

## Gromphadorhina Hildebrandti n. sp.

Beschrieben von

Dr. **Heinrich Dohrn.**

*Picea ovata depressa*: caput laeve. parce punctatum. *antennis corporis longitudinem superantibus*, crassis, totis *rufo pilosis*. Pronoti margo anticus concavus, medio reflexus lateribus in 3—4 tuberculos productus, discus ante tuberculos modice elevatos utrinque profunde impressus. dense impresso punctatus: pronotum mesonotum et metanotum linea mediana impressa. lateribus punctis scabris signata; abdomen medio dorso laeve. lateribus dilutioribus cum segmentis 6—8 totis scabris. ♂.

Corp. long. 70. medio lat. 33, pronot. long. 14, margine postico lat. 25 mill.

Habitat in provincia Betsileo insulae Madagascar (Hildebrandt).

Leider liegt mir diese neue Art nur in einigen Männchen vor, welche wenig in der Größe und Sculptur variiren.

*G. Hildebrandti* unterscheidet sich von *G. portentosa* durch die Fühler von mehr als Körperlänge, durch die nur bei einigen Panesthien wiederkehrende concave Ausrandung des Vorderrandes des Pronotums, seitlich in eine höckerige Spitze vorspringend; (beiläufig bemerkt, ist auch die Form des Vorderrandes bei *G. portentosa* ganz ähnlich, wie bei *Panesthia*) durch die Platttheit des Körpers und die damit in Zusammenhang stehende Abplattung der großen Höcker auf dem Pronotum. Kopf, Augen, Beine und Analsegmente sind ganz gleichartig gebildet.

---

## Intelligenz.

**Fauna Baltica.** „Die Käfer der Ostseeprovinzen Russlands“ von Dr. Georg Seidlitz. 2. neu bearbeitete Auflage. I. Lieferung. Königsberg 1887. ist von der Redaction dieses Blattes für 1,00 *M* zu beziehen.

Die Redaction.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitung Stettin](#)

Jahr/Year: 1887

Band/Volume: [48](#)

Autor(en)/Author(s): Dohrn Heinrich

Artikel/Article: [Gromphadorhina Hildebrandti n. sp. 412](#)