

Vorderflügels mündet fast am Ende des ersten Drittels des Flügels in den Innenrand. Membran purpurn bis rot stark irisierend.

Körperlänge 35—38 mm (♂ u. ♀).

Vorderflügelänge 36—45 mm (♂ u. ♀).

Hinterflügelänge 36—45 mm (♂ u. ♀).

Fundort: Gifu, Nakano bei Tokyo, Takasago, Aomori, Akita und Ins. Okinawa, gesammelt in zahlreichen Exemplaren von den Herren Prof. Dr. S. Matsumura, P. Miyagi und dem Autor.

#### Erklärung der Figuren.

Fig. 1. *Epacanthaclisis moiwasana* (Mats.) n. g. n. sp. 1·5 : 1.

Fig. 2. *Creagris Matsuokae* n. sp. 2·5 : 1.

Fig. 3. *Formicaleo nigricans* n. sp. 1·5 : 1.

Fig. 4. *Glenuroides communis* n. g. n. sp. 1·5 : 1.

Fig. 4 a. Hinterleibsende des ♂ von *Glenuroides communis* n. g. n. sp., von der Seite. 20 : 1.

Fig. 5. *Dendroleon jezoënsis* (Mats.) n. sp. 2 : 1.

Fig. 5 a. Hinterleibsende des ♂ von *Dendroleon jezoënsis* n. sp., von der Seite. 20 : 1.

Fig. 6. *Formicaleo acuminatus* (Mats.) n. sp. 1·5 : 1.

Fig. 7. *Myrmecaelurus parvulus* (Mats.) n. sp. 2 : 1.

---

### **Bembidion (Philochthus) blandicolle** n. sp.

Von Dr. Fritz Netolitzky, Czernowitz.

In der Größe und Färbung mit *B. vicinum* übereinstimmend, von diesem aber durch den ganz glatten, chagrinfreien Halsschild verschieden. Sein Rand ist schmaler abgesetzt und überall fast gleich breit, vor den Hinterecken weniger scharf ausgeschweift. Einen chagrinfreien Halsschild besitzen in der Untergattung nur noch *B. lunulatum*, *iricolor* und ein dem *inoptatum* nahe verwandtes Tier, das Herr Apfelbeck zu beschreiben beabsichtigt.

Zwei Stücke von Asuni (Cagliari), Sardinia, leg. Krausse, in meiner Sammlung.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1910

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Netolitzky Fritz

Artikel/Article: [Bembidion \(Philochthus\) blandicolle n.sp. 300](#)