

Cal dominula und sein Formenkreis (Fortsetzung)

- Fig. 1) ab conferta ..hat mehr oder minder zusammengeflossene Oberflügelflecken, sonst normal.
- Fig. 2) ab bithynica Stdgr. (Bithynien, eine Landschaft in Klein-Asien) alle Flecke der Vdflg. gelb oder bräunlich. Übergangsformen finden sich in heißen Jahrgängen auch in Mitteleuropa (als Varietät in Bithynien.).
- Fig. 3) var(ab)rossica Kol. (russische) Grundfarbe der Vdflg. lichtstahlgrün, die gelbweisse Flecke größer als bei der Stammform, die Basalen meist ein wenig gelber, besonders sehr am Diskusende, Leib und Htflg. lichtgelb, statt rot; auch Abart. wie bei persona mit verbreiterten Schwarz der Htflg. finden sich vor.
- Fig. 4) ab persona-rossica (Armenien dem Hochgebirge von Tokat) als Aberr. allenthalben, so namentlich im Kaukasus, dem Ural und unteren Wolgagebiet, sowie in Livland.
- Fig. 5) var lusitaniae Stdgr. (die portugisische). Die Vdflg. mit gelben Flecken, Unterleib und Htflg. gelb.
- Fig. 6) abart. bielii (Stdgr.) (Biel) Htflg. gelbbrot. Beide Formen in Portugal.
- Fig. 7) Hybr. romanovi Stdfs. (nach Großfürst Nikolai Romanov) bei der Kreuzung persona ml. und Call dominula wbl. erhielt Stdfs. kleinere Stücke deren Htflg. meist zinnober, nicht carminrot waren und das Schwarz in den gleichen Grenzen schwankend wie bei persona-ab donna und zwar auch bei den Nachkommen eines Weibchens zeigten. Es ergab sich also eine ungefähre Mittelform der Eltern.

Pirn. setus, Form "Hieronymie" v. B. W.  
Tafel 4 Abbildung 5 zeigt einen Apollo, dessen Augenflecken ohne jede rote Zeichnung sind. Er wurde vom Wiener Entomologen Herrn Heinrich Bauer am 5. Juli 1922 am "Roten Tor" bei Spitz gleichzeitig mit etwa 30 Stück absolut reiner normaler Apollofalter erbeutet. Wenngleich der Vermutung daß dieses merkwürdige aussehen durch "Abfliegen" entstanden sei, wohl aus dem Grunde nicht zugestimmt werden kann, weil sowohl der schwarze Augensaum als auch die übrige Umgebung keine auffällige Schuppenverminderung aufweisen.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zeitschrift der Entomologischen Tischgesellschaft Meidling](#)

Jahr/Year: 1924

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [Cal dominula und sein Formenkreis \(Fortsetzung\) 21](#)