



| | |
|------------------|---|
| Title | Die Malacodermen aus den Kurilen. 2 (Neunter Beitrag zur Kenntnis der Käferfauna der Kurilen) |
| Author(s) | Kono, Hiromichi |
| Citation | Insecta matsumurana, 11(3), 96-98 |
| Issue Date | 1937-03 |
| Doc URL | https://hdl.handle.net/2115/9345 |
| Type | departmental bulletin paper |
| File Information | 11(3)_p96-98.pdf |



DIE MALACODERMEN AUS DEN KURILEN. II

(NEUNTER BEITRAG ZUR KENNNTNIS
DER KÄFERFAUNA DER KURILEN)

VON

HIROMICHI KÔNO

Die Herren Dr. T. UCHIDA und Y. SUGIHARA haben mir einige Malacodermen, die von ihnen in den Jahren 1935 und 1936 bei ihren auf den Kurilen unternommenen Exkursionen gesammelt wurden, gebracht.

Sehr zu Dank verpflichtet bin ich Herrn Dr. T. UCHIDA für die Überlassung des Materials.

FAMILIE *LYCIDAE*

† *Macrolycus flabellatus* MOTSCHULSKY

Fundort: *Ins. Kunashiri (Maruyama, 1 ♀, 27/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA u. Y. SUGIHARA).

† *Dictyopectera aurora* (HERBST)

Fundort: *Ins. Kunashiri (Seseki, 1 ♂, 27/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA u. Y. SUGIHARA).

Benibotarus spinicoxis (KIESENWETTER)

Eros spinicoxis KIESENWETTER, Berl. Ent. Zeitschr., XVIII, p. 254 (1874).

Dictyopectera (Benibotarus) spinicoxis KÔNO, Ins. Mats., VII, p. 56 (1932).

Bisher ist dieses Tierchen nur aus Honshu und Kiushu bekannt. Es ist aber auch in Sachalin, Hokkaido und auf den Süd-Kurilen verbreitet.

Fundort: *Ins. Kunashiri (Seseki, 1 ♂, 27/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA u. Y. SUGIHARA, Nikishiro, 1 ♀, 25/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

G. V.: Sachalin (Tarandomari, 1 ♀, 25-27/VII. 1934, C. WATANABE u. T. INOUE, Kawakami, 1 ♀, 30/VII. 1924, Dr. S. MATSUMURA); Kurilen; Hokkaido (Shikaribetsu, 1 ♂, 24/VII. 1934, H. KÔNO, Sounkei, 1 ♂, 5/VII. 1935, H. KÔNO); Honshu; Kiushu.

J. N.: *Misuji-hishi-benibotaru*.

† Siehe auch: KÔNO, H.—Die Malacodermen aus den Kurilen (Ins. Mats., IX, pp. 95-98, 1935).

* Neuer Fundort.

[Ins. Mats., Von. XI, No. 3, March, 1937]

Platycis nasutus* (KIESENWETTER)Eros nasutus* KIESENWETTER, Berl. Ent. Zeitschr., XVIII, p. 255 (1874).

Diese Art ist bisher aus Hokkaido und Honshu bekannt. Neuerdings ist ihr Vorkommen auch auf den Süd-Kurilen festgestellt worden.

Fundort: *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 1 ♂, 25/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

G. V.: Kurilen; Hokkaido; Honshu.

J. N.: *Tengu-benibotaru*.***Pyropterus nigro-ruber* (DE GEER)***Lamptyrus nigro-ruber* DE GEER, Mém. Ins., IV, p. 46 (1774).

Dass dieses Tierchen auch auf den Kurilen vorkommt, ist eine Neufeststellung.

Fundort: *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 1 ♂, 25/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

G. V.: Sachalin; Kurilen; Hokkaido; Sibirien; Europa.

J. N.: *Futo-hishi-benibotaru*.

FAMILIE LAMPYRIDAE

† ***Lucidina biplagiata* (MOTSCHULSKY)**

Fundorte: *Ins. Shikotan (K. DOI); Ins. Kunashiri (Nikishiro, 3 Ex., 17-22/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

FAMILIE CANTHARIDAE

Themus cyanipennis* MOTSCHULSKYThemus cyanipennis* MOTSCHULSKY, Etud. Ent., p. 28 (1857).

Bis jetzt ist diese Art aus Hokkaido, Honshu und Shikoku bekannt. Sie kommt aber auch auf den Süd-Kurilen vor.

Fundorte: *Ins. Shikotan (Shakotan, 3 Ex., 23-27/VII. 1935, Y. SUGIHARA); *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 8 Ex., 17-22/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA, Yambetsu, 6 Ex., 22-25/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

G. V.: Kurilen; Hokkaido; Honshu; Shikoku.

J. N.: *Ao-ôkai*.† ***Cantharis baikalica* PIC**

Fundorte: Ins. Shikotan (Shakotan, 7 Ex., 23-27/VII. 1935, Y. SUGIHARA); *Ins. Kunashiri (Yambetsu, 4 Ex., 22-25/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA, Furukamappu, 1 Ex., 29/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA, Nikishiro, 3 Ex., 17-22/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

† ***Rhagonica caroli* PIC**

Fundorte: Ins. Shikotan (Shakotan, 15 Ex., 23-27/VII. 1935, Y. SUGI-

HARA); *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 5 Ex., 7-22/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA); Ins. Etorofu (Naipo, 1 Ex., 7/VII. 1935, Y. SUGIHARA); *Ins. Uruppu (Tokotan, 2 Ex., 1936, Y. SUGIHARA).

† *Podabrus longissimus* PIC

Fundort: *Ins. Kunashiri (Maruyama, 1 Ex., 26/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

Podabrus macilentus KIESENWETTER

Podabrus macilentus KIESENWETTER, Berl. Ent. Zeitschr., XVIII, p. 264 (1874).

Dass diese Art auch auf den Kurilen und aus Sachalin vorkommt, ist eine Neufeststellung.

Fundorte: *Ins. Shikotan (Shakotan, 9 Ex., 26-27/VII. 1935, Y. SUGIHARA); *Ins. Kunashiri (Nikishiro, 4 Ex., 17-22/VII. 1935, Dr. T. UCHIDA).

G. V.: Sachalin; Kurilen; Hokkaido; Honshu.

J. N.: *Hime-kubiboso-jökai*.

FAMILIE DASYTIDAE

Dasytes (Mesodasytes) japonicus KIESENWETTER

Dasytes japonicus KIESENWETTER, Berl. Ent. Zeitschr., XVIII, p. 288 (1874).

Diese Art war bisher nur in Kiushu bekannt. Sie ist aber auch in Honshu, Hokkaido und Sachalin sowie auf den Kurilen verbreitet.

Fundort: *Ins. Etorofu (Shana, 1 Ex., 11-20/VII. 1935, Y. SUGIHARA, Shamanbe, 12 Ex., 19-20/VII, 1936, Y. SUGIHARA).

G. V.: Sachalin (Tonnai, Tarandomari, Konuma, Tokonbo, Shirahama); Kurilen; Hokkaido (Teshio, Sounkei, Jozankei, Sapporo); Honshu (Berg Takao, Nikko); Kiushu.

J. N.: *Aoguro-keshijökai*.

FAMILIE CLERIDAE

† *Necrobia violacea* (LINNÉ)

Fundort: Ins. Shikotan (Shakotan, 1 Ex., 27/VII. 1936, Y. SUGIHARA).