

mutet, fing ich in einem etwas geflogenen ♂ am 13. August 1925 im Parseiertal bei etwa 2000 m unterhalb der Memminger Hütte am Weg zur Ansbacher Hütte.

Eine neue Callimorphine (Subspecies) der holländischen Karakorum-Expedition 1929–1930.

Vorläufige Mitteilung.

Von Dr. Paul Reich, Berlin.

Callimorpha principalis Koll. *ladakensis* subsp. nov.

In Form und Größe der *equitalis* Koll. entsprechend.

Vorderflügel schwach metallgrün, Flecke beinweiß, wie bei *equitalis* angeordnet. Am Analwinkel ein kleiner quadratischer Fleck in beinweißer Umgebung. Hinterflügel lebhaft gelb, leicht orange angelaufen. Die Anordnung der schwarzen Flecke ähnlich wie bei *principalis*, die Flecke aber viel vereinzelter und schwächer ausgebildet. Die Adern sind nur ganz wenig schwärzlich bestäubt, manche gar nicht, so daß der Hinterflügel im ganzen ein sehr helles Aussehen gewinnt. Hinterleib rot, am Rücken kaum schwarz gefleckt, an den Seiten eine Reihe schwarzer Punkte. Bauch hellgelb, an den Seiten schwarz eingesäumt.

Steht vielleicht der Form *jedtschenkoi* Gr.-Grsh. vom Pamir nahe (vgl. Annuaire Mus. Zool. St. Petersburg, Band IV, Seite 197).

Das hier beschriebene Exemplar ist gefangen in Leh, der Hauptstadt von Ladak, 3700 m, am 25. Juli 1930.

Die Gross-Schmetterlingsfauna des östlichen Hinterpommerns.

Von K. Fr. Marquardt, Schlawe i. Pom.

(Fortsetzung).

423. *Th. putata* L. Mitte Mai bis Mitte Juni. In den Blaubeerbeständen der Wälder eine häufige Erscheinung.
424. *Th. lactearia* L. Ende Juni bis Mitte Juli. Stellenweise in Laub- und Kiefernwäldern häufig, z. B. im Schlawer Stadtwald, Gollen und an vielen anderen Stellen.

Acidalia Tr.

425. *A. similata* Thnbg. Im Juli im Gebiet verbreitet an trockenen Stellen, aber auch auf Moorwiesen.
426. *A. ochrata* Sc. Heinrich fing die Art im Juli bei Köslin.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1933

Band/Volume: [27](#)

Autor(en)/Author(s): Reich Paul

Artikel/Article: [Eine neue Callimorphine \(Subspecies\) der holländischen Karakorum-Expedition 1929-1930. 133](#)