

128 Beitrag zur Kenntnis der Lebensweise von *Scardia*.

spitzen, ein etwas heller als der Kopf gefärbtes, lichtgeteiltes Nackenschild und eine lichtbraune Afterklappe; der Körper ist mit einer Anzahl größerer dunkelbrauner Warzen besetzt. Die Stellung der Warzen ist folgende: Auf jedem Leibesringe befinden sich zwei große punktförmige Warzen, hinter welchen vom vierten Leibesringe an, zwei etwas größer und länglichgestaltete, näher aneinandergerückte Warzen stehen, so daß diese vier Warzen auf dem betreffenden Leibesringe die Eckpunkte einer trapezförmigen Figur bilden. Etwas schräg oberhalb der kleinen, braunen Stigmen befindet sich je eine sehr kleine Punktwarze, unter welcher zwei schief zueinanderstehende, gleichsam ein Mündchen bildende, längliche Wärzchen stehen. Jede Warze trägt ein kurzes, feines, aufrechtstehendes, dunkelbraunes Börstchen. In der Mitte des Rückens erblickt man das durchscheinende Rückengefäß. Die Brustfüße sind braun, Bauchfüße und Nachschieber von der Körperfärbung.

Die engbegrenzte Fundstelle meiner Raupen ist ein Buchenbestand von ziemlich großer Ausdehnung.



### Heuschreckenplage in Südafrika.

Nach dem 3. Berichte des Kapländer Staatsentomologen C. P. Lounsbury hat die rotflügelige Heuschrecke *Cyothoacanthacris 7-fasciata*, die von 1846—93 keine schweren Verwüstungen angerichtet hatte, sich 1907 und 1908, wo in Natal 33 000 Schwärme vernichtet wurden, sehr schädlich gezeigt. Ihre Heimat ist das Sambesigebiet, während die Kalahariwüste das Standquartier der braunen Heuschrecke *Pachytylus sulcicollis* bildet, von wo sie 1907, 1908 und im März (Wintersanfang!) 1909 in die Kapkolonie verheerend eingebrochen ist. Gegenmaßregeln: Verbrennung des Grases, Vergiftung des Bodens mit gesüßter Natriumarsenitlösung. Vertilger aus der Vogelwelt: Falken, „Heuschreckenvogel“ *Glaveola melanoptera* und unser weißer Storch *Ciconia alba*, von dem mehrmals in Südafrika Exemplare gefangen oder getötet worden sind, die von der Vogelwarte Rossitten (Ostpreußen) durch einen Ring markiert waren („Ringstörche“). (Natur 82, p. 314 nach Nat. Rdsch. XXV, 132.)

Otto M.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Jahrbuch \(Hrsg. O. Krancher\). Kalender für alle Insekten-Sammler](#)

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: [1911](#)

Autor(en)/Author(s): Meißner Otto

Artikel/Article: [Heuschreckenplage in Südafrika 128](#)