

Patria: Kamerun, ohne nähere Bezeichnung. Holotype in meiner, Paratypen in STAUDINGERS Sammlung.

Die Art steht durch die Punktstreifen der Flügeldecken dem *Stenotarsus punctatostratus* Gorh. nahe und wäre somit die zweite afrikanische Art mit Punktstreifen, entfernt sich aber bedeutend von *punctatostratus* durch die kugeligen Mittelglieder der Fühler und die in den Zwischenräumen deutlich punktierten Flügeldecken. Sie sei meinem Kollegen FRANZ BUCHGRABER in Wien gewidmet, dessen Zeichentalent mir öfter zugute kam. (Fortsetzung folgt.)

## Die Großschmetterlinge der nordfriesischen Insel Sylt.

Von G. Warnecke, Kiel.

(Mit Abbildungen.)

(Fortsetzung.)

8. Verzeichnis der über die Schmetterlingsfauna der nordfriesischen Inseln, insbesondere der Insel Sylt erschienenen Literatur.

1. 1837/38. BOIE, F.: Fortegnelse over danske, slesvig-holsteenske og lauenborgske Sommerfugle.  
KRÖYERS Naturhistorik Tidsskrift, Kopenhagen, Band I, Heft 5, p. 506 ff. bis Band II, Heft 2, p. 127—130.
2. 1865. WERNEBURG: Ein Beitrag zur Fauna der Insel Sylt. Stettiner Entomolog. Zeitschrift, 1865, p. 148—156.  
(Verzeichnis einer Anzahl im Sommer 1861 gefangener Falter.)
3. 1887. SAUBER, A.: Aufzählung einiger von BURMEISTER, Hamburg, auf Sylt gefangenen Schmetterlinge. Sitzungsbericht im VI. Jahresbericht des Vereins für naturwiss. Unterhaltung zu Hamburg, 1887, p. XXIV.
4. 1893. Sitzungsberichte in der Zeitschrift für Entomologie, Breslau, XVIII., p. XV. (Über *Spilosoma f. zatima* auf Föhr.)
5. 1893. KNUTH: Weitere Beobachtungen über Blumen und Insekten auf den nordfriesischen Inseln. Schriften des naturwiss. Vereins für Schleswig-Holstein, Kiel, X., p. 225—257. (Wenige Angaben.)
6. 1894. KNUTH: Blumen und Insekten auf den nordfriesischen Inseln. Kiel und Leipzig. (Wenige Angaben.)
7. 1894. KNUTH: Blumen und Insekten auf den Halligen. Botanisk Jaarboek, Gent, VI. Band. (Wenige Angaben.)
8. 1921. BREDEMANN: Entomologische Miscellen von der Nordseeinsel Nordstrand. KRANCHERS Entomol. Jahrbuch, XXX. J., S. 93—94.

9. 1925. BECKER: Entomologisches von der Insel Sylt. Int. Entom. Z., Guben, XIX., 1925/26, Sp. 149—150. (Sammelergebnisse von Westerland im Sommer 1925.)
10. 1926. HEYDEMANN, F.: Weniges über die Lepidopterenfauna der Insel Amrum. Int. Entom. Z., Guben, XIX., 1925/26, Sp. 317 ff. (Aufzählung von 16 Großschmetterlingen und 4 Kleinschmetterlingen, welche im August 1924 erbeutet sind.)
11. 1926. KÜNNERT, R.: Zu: »Weniges über die Lepidopterenfauna der Insel Amrum.« L. c. Sp. 347—48. (Aufzählung von 24 im Juni 1925 auf Amrum gefundenen Großschmetterlingen.)
12. 1926. WARNECKE, G.: *Leucania litteralis* Curt. in Schleswig-Holstein. Int. Entom. Z., Guben, 1926/27, XX., S. 330—32.
13. 1928. WARNECKE, G.: Übersicht über die bis zum Jahre 1928 auf den nordfriesischen Inseln beobachteten Großschmetterlinge. Schriften des Naturwiss. Vereins für Schleswig-Holstein, XVIII., Heft 2, 1928, S. 263—292.
14. 1931. WARNECKE, G.: Ein weiterer Beitrag zur Makrolepidopterenfauna der nordfriesischen Inseln. Entomologischer Anzeiger, Wien, XI., S. 271 ff. (Wiederholung des allgemeinen Teils wie in Nr. 13, kurze Liste der bisherigen Funde, Liste der Neufunde von 1929—1931.)
15. 1933. WARNECKE, G.: *Calymnia affinis* L. n. f. *Bredemanni*. Entomol. Anzeiger, Wien, XIII., Nr. 6/7.
16. 1933. HEYDEMANN, F.: Einige für Schleswig-Holstein beachtenswerte oder neue Lepidopteren. Int. Ent. Z., Guben, XXVII., 1933/34, S. 189 ff. (Enthält auch Mitteilungen über Arten von den nordfriesischen Inseln.)
17. 1934. WARNECKE, G.: Eine reiche Schmetterlingsausbeute von den nordfriesischen Inseln. Int. Entom. Z., Guben, l. c., S. 537 ff.
18. 1934. HEYDEMANN, F.: Beitrag zur Schmetterlingsfauna der Insel Amrum. Schriften des naturwiss. Vereins für Schleswig-Holstein, XX., Heft 2, S. 145—170, 1 Tafel. Nachtrag und Berichtigung, daselbst S. 384—386, 1 Tafel.
19. 1934. MEDER, O.: Übersicht über die bisher auf den nordfriesischen Inseln, besonders Amrum, festgestellten Kleinfalter nebst Beschreibung dreier neuer Formen. L. c., S. 357—364.
20. 1934. WARNECKE, G.: Für die nordfriesischen Inseln neue Großschmetterlinge. Entomol. Anzeiger, Wien, XIV., S. 109—110. (Aufzählung von 33 neuen Arten.)
21. 1935. DIEHL, F.: *Acidalia emutaria* Hb., ein für Deutschland neuer Großschmetterling. Int. Entomol. Z., Guben, XXVIII., 1934/35, S. 534.
22. 1935. WARNECKE, G.: Neue Großschmetterlinge von den nordfriesischen Inseln, insbesondere von der Insel Sylt. Entomol. Anzeiger, Wien, XV., S. 193 ff. (Vorläufige Bemerkungen über die Sammelausbeute H. KOEHN, Hamburg.)

(Fortsetzung folgt.)

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Rundschau](#)

Jahr/Year: 1936-37

Band/Volume: [54](#)

Autor(en)/Author(s): Warnecke Georg Heinrich Gerhard

Artikel/Article: [Die Großschmetterlinge der nordfriesischen Insel Sylt. \(Fortsetzung.\) 66-67](#)