

# Eine neue ostafrikanische *Phryganodes* (*Pyralididae*, *Pyraustinae*)

Von

**Embrik Strand.**

*Phryganodes bistigmalis* Strand n. sp.

Ein ♂ von D.-O.-Afrika, Kimerome, Bezirk Ost-Mpapua, gefangen abends 8½ Uhr bei Licht am 16. Januar 1912.

Von der Beschreibung von *Phryganodes*, die Hampson in seiner Revision der Pyraustinen (in Proc. Zool. Soc. London 1898 p. 677) gibt, weicht das Tier ab durch kürzere und fast vorgestreckte Palpen, deren Endglied also nicht den Scheitel erreicht, das 2. und 3. Glied derselben können kaum als „tapering to apex“ bezeichnet werden [der einzige erhaltene Fühler ist am Ende spiralig eingerollt, weshalb seine Länge nicht mehr genau festzustellen ist], im Vorderflügel ist Rippe 5 von 4 unverkennbar, wenn auch ganz schmal, getrennt. — Diese Abweichungen kommen doch auch bei Arten vor, die nach Hampson *Phryganodes* sind und was insbesondere das Merkmal: Palpen vorgestreckt, oder: Palpen emporgerichtet, betrifft, so weiß jeder erfahrene Lepidopterologe, daß damit sehr wenig anzufangen ist.

Das ganze Tier ist goldgelb, größtenteils matt, im Saumfelde jedoch messingglänzend. Die Vorderflügel tragen einen tiefschwarzen, ellipsenförmigen, ein wenig breiter als langen Diskozellularfleck (etwa 1,5 mm breit), der gegen die Grundfarbe scharf absticht und unten ebenso deutlich ist. Die Augen sind schwarz mit hellgraulichen Strichen, die z. T. ein Netzwerk bilden, die Knie der Beine I und II sind schwarz, die Femoren I sind oben geschwärzt, die folgenden Glieder sind schwarz, nur an der Unterseite gelblich.

Flügelspannung 35, Flügellänge 17,5, Körperlänge 16 mm. Type im Kgl. Zoolg. Museum Berlin.

---

# Eine neue afrikanische *Acraea*-Form.

Von

**Embrik Strand.**

*Acraea esebria* Hew. f. *kibwezia* Strand n. f.

Ein Pärchen von Kibwezi in Britisch Ost-Afrika 13. VI. 1907 (Scheffler) im Kgl. Zoolog. Museum Berlin.

♀ Flügelspannung 54, Flügellänge 30 mm. Die dunklen Partien der Flügel sind matt schwarz, die Subapikalbinde der Vorderflügel ist rein weiß, die helle Dorsalpartie der Vorderflügel und Mitte der Hinterflügel ganz schwach gelblich angefliegen und zwar

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1913

Band/Volume: [79A\\_6](#)

Autor(en)/Author(s): Strand Embrik

Artikel/Article: [Eine neue ostafrikanische Phryganodes \(Pyralididae, Pyraustinae\) 112](#)