



5. *Tatarda javanica* n. sp. ♀ Holotypus. Beinah 1,3 ×.  
6. *Lymantria harimuda* n. sp. ♀ Holotypus. 1 ×.  
7. *Numenes siletti insignis* Moore ♂. 1 ×.

### Bücherbesprechung.

Goetsch, W.: Ameisen-Staaten. Breslau: Hirt 1937  
36 S. Kart. Rm 1.30

Durch seine vielen, jahrelangen Versuche, in die uns der Verfasser hineinschauen läßt, gibt er einen guten Ueberblick über die Biologie des Ameisenstaates und seiner Bewohner. Er beschreibt Hochzeitsflug, Staatengründung, Arbeiter und Soldaten, Vererbung, Rassen, usw. Er stellt sich, wie es auch Escherich tut, energisch dem falschen Vergleich des Ameisenstaates mit dem menschlichen Staatswesen entgegen. Endlich ist es ihm gelungen eine Zwischenform von Soldat und Arbeiter zu züchten. In seinen weiteren Ausführungen spricht er über die Verständigung und Zusammenarbeit im Ameisenstaat, über das Verhältnis von Arbeitsteilung und Körpergestalt, und der Formbildung und dem Schicksal bestimmter Nestgenossen. Diese anregende Arbeit dürfte jedem Naturbeobachter wie Biologen Interesse abringen.

H. Wrede

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1937/38

Band/Volume: [51](#)

Autor(en)/Author(s): Wrede Heinz

Artikel/Article: [Bücherbesprechung. 136](#)