

*Teracolus celimene amina* Hew. ♂♀. Färbung und Zeichnungsanlage sind bei *amina* die gleichen wie bei *celimene*. Der purpurrote Prachtfleck erscheint jedoch stets kleiner, da er in seinem unteren Teile etwas weiter von der Zelle abgerückt ist. Auch sind die Purpurflecke, welche wurzelwärts der den Prachtfleck durchsetzenden schwarzen Subapikallinie gelegen, ungefähr um ein Drittel kürzer als bei *celimene*. Von diesen Flecken sind in der inneren Reihe vier zu zählen, in der äußeren sieben. Bei *celimene* dagegen treten nach innen mindestens fünf Flecke scharf hervor, da auch in F 3 noch ein Fleck vorhanden ist. Selbst in F 2 findet sich noch eine klare Andeutung davon. Apikalwärts sind acht Flecke entwickelt, im Gegensatz zu sieben bei *amina*. Der Prachtfleck erscheint dadurch bei *amina* in seinem unteren Teile schmaler und spitzer verlaufend und wird proximal von einer mehr konvexen Linie als bei *celimene* begrenzt. Diese ist bei letzterer Art stark schwarz beschuppt, bei *amina* nur sehr schwach. Schließlich tragen beide Flpaare bei *amina* eine größere oder geringere Anzahl gelblich-weißer Marginalflecke, welche bei *celimene* auf den Vfl fast obsolet, auf den Hfl sehr verkleinert sind. Die Useiten beider Formen lassen sich schwieriger voneinander trennen. Der zinnoberrote Fleck und besonders die darunter befindliche Schwarzfärbung sind bei *celimene* ausgedehnter als bei *amina*. ♀-Stücke lagen mir von *celimene* zum Vergleiche leider nicht vor. Hab. Ostafrika von Transvaal bis Uganda.

### Bücherbesprechung.

**Entomologisches Jahrbuch**, herausgegeben von Studienrat Professor Dr. Krancher. 30. Jahrgang, Leipzig 1921. Preis 4 M.

Zum 30. Male gelangt der allen Insektensammlern wohlbekannte Kalender in die Hand seiner Freunde und bringt ihnen wiederum aus jedem Gebiete der Entomologie Wissenswertes, Unterhaltendes und Neues. Hier sei nur kurz des der Lepidopterologie gewidmeten Teiles gedacht! Das Jahrbuch bringt hier Aufsätze über die Raupen und ihre Nahrungspflanzen, über die Ueberwinterung von *Pyrameis atalanta* L., *Lycaena euphemus* Hb. und *Lycaenaalcon* Fabr., sowie eine Abhandlung über die Apfelmotte (*Argyresthia coniu-gella* Z.). Besonders interessant ist eine Fauna des von Insektenfreunden wohl nur äußerst wenig erforschten Truppenübungsplatzes Zeithain i. S.

Da alle anderen Gebiete der Insektenkunde ebenfalls mit reichem Inhalte vertreten sind, so wird das auch äußerlich geschmackvoll ausgestattete Jahrbuch auch in seinem Jubiläumsjahrgange zu seinen zahlreichen alten Freunden viele neue gewinnen.

Joh. Skell.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1921

Band/Volume: [35](#)

Autor(en)/Author(s): Skell Johannes

Artikel/Article: [Buchbesprechung. 51](#)