



Title	Zur Synonymie der japanischen Ichneumoniden
Author(s)	Uchida, Toichi
Citation	Insecta matsumurana, 14(4), 152-152
Issue Date	1940-06
Doc URL	http://hdl.handle.net/2115/9452
Type	bulletin (article)
File Information	14(4)_p152-152.pdf



[Instructions for use](#)

ZUR SYNONYMIE DER JAPANISCHEN ICHNEUMONIDEN

VON

TOICHI UCHIDA

(内田登一)

Da ich den Namen der folgenden Art in „Journ. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ., XXXIII, Pt. 2, p. 143, 1932“ irrtümlicherweise veränderte, so möchte ich hier diesen Fehler gutmachen.

Trogus formosanus (MATSUMURA)

Psilomastax formosanus MATSUMURA, Thous. Ins. Jap., Suppl. IV, p. 239, Pl. LV, Fig. 24, ♂ (non ♀) (1912).

Dinotomus formosanus UCHIDA, Zool. Mag. Tokyo, XXXVII, p. 444 (1925); id., Journ. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ., XVIII, p. 48, ♂ (1926); MATSUMURA, Ill. Thous. Ins. Jap., Hym., p. 193, Pl. XVIII, Fig. 24, ♂ (1930); id., 6000 Ill. Ins. Jap., p. 43, Fig. 233 (1931).

Trogus matsumurai UCHIDA, Journ. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ., XXIII, p. 143, ♀ ♂ (1932) (syn. nov.).

Verbreitung: Formosa.

Wie oben bezeichnet ist der Name „*formosanus*“ unter der Gattung *Trogus* schon präokkupiert worden, so dass man den Artnamen der nachstehenden Art verbessern muss.

Callajoppa taiwana nom. nov.

Trogus formosanus UCHIDA (non MATSUMURA, 1912), Zool. Mag. Tokyo, XXXVII, p. 445, ♀ (1925); id., Journ. Fac. Agr. Hokkaido Imp. Univ., XVIII, p. 50, ♀ (1926).

Verbreitung: Okinawa, Formosa.

Es ist eine neue Feststellung, dass die Art in Okinawa vorkommt.