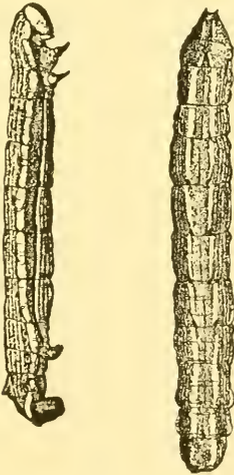


Beschreibung der Raupe von *Gnophos spröngertsi* Püng.

Von Ernst Möbius, Dresden. (Mit 2 Abbildungen im Texte.)

Im vorjährigen Bande dieser Zeitschrift (Iris XXVIII, S. 51) ist dieser in den Seealpen aufgefundene, neue *Gnophos* von Püngeler beschrieben und abgebildet (Taf. III Nr. 18 und 25). Ueber das Vorkommen berichtet der Entdecker, Spröngerts, in seiner Fauna von St. Martin-Vésubie (S. 253 l. c.) des Näheren. Auf dringende Empfehlung des Letzteren war es auch mir vergönnt, in dieser herrlichen Gegend, in Gesellschaft lieber Sammelgenossen den Juli 1914 zu verbringen. Es gelang uns durch sehr eifriges Suchen eine Anzahl *Gn. spröngertsi* zu erbeuten. Ein ♀ legte mir noch einige Eier, deren Aufzucht ich versuchte. Eine Beschreibung der gelben Eier konnte ich leider auf der Reise mangels optischer Hilfsmittel nicht vornehmen. Das Räupehen sieht in allen Stadien gleich aus, wenn auch nach der letzten Häutung die Merkmale deutlicher hervortreten.



Raupe von *Gnophos spröngertsi* Püng.
4½ mal vergrößert, von der Seite und von oben.
Seiten- und Rückenansicht.

Jetzt nach der Ueberwinterung ist die Raupe ca. 1 cm lang, von walziger Form, Oberfläche runzlig und wulstig, Farbe bräunlich, an den Seiten und am Bauch rosabräunlich. Dorsale fein angedeutet, seitlich dieser auf dem 4. bis 8. Segment befindet sich jederseits ein bräunlicher, nach hinten schwärzlich werdender und auf dem Vorderende des folgenden Segmentes tiefschwarz endender Strich. Diese beiden Striche eines Segmentes divergieren nach hinten und bilden so eine für das Aussehen der Raupe sehr charakteristische trapezartige Figur. Suprastigmale und Stigmale dunkelbräunlich, Stigmale tiefschwarz. Unter den Stigmen eine rosa lichtbräunliche, breite, gewulstete Kante; Basale eine tiefschwarze, breite, auffallende Linie. Die Ventrals und Supraventrals bilden bräunliche, in den Segmenteinschnitten unterbrochene Linien. Kopf gelblich-bräunlich, Füße desglei-

chen Nachschieber am Rande spärlich beborstet. Auf dem 11. Segment 2 kleine Höcker. Bewegungen träge, tastend wie bei allen *Gnophos*-Raupen, Aufzucht mit Löwenzahn. In ihrer Heimat bildet vermutlich eine kl. *Saxifraga*-Art, die häufig auf den Felsen wuchs, ihre Nahrung.

Der Herr Vorsitzende des Vereins war so liebenswürdig, die Rücken- und Seitenansicht des Räupecens (vor der letzten Häutung) zu zeichnen, wofür ich auch hier bestens danke.

Das bisher unbekannte Männchen von *Charaxes* (*Eriboea*) *pyrrhus editha* Ribbe.

Von Dr. med. C. Fiedler, Suhl i. Thüringen.

Diese Subspecies ist von C. Ribbe nach einem einzigen ♀, das er auf Bougainville erbeutete, in der „Iris“ Bd XI, 1898, pag. 131 beschrieben worden, nicht, wie Fruhstorfer im Seitz Bd. IX, pag. 754 in dem Urbeschreibungs-Nachweis der indo-australischen Nymphaliden angibt, in den Entomol. Meddel. 1904 pag. 315. Nach Ribbe's Beschreibung stellt *editha* eine sehr wohlumschriebene Rasse unter den zahlreichen Subspecies von *pyrrhus* L. dar. Ribbe teilte mir mit, dass nach Rothschild's Ansicht *editha* mit *epigenes* Godm. u. Salv. zusammenfalle, dass man sie jedoch später wieder getrennt habe. Die Zusammenziehung war vielleicht möglich, so lange man nur das ♀ von *editha* kannte; nachdem ich jetzt das nach meiner Ansicht unzweifelhafte ♂ bekannt gebe, wird jeder Vergleich mit *epigenes* hinfällig werden.

Ch. pyrrhus editha stellt eine sehr grosse Rasse dar; Ribbe erwähnt, dass das ♀ beinahe das Mass von *Erib. euryalus* von den Molukken erreiche. Das ♂ hat eine Vorderflügelänge von fast 5 cm und übertrifft damit an Spannweite bereits die Weibchen der *jupiter*-Rasse von Holländisch und Deutsch-Neuguinea, und dürfte in diesem Geschlecht von allen Rassen *jupiter* Btlr. am nächsten stehen, doch gleichen die Hinterflügel oben in der Form der Mittelbinde mehr *gilolensis* Btlr., während die ganze Unterseite durch die äusserst kräftige Zeichnungsanlage mehr der Nominatform *pyrrhus* ähnelt.

Oberseite, Vorderflügel: Mittelzelle-völlig schwarz, die gelbe Aussenrandspunktreihe gross und deutlich, die einzelnen Punkte

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1915

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Möbius Ernst

Artikel/Article: [Beschreibung der Raupe von Gnophos spröngertsi Püng. 35-36](#)