

Drei neue westafrikanische Tagschmetterlinge,

beschrieben von
Dr. H. Dewitz.

*Pseudacraea Gottbergi*¹⁾ n. sp.

Taf. I Fig. 1.

Schwarz- und rothbraun gezeichnet. Mit *Künowi* Dwtz. in der Gestalt vollkommen übereinstimmend. Länge des Vorderflügels 0,04 m.
Oberseite.

Vorderflügel schwarzbraun; von der Subcostalader verläuft bis zum Innenrande eine rothbraune von den schwarzen Adern durchbrochene Querbinde. In der Discoidalzelle der Länge nach ein tief schwarzer Strich; auch zeigen die Zellen je einen solchen Längsstrich.

Hinterflügel rothbraun, an der Basis und am Saum schwarzbraun; die Adern und die in den Discus vom Saum aus hineintretenden Striche sind schwarz.

Unterseite.

Matter. Der Hinterflügel zeigt an seiner Basis 7 bis 8 runde, in 2 Reihen stehende, schwarze Flecken.

Kopf und Brust mit weissen, Hinterleib mit rothbraunen Flecken. Von *Eurytus* Hew. und *Ruhama* Hew. unterscheidet sich vorliegende Art unter Anderem durch das Fehlen der schwarzen Flecken an der Basis des Vorderflügels, von *Künowi* Dwtz. durch den Mangel der weissen Binde am Hinterflügel.

Nach 1 Stück (♂). Quango, v. Mechow. In der Zeit September bis November gefangen.

Die Abbildung ist ein wenig vergrössert.

*Diadema Mechowi*²⁾ n. sp.

Taf. I. Fig. 2.

Schwarz mit weissen Zeichnungen. Vorderrand des Hinterflügels unterseits in breiter Ausdehnung rostfarben, wodurch sich die Art von

¹⁾ Herr Major v. Mechow hat diese Art nach Herrn General v. Gottberg benannt, welcher sich grosse Verdienste um die Expedition des erstgenannten Herrn nach dem Quango erworben hat.

²⁾ Nach Herrn Major v. Mechow, dem Entdecker der Art.

Dinarcha Hew. (exot. Butt. III. Diad. t. 2. f. 7) der sie sonst nahe steht, auf den ersten Blick unterscheidet. Länge des Vorderflügels 0,047 m.

Oberseite.

Vorderflügel schwarz mit grossem weissem, in der Mitte des Flügels gelegenen Fleck; ein kleiner steht dicht daneben in der Discoidalzelle und ein anderer an der Spitze des Flügels.

Hinterflügel wie bei *Dinarcha*, doch sind die weissen Saumpunkte bei unserer Art nur angedeutet, während das Weiss des Flügel-discus eine etwas grössere Ausdehnung angenommen hat.

Unterseite matt graubraun. Ausser den weissen Zeichnungen der Oberseite finden wir am Saum und an der Basis des Vorderflügels einige weisse oder bläuliche Flecken. Der Vorderrand des Hinterflügels ist in breiter Ausdehnung rostfarben.

Nach einem Stück. Quango, v. Meehow.

*Liptena Homeyeri*¹⁾ n. sp.

Taf. I. Fig. 3. u. 3A.

Orangegelb mit schwarzen Zeichnungen. — Länge des Vorderflügels 0,02 m.

Oberseite: Orange. Der Vorderrand des Vorderflügels zeigt am hinteren Ende der Discoidalzelle einen schwarzen Fleck, welcher in die schwärzliche Färbung des Vorderrandes übergeht. Spitze des Vorderflügels mit breiter, nach dem Discus zu gezackter schwarzer Färbung. Franzen des Vorderfl. an der schwarzen Spitzenzeichnung schwarz und gelb geseckelt. — Am Hinterflügel scheinen die schwarzen Flecken der Unterseite durch.

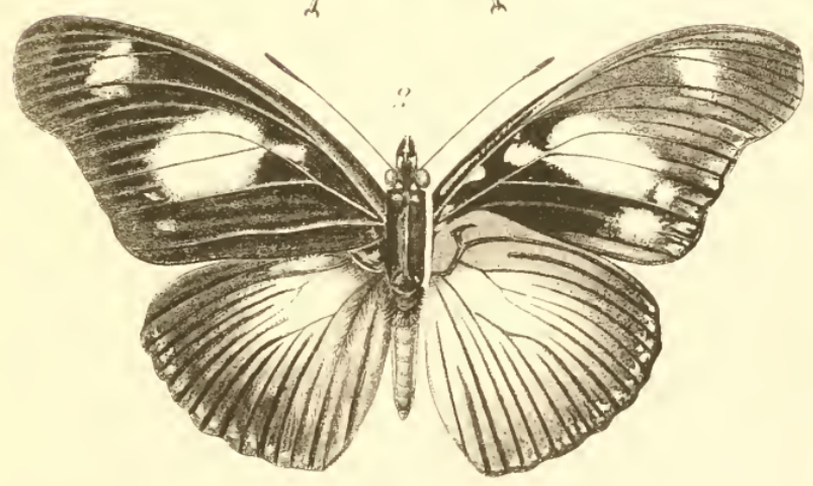
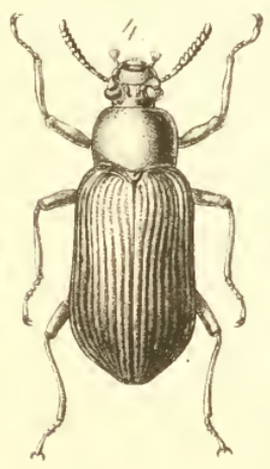
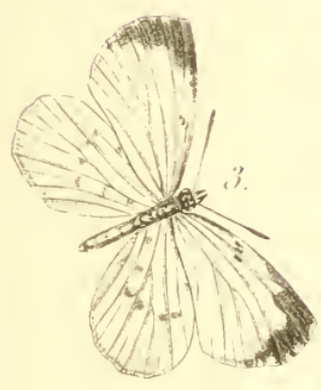
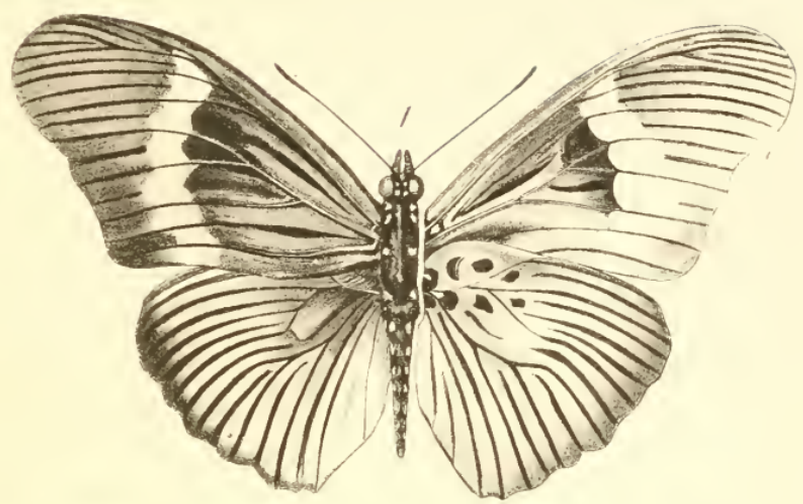
Unterseite: Orange. Der Vorderfl. zeigt den schwarzen, am Ende der Discoidalzelle gelegenen Fleck, die geseckelten Franzen der Oberseite und eine aus schwarzen Flecken zusammengesetzte, in einiger Entfernung vom Saum vom Vorderrande bis zu Ader 4²⁾ verlaufende Binde. — Auf dem Hinterfl. stehen 7 schwarze Flecken; 6 davon bilden einen mit seiner Spitze dem Analwinkel zugekehrten Winkel; der 7te steht in der Nähe des Vorderrandes. Saumlinie des Hinterfl. ebenso wie am Vorderfl. schwarz.

Gleicht auffallend einer *Terias* (Pieridae).

Westafrika.

¹⁾ Nach Herrn Major Alexander v. Homeyer, welcher das Thier, wie so manche andere schöne neue Art von Westafrika mitbrachte. Herr Major v. Meehow erbeutete es am Quango, Dr. Buchner und Pogge im Innern Westafrikas.

²⁾ Bezeichnung des Geäders nach H. Sch., Systematische Bearbeitung der Schmett. von Europa.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1884

Band/Volume: [28](#)

Autor(en)/Author(s): Dewitz Hermann

Artikel/Article: [Drei neue westafrikanische Tagschmetterlinge.
187-188](#)