

östliche Form ist. Eine Abbildung der auch von Prof. Rebel als gute Lokalform anerkannten v. *fuliginosa* erübrigt sich, da das Hauptmerkmal, die abweichende Färbung, hiebei nicht zur Geltung kommt.

Von *fuliginosa* liegen mir ca. 30 Stück, leider nur ♂♂, vor. Sie wurden 1926 und 1927 zwischen 13. und 25. Juli in der Sierra Nevada, Puerta de Lobo, ca. 2100 m, am Licht gefangen.

Cotypen befinden sich in der Serie in meiner Sammlung, ferner im Wiener Naturhistorischen Museum, im Museo Nacional de Ciencias Naturales in Madrid und in den Sammlungen der Herren Bubacek, Ing. Kautz, Dr. Kitt, Dr. Mack, Preissecker, Dr. Schawerda, Dr. Schima und Wagner in Wien.

Ich möchte nicht schließen, ohne meinem Freund Dr. Grögl für die lebenswürdige und sachverständige Anfertigung der photographischen Originalaufnahmen zu den beiden Tafeln herzlichst zu danken.

Eine neue Aberration von *P. apollo* L.

Von Anton Otto, Klosterneuburg.

Mit 1 Tafel.

Bei einem Sammelausfluge auf den Wiener Hochschneeberg im sogenannten Krumbachgraben in einer Höhenlage von 900 m fing ich am 20. Juli 1927 ein Männchen von *P. apollo* L., das ich im nachfolgenden beschreibe. Fühlergeißel schwarz. Vfl. und Hfl. Grundfarbe halbmattschwarz. Der Innenrandfleck und die vier Kostalflecken der Vfl. sind tiefschwarz, der äußerste Kostalfleck ist rot gekernt. Glassaum schmal. Die Hfl. mit großen, dunkelroten, tiefschwarz umrandeten Augenflecken, wovon der untere weiß gekernt ist. Analflecken mit schwacher roter Füllung. Die Fransen aller Flügel tiefschwarz. Behaarung tiefschwarz. Flügelspannung 65 mm.

Diese schöne Aberration benenne ich nach unserem verdienstvollen Präsidenten des Österr. Entomologen-Vereines und meinem alten Sammelfreunde Herrn Dir. Jos. Frz. Berger *P. apollo* L. ab. *Bergeri*.

Der beschriebene Falter befindet sich in meiner Sammlung.

Gesucht!!

Serien von verdunkelten *Lygris populata* (ev. auch normalen) aus allen Gebieten des Verbreitungsareals, besonders aus dem nied.-öst. Waldviertel.

Angebote an **Josef Klimesch, Linz a. D.,** Donatusstraße 4.

Zum Aufsatz:

„Eine neue Aberration von *Parnassius apollo* L.“



1



2

Fig. 1. *P. apollo* ab. nov. *bergeri* Otto, Oberseite.
Fig. 2. dto., Unterseite.

Natürliche Größe.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift des Österreichischen Entomologischen Vereins](#)

Jahr/Year: 1928

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Otto Anton

Artikel/Article: [Eine neue Aberration von P. apollo L. Tafel III. 28](#)