

Figur 5:0 aberr. Oberflügel überwiegend weiss, das Rot der Unterflügel hat eine Neigung zum Gelb, der Innenfleck bis auf einen geringen Rest reduziert.  
3. Inzucht, Klaus, Wien.

Figur 6:0 aberr. Die überwiegend weisse Farbe der Oberflügel lebhaft hervortretend, das Rot der Unterflügel hat ein frisches Aussehen, die Innenflecke bis auf zwei Punkte reduziert.  
3. Inzucht 1915, Klaus, Wien.

### A u f r u f f

Alle Kollegen, die sich mit Raupenzucht beschäftigen, werden gebeten, etwa ausschließende Schmarotzer (Fliegen, Wespen) nicht wegzuerwerfen, sondern getrennt nach deren Wirten, möglichst mit kurzen Daten (Fangszeit u. Häutungsstadium der Raupe, eventuell annähernden Fundort derselben, Schlupfzeit u. s. f.) - an Beeten in Zünderbachteilen hebt eingelegtem Zettel aufzubewahren und unserem Kollegen B e r l a o h zwecks Durchführung von Studien gelegentlich zur Verfügung zu stellen.

-----  
Gegen bessere palaeorot. Lepidopteren suche ich einzutauschen: Apus caeriformis (Kiemaspinnweben), Ostracoden (Muschelkrebse), Armadillo (Roll-asseln), Glomeris (Schalenasseln), Scolopender (Bandasseln) eventuell alle anderen Myriapoden präpariert oder nicht präpariert. - J. Koelsch.

-----  
Mittellungen über Beobachtungen des Vorkommens von S o u t i g e r a coleoptrata (Schildasseln) in Niederösterreich (insbes. in der Wiener Gegend) sowie auch über A p u s und B r a n c h i p u s erbittet A. Berlich Wien, XVII. Hern. Hauptstrasse 153

# 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: [Aufruf! 32](#)