

W. A. MARGGI, Thun

## Ersatzname für *Bembidion (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947 (Coleoptera, Carabidae)

**Zusammenfassung** Das in Italien (Apennin) endemische *Bembidion (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947 stellt ein sekundäres Homonym gegenüber *Bembidion (Nesocidium) rude* (SHARP, 1903) dar, weshalb für *B. rude* DE MONTE ein Ersatzname festzulegen ist. Als Ersatzname wird *Bembidion (Ocydromus) huberi* nom. nov. eingeführt.

**Summary** Replacement name for *Bembidion (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947 (Coleoptera, Carabidae). – The name of *Bembidion (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947 (an endemic species of the Apennine Mountains in Italia) is preoccupied by *Bembidion (Nesocidium) rude* (SHARP, 1903). It is replaced by *Bembidion (Ocydromus) huberi* nom. nov.

In zwei Arbeiten klärten MARGGI & HUBER (1999, 2001) acht bestehende Fälle von Homonymien innerhalb der Gattung *Bembidion* LATREILLE, 1802, auf die schon LORENZ (1998) in seinem Katalog hingewiesen hatte. In einer kürzlich veröffentlichten Revision der hawaiianischen Bembidiini gibt LIEBHERR (2008) der ehemaligen Bembidiini-Gattung *Nesocidium* SHARP, 1903 einen neuen Rang. Er folgt BRITTON (1948) und stuft *Nesocidium* als Untergattung innerhalb der Gattung *Bembidion* ein. Damit stellt das von SHARP (1903) beschriebene, auf Hawaii endemische *Nesocidium rude* eine valide Art innerhalb der Gattung *Bembidion* dar. Als Folge davon wird eine später beschriebene Art des italienischen Apennins zu einem jüngeren sekundären Homonym im Sinne von Art. 53.3 (ICZN): *Bembidion (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947.

Das als *Bembidion (Perigonium) siculum* ssp. *rude* DE MONTE, 1947 beschriebene Taxon wird in einer Revision der *Bembidion*-Untergattung *Ocydromus* von MÜLLER-MOTZFELD (1986) bloss als „natio“ von *Bembidion siculum* ssp. *winkleri* NETOLITZKY, 1943 angesehen. MARGGI et al. (2003) führen das Taxon als Unterart von *B. siculum*. VIGNA TAGLIANTI (1993, 2005) erhebt *B. rude* in den Rang einer Art. Folglich muss für das von DE MONTE (1947) beschriebene Taxon ein Ersatzname vergeben werden (ICZN Art. 60.3): *Bembidion (Ocydromus) huberi* nom. nov.

VIGNA TAGLIANTI (1993, 2005) führt die *Bembidion*-Untergattung *Ocydromus* CLAIRVILLE, 1806 als eigenständige Gattung, womit bezüglich *B. rude* eine Homologie vermieden wäre. Da aber keine phylogenetisch begründbare Ranganhebung von *Bembidion*-Untergattungen zu Gattungen vorliegt (HÜRKA 1996), ist *Ocydromus* weiterhin als Untergattung zu belassen. Die Umbenennung des sekundären Homonyms *B. (Ocydromus) rude* DE MONTE, 1947 ist deshalb zwingend.

### Synonymie

*Bembidion (Nesocidium) rude* (SHARP, 1903) [Hawaii] für *Nesocidium rude* SHARP, 1903: LIEBHERR (2008).

*Bembidion (Ocydromus) huberi* nom. nov. [Italien] für *Bembidion (Perigonium) rude* DE MONTE, 1947.

*Bembidion (Ocydromus) siculum winkleri* natio *rude* DE MONTE, 1947: MÜLLER-MOTZFELD (1986).

*Bembidion (Ocydromus) siculum rude* DE MONTE, 1947: MARGGI et al. (2003).

*Ocydromus (Ocydromus) rudis* DE MONTE, 1947: VIGNA TAGLIANTI (2005).

### Etymologie

Der neue Name ist meinem lieben Freund, meinem Begleiter auf unzähligen Exkursionen und Spezialisten der Carabiden-Gattung *Nebria*, Dr. CHARLES HUBER, Naturhistorisches Museum Bern, gewidmet.

### Dank

Für die Durchsicht des Manuskriptes danke ich CHRISTOPH GERMANN, Thun.

### Literatur

- BRITTON, E. B. (1948): The Carabid Tribes Harpalini, Lebiini und Bembidiini in Hawaii (Coleoptera). – Proceedings of the Hawaiian Entomologica Society 13 (2): 235-254.
- DE MONTE, T. (1947): III contributo alla conoscenza dei Bembidiini paleartici. – Bollettino della Società entomologica italiana 77: 50-64.
- HÜRKA, K. (1996): Carabidae of the Czech and Slovak Republics. – Kabourek, Zlín. 565 pp.
- ICZN (International Commission on Zoological Nomenclature) (1999): International Code of Zoological Nomenclature. – The International Trust for Zoological Nomenclature 1999, London.
- LIEBHERR, J. K. (2008): Taxonomic revision of Hawaiian *Bembidion* LATREILLE (Coleoptera: Carabidae: Bembidiini) with a discussion of their reductive and derivative evolutionary specializations. – Annals of Carnegie Museum 77: 31-78.
- LORENZ, W. (1998): Systematic list of extant ground beetles of the world. – Tutzing, 503 pp.

- MARGGI, W. A. & HUBER, C. (1999): On homonymies in *Bembidion* LATREILLE, 1802 (Coleoptera, Carabidae). – Mitteilungen der schweizerischen entomologischen Gesellschaft 72: 283-287.
- MARGGI, W. & HUBER, C. (2001): Replacement name for *Bembidion* (*Emphanes*) *axillare rivulare* DEJEAN, 1831. – Angewandte Carabidologie 2/3 (2000): 101-102.
- MARGGI, W., HUBER, C., MÜLLER-MOTZFELD, G. & HARTMANN, M. (2003): In: LÖBL I. & SMETANA A. (Eds.) Catalogue of Palaearctic Coleoptera. Volume 1: Archostemata – Myxophaga – Adephaga. – Apollo Books. 819 pp.
- MÜLLER-MOTZFELD, G. (1986): Die Gruppe des *Bembidion* (Subgenus: *Ocydromus* CLAIRV.) *decorum* ZENKER (Coleoptera: Carabidae). – Deutsche Entomologische Zeitschrift (N. F.) 33: 137-175 + 11 Tf.
- SHARP, D. (1903): Coleoptera, Caraboidea. pp. 175–202. In: Fauna Hawaiiensis 3 (D. SHARP, ed.). – University Press, Cambridge.

- VIGNA TAGLIANTI, T. (1993): Checklist delle specie della Fauna d'Italia. Coleoptera Archostemata, Adephaga 1 (Carabidae). – Ministeria dell'Ambiente, Comitato Scientifico per la Fauna d'Italia. Edizione Calderini, Bologna. 51 pp.
- VIGNA TAGLIANTI, T. (2005): Appendice B. Checklist e corotipi delle specie di carabidi della fauna italiana. pp. 186–225. In: BRANDMAYR P., ZETTO T. & PIZZOLOTTO R.: I Coleotteri Carabidi per la valutazione ambientale e la conservazione della biodiversità. – APAT 34: 1–240.

Manuskripteingang: 24.12.2008

Anschrift des Verfassers:  
Dr. phil. h. c. Werner A. Marggi  
Rütliweg 3 A  
CH-3608 Thun

## MITTEILUNGEN

### Tagungskalender

#### 47. Bayerischer Entomologentag

14. März 2009 München, Zoologische Staatssammlung  
weitere Informationen unter: [www.zsm.mwn.de/meg/](http://www.zsm.mwn.de/meg/)

#### Tagung der Deutschen Gesellschaft für allgemeine und angewandte Entomologie

16.-19. März 2009 Göttingen  
weitere Informationen S. 226

#### Kolloquium der Österreichischen Entomologischen Gesellschaft

21. März 2009 Graz, Institut für Zoologie  
weitere Informationen unter: [www.biologiezentrum.at/oeg/](http://www.biologiezentrum.at/oeg/)

#### XXI. Symposium Internationale Entomofaunisticum Europae Centralis (SIEEC)

28. Juni – 3. Juli 2009 České Budějovice, Tschechische Republik

#### Arbeitstreffen des Arbeitskreises Neuropteren

24. bis 26. April 2009 Schloss Schwanberg bei Iphofen/Deutschland

[www.dgaae.de/html/ags/agneur.html](http://www.dgaae.de/html/ags/agneur.html)

#### 1st European BioSyst Meeting

(Tagung des Dachverbandes der systematischen Gesellschaften Österreichs, Deutschlands, der Schweiz, Frankreichs und Großbritanniens)

11. bis 14. August 2009 Leiden, The Netherlands

### 76. Entomologentagung Linz

7. und 8. November 2009 Schlossmuseum  
Programm zeitgerecht unter [www.biologiezentrum.at](http://www.biologiezentrum.at)

### IXth European Congress of Entomology

22.–27. August 2010 Budapest, Ungarn  
weitere Informationen unter:  
[www.nhmus.hu/ECE2010](http://www.nhmus.hu/ECE2010)

### Ein Reisetipp für Urlauber im Bayerischen Wald

Für alle jene Kollegen, die ihren Urlaub im Bayerischen Wald verbringen wollen, sei hier ein Hinweis gegeben auf ein kürzlich eingerichtetes „Käfermuseum“, das weit über alles hinausgeht, was man in einem der üblichen Heimatmuseen erwarten kann. Denn eingerichtet hat es ein alter Sammler, der sich seit mehr als 40 Jahren mit der Käferfauna des Bayerischen Waldes beschäftigt und darüber auch eine Reihe bemerkenswerter faunistischer Beiträge veröffentlicht hat. FRIDOLIN APPELBACHER präsentiert hier etwa 3000 Arten aus seiner Sammlung von Käfern vieler Familien aus seiner Heimat und aus aller Welt. Alles ist hervorragend informativ und liebevoll gestaltet – eine Freude für das Auge!

Das Museum befindet sich in Eppenschlag, einem kleinen Ort an der B 85 zwischen der Stadt Regen und dem Markt Flecken Schönberg. Es ist im Untergeschoss eines ebenfalls sehenswerten Glasmuseums untergebracht. Geöffnet ist es jeden Samstag und Sonntag von 14 – 17 Uhr. Bei telefonischer Anmeldung (08553/2839 oder 0170/2721418) führt der FRIDOLIN einen Käfererkollegen auch extra durch seine Schatzkammer und freut sich über einen fachkundigen Besucher.

MANFRED DÖBERL

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Nachrichten und Berichte](#)

Jahr/Year: 2008

Band/Volume: [52](#)

Autor(en)/Author(s): Marggi Werner

Artikel/Article: [Ersatzname für Bembidion \(Ocydromus\) rude De Monte, 1947 \(Coleoptera, Carabidae\). 207-208](#)