

Ergebnisse der Zoologischen Nubien-Expedition 1962

Teil XIV

Lepidoptera: *Geometridae*

Von D. S. FLETCHER

Dept. of Entomology, British Museum (Natural History)

Manuskript eingelangt am 20. Jänner 1963

Das Material setzt sich aus 8 Arten zusammen, die schon von WILTSHIRE aus Ägypten angegeben wurden (WILTSHIRE, E. P., 1948—49; *The Lepidoptera of the Kingdom of Egypt*. Bull. Soc. Fouad 1^{er} Entom., 32: 203—298, 7 plates; 33: 381—460, 2 plates). Von diesem Autor stammen auch die hier verwendeten Angaben über Verbreitung und Biologie.

Geometrinae

Chlorissa faustinata (MILLIÈRE)

Wadi Halfa, 20. I.—10. II. 1962, 8 ♂♂; 2. Nilkatarakt, O-Ufer, 10. II. 1962, 2 ♂♂.

Raupe an *Acacia*, besonders *nilotica*. Anscheinend nicht nur nord-, sondern auch tropisch-afrikanisch.

Microloxia herbaria halimaria (CHRÉTIEU)

Khor Musa Pascha S v. Wadi Halfa, 10. II. 1962, 1 ♂; Wadi Halfa, 11.—15. II. 1962, 1 ♀.

Eurorientalisch, tropisch-afrikanisch, auch in SW-Arabien; *halimaria* Chrét. ist eine f. aus N-Afrika.

Hemidromodes affinis ROTHSCHILD

Wadi Halfa, 20. I.—15. II. 1962, 3 ♂♂, 1 ♀; 2. Nilkatarakt, O-Ufer, 10. II. 1962, 5 ♂♂.

Algerische Sahara, Ägypten.

Sterrhinae

Scopula minorata ochroleucaria (HERRICH-SCHAEFFER)

Wadi Halfa, 20. I.—15. II. 1962, 10 ♂♂, 3 ♀♀. Einige Männchen und die drei Weibchen sind dicht bräunlich bestäubt und stark gezeichnet.

Mediterran.

Scopula adelpharia pharaonis STERNECK

Wadi Halfa, 20. I.—15. II. 1962, 8 ♂♂, 3 ♀♀.
Ostmediterran.

Pseudosterrha paulula philaearia (BRABANT)

2. Nilkatarakt, O-Ufer, 10. II. 1962, 1 ♀.
Sudanesisch-deccanisch.

Larentiinae

Eupithecia ultimaria Boisduval

Wadi Halfa, 26. I.—15. II. 1962, 1 ♂, 2 ♀♀; Faras W, N v. Wadi Halfa,
3 ♀♀.
An *Tamarix* gebunden, paneremisch.

Enominae

Tephрина disputaria (GUENÉE)

Wadi Halfa, 26. I.—15. II. 1962, zahlreiche ♂♂ und ♀♀. Raupe an *Acacia*.
Palaeotropisch und saharisch-sindisch.