

## Eine neue Art der afrikanischen Cetoniden-Gattung *Apocnosis*.

Von G. Schauer, Berlin.

### *Apocnosis Schürhoffi* n. spec.

*Apocnosi striatae* Jans. *simillima*, differt autem pronoti disco grosse punctato, tibiis anterioribus acutissime tridentatis, punctis inter costas sitis in duas strias confluentibus.

Die neue Art, von der eine Serie aus Chingombe in N.-Rhodesien vorliegt, ist der mehr nördlichen, ostafrikanischen *A. striata* Jans. ähnlich, unterscheidet sich von ihr aber augenfällig durch die sehr grobe, nach den Seitenrändern hin bogenpunktförmige Punktierung des Halsschildes. Ebenso ist die Längsstreifung der Flügeldecken viel gröber und besteht nicht aus Punktreihen, sondern aus Reihen doppelter Nadelrisse. Ferner sind die Vorderschienen bei beiden Geschlechtern scharf dreizählig. (Bei *striata* ist der dritte Zahn meist nur schwach angedeutet.)

Die Art variiert, ebenso wie *striata*, stark in der Färbung. Neben ganz schwarzen Stücken liegen solche mit aufgehellter, rotbrauner Unterseite vor. Ferner sind Übergänge zu völlig rotbraunen Tieren vorhanden, bei denen nur noch zwei schwarze Flecke auf dem Halsschild und Spuren auf den Flügeldecken an die schwarze Färbung erinnern.

Ich benenne die Art zu Ehren des Herrn Univers.-Professors Dr. Schürhoff-Berlin.

## Literatur-Neuerscheinungen.

**Dr. Adalbert Seitz**, Die Großschmetterlinge der Erde. I. Hauptteil, Fauna palaeartica Supplement Lieferung 34, 35 und 36, Band II, Bogen 17—19, 20 und 21, Tafel 9, 10, 12, 13.

Verlag Alfred Kernen, Stuttgart, Poststraße 7.

Lieferung 34 enthält die 13. Familie Saturnidae, sodann das alphabetische Verzeichnis zum Nachweis der Urbeschreibungen der unter den paläarktischen Saturniden im zweiten Supplementband aufgeführten Formen.

In der Folge werden die Sphingidae, bearbeitet von B. Gehlen, behandelt. Besonders eingehend ist die Gattung *Celerio* durchgeführt.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologischer Anzeiger \(1921-1936\)](#)

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Schauer Gustav

Artikel/Article: [Eine neue Art der afrikanischen Cetoniden-Gattung Apocnosis. 235](#)