebergänge dazu bildend.

80. *Lycaena baton* Berg. An den Abhängen bei Salcano ziemlich selten; Ende April, anfangs Mai (22. IV., 9. V.); jedenfalls auch im Juli.

81. *Lycaena orion* Pall. An den Ufern des Isonzo, bei Podgora, an den Abhängen bei Salcano, bei Dornberg etc. ziemlich häufig; vom April an, den ganzen Sommer. Auch ab. *nigra* Rühl einigemal gefangen.

82. *Lycaena astrarche* Brgstr. An den Abhängen bei Salcano, selten (29. Juli).

83. *Lycaena icarus* Rott. Ueberall gemein. Mai, Juni und wieder Juli bis Oktober.

84. *Lycaena hylas* Esp. An den Abhängen bei Salcano im Mai (24. V.), Juli, August, nicht häufig.

85. *Lycaena mcleager* Esp. An den Abhängen bei Salcano im Juli (4. VII.), nicht häufig.

86. *Lycaena bellargus* Rott. Kalvarienberg, Grojnatal, Abhänge bei Salcano, häufig, im Mai (10. V.) und wieder in der zweiten Julihälfte und im August. Die ♀♀ oft mit grossen gelben Randflecken.

87. *Lycaena coridon* Poda. An den Abhängen bei Salcano; einzelne Stücke schon anfangs Juli; von Mitte Juli bis Ende August häufig. Auch ab. *marginata* Tutt. (Hafn.) und ab. *seminigra* Preissecker (Philipp).

88. *Lycaena minimus* Fuessl. An den Abhängen bei Salcano ziemlich häufig, Mai (9. V.), Juni.

89. *Lycaena semiargus* Rott. Kalvarienberg, Abhänge bei Salcano, Mai (12. V.) bis zirka Mitte Juni, ziemlich häufig.

90. *Lycaena cyllarus* Rott. An den Ufern des Isonzo, Kalvarienberg; Grojnatal, Salcano-Abhänge etc. Ziemlich häufig, Mai (5. V.) bis Anfang Juni. Die ♀♀ durchwegs zu *andereggi* Rühl gehörig. Ab. *latimargo* Courv. ein Stück, 20. Mai 1906.

91. *Lycaena alcon* F. Im Grojnatale, 26. Juni, bei Salcano, an einem Abhänge längs der auf den Hl. Berg führenden Strasse, 24. Juni. Selten. — Grojna, ein kleines ♂ am 5. September 1896 (Preiss.).

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Austaut Jules Léon

Artikel/Article: [Notice sur quelques Parnassius nouveaux 55-56](#)