

PARACAMPTUS CHAPPUIS

- CHAPPUIS 1929c: 475-477, N.O., TYPE P. SCHMIDII
- BORUTZKY 1960: 101, 102; 114-115, KEY TO SOME spp.
- LEWIS, M. 1986: 115-
- WILLIAMSON 1991: 811

Paracamptus baikalensis Borutzky ♀

— — Borutzky, 1931, p. 118 : fig. 35

— — HANG, 1988, p. 1182.

— — Sterba, 1967, p. 331

— — Jakobi, 1959, p. 277

— — Borutzky 1960, 115, FIG. 48(3-4)

Habitat. Russia, Siberia.

Paracamptus nakurai CHAPUIS 1958

--, Sterba, 1967, p. 331

-- ROUCH 1986b: 332

-- ISHIDA 1989: 13

Paracamptus reductus M.S. Wilson

1956—M.S. Wilson, pp. 348-351, figs. 1-16.

-- Ishida, 1987: 78, 88 pl. 29 (syn. ?*Paracamptus nakumurai*) Hokkaido, N. Japan

-- ISHIDA 1993a: 168, IVO, KOCHI, JAPAN

-- ISHIDA 1989: 2, 13, HONSHU, JAPAN

Paracamptus reggiae M.S. Wilson

1958—Wilson, M.S., pp. 46-47.

-- Tash, 1971, P. 116, 95, 96, CAPE THOMPSON,
ALASKA

-- TASH + ARMITAGE 1967: 132-, CAPE THOMPSON, ALASKA

= PARACAMPTUS Canthocamptidae-Harpacticoida,
Canthocamptus schmeilii Mrazek, ♀. ♂

- — Mrazek, 1893⁵, p. 116; pl. 7, fig. 107-117.
— — T. & A. Scott, 1895, p. 234; pl. 4, fig. 1-13.
— — T. Scott, 1906, b, p. 330; 1903, c, p. 189.
— — Scourfield, 1903, p. 537,
— Kiefer, 1925: 339-345; fig. 6.

Habitat. British Seas.

- Haberbosch, 1920: 108
— LILJEBORG 1902 a: 48-52, Pl. III FIG. 15-18, SWEDEN
— VAN DOUWE 1909 b: 54, FIGS. 228-229, GERMANY

- — Lilljeborg, 1902, p.
— — Douwe, 1907, b, p. 583.
— — Gurney, 1932, p. 112: figs. 558-575.
— — Pesta, 1924, p. 546.
— — Chappuis, 1928, p. 127 (key)
— , Pesta, 1932, p. 98

PARACAMPTUS SCHNEIDERI, N. COMB., CHAPPUIS 1929c:
475-477, TYPE OF PARACAMPTUS N.G.

Lanchnocampellidae - Harpacticoida

Paracamptus schmeili (Mrázek) ♀ ②

- — Borutzky, 1931, p. 114 : fig. 34.
- —, Noodt, 1956, p. p. 57.
- —, Noodt, 1952, p. 16.
- —, Borutzky, 1952, R. 164, F. 57, 58, 1-15. USSR.
- —, HANG, 1988, p. 1180-

Habitat. Russia, Europe

- —, Sterba, 1955, p. 2.
- —, Hosmanu, 1975, 1984; FIG. 2, 3
- Michailova-Neikova, 1975: 68

--, DUSSART 1966: 294.

-- --, Paiotta, 1968, p. 217

-- --, Ponyi, f. 4, 1961, p. 840

--, Sterba, 1967, p. 331

--, Pesta, 1932, p. 98-9, fig. 27, 28

--, Bertrand, 1971

--, Sterba, 1962, p. 895

--, Sterba, 1964, p. 193, 198

--, Sterba, 1965, p. 207

--, Jakobi, 1959, p. 277

--, Kiefer, 1958, p. 147-8

Paracamptus schmeili (MRÁZEK 1899)

(3)

--, Gourbault & Lescher-Moutoué, 1968, p. 736-738

--, Sarvala, 1977, p. 154-156, fig. 10

--, Flossner, 1966, p. 228

--, Sarvala, 1977, p. 118

--, Borutzky, 1962b:243

—, Sarvala, 1979c: passim.

— Mihailova-Neikova 1968:141-, fig 1-2.

~ Rouch, 1980 b:230-233

- Rouch, 1980 e:303

- Rouch, 1982 b: 42
- MÄENETS + VELDRE 1956 a: 22
- Michailova-Neikova, 1968: 204
- Sterba, 1964: 274
- Damian-Georgescu, 1970: 96-98, fig. 37
- Borutzky 1960: 114, FIG. 48 (1-3)
- Gourbault & Lescher-Moutoué, 1967: 1814
- Kiefer, 1978: 221
- Sarvala, 1986: 105-111, 126
- Sterba, 1968: 221
- Rouch 1964b: 533, CAUR, PYRENEES

Paracamptus schmeili (Mrázek 1894)

card 4

-- Rouch 1968a: 29, records - France

-- ROUCH ET AL. 1968a: 722, KARST- FRANCE

-- ROUCH 1970d: 671-, RECORDS- FRANCE

-- ROUCH 1972a: 140-, BAGET, FRANCE

-- ROUCH 1974: 352-, BAGET

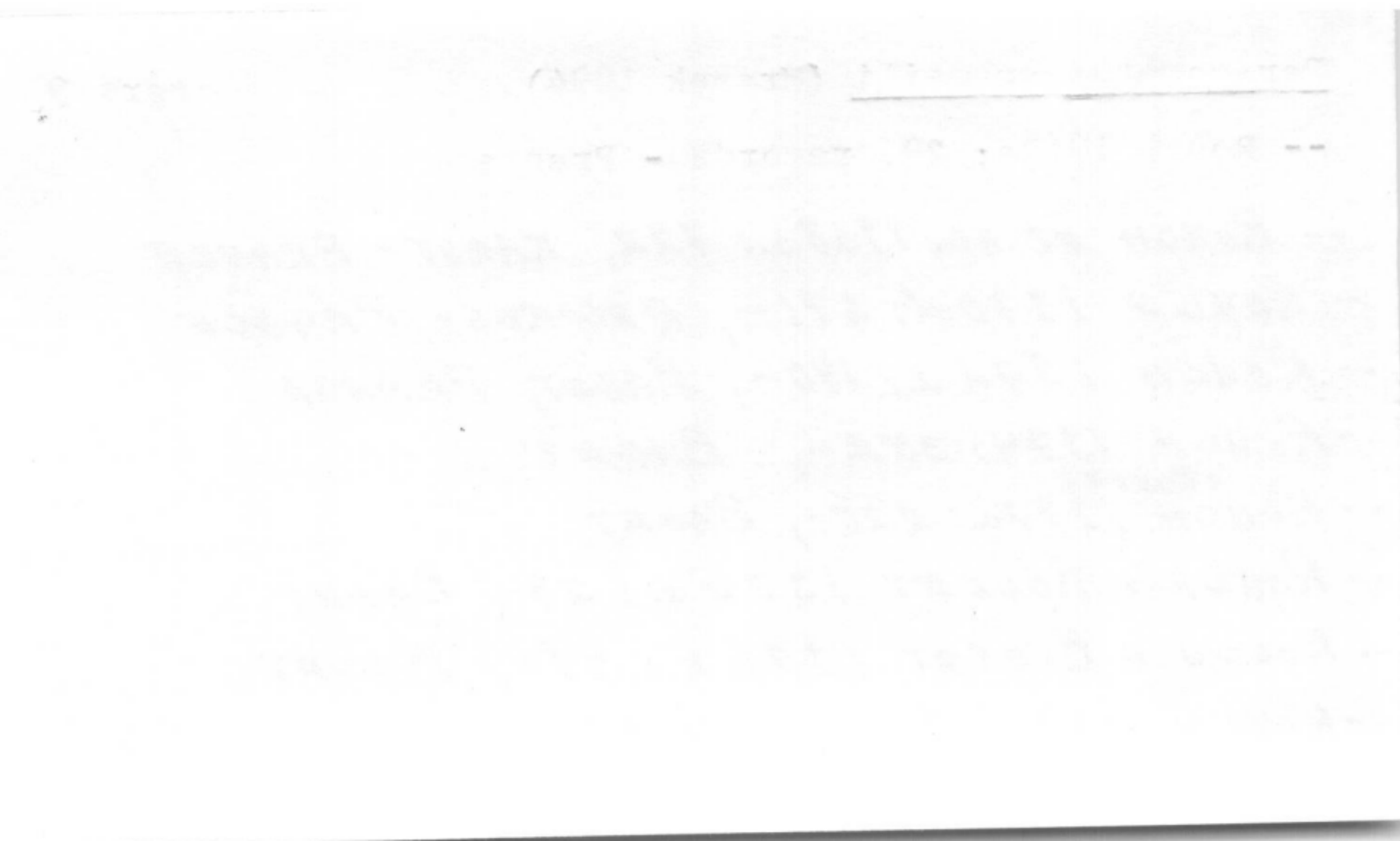
-- ROUCH ^{+ BONNET} 1977a.: 228-, BAGET

-- ROUCH + BONNET 1976a: 29-, BAGET

-- ROUCH + BONNET 1976b: 44-, BAGET

-- ROUCH 1984: 361-, BAGET

-- RONNEBERGER 1975: 383-, GERMANY



Paracamptus schmeili (Mrázek 1894)

card 5

-- Dibbern & Arlt 1989: 280-

-- POUCH 1988c: 225-, FRANCE

-- BRANCELJ 1986: 19-, SLOVENIA

-- BRANCELJ 1988: 3 -, SLOVENIA

-- MONCHENKO 1965: 530 - 532, FIG. 3, UKRAINE

-- MICHAILOVA-NEITKOVA 1973b: 52

-- LÖFFLER & NEUHUBER 1970: 3, AUSTRIA

-- PESCE & GALASSI 1989: 587 - 589, ITALY

-- POUCH 1992: 229 - 239, TAB. I, FRENCH PYRENEES

PARACAMPTUS SCHMELZI (MRÁZEK)

(6)

- PESCHER DE LAURENTIIS 1996: 296, ITALY
- ROUCH + DANIELSON 1997: 125, TAB. 1, FRENCH PYRENEES
- GALASSI 1991: 276, ITALY
- JANETZKY ET AL. 1996: 11

Paracamptus schmeili schmeili (Mrázek, 1894)

---, Kiefer, 1958, p. 54

-- typ., UELDRE & MÄEMETS 1956: 95-96, Pl. XVI
FIGS. 10-13, ESTONIA

---, Borutzky 1960:114

= PARACAMPTUS Canthocamptidae-Harpacticocida
Canthocamptus schmeili biserialis Micoletzky ♂♀ ♂

— — — Micoletzky, 1912,

— — — Chappuis, 1925, p. 164: figs. 8-9.

— — — Chappuis, 1927: 48

PARACAMPTUS S. B., N. COMB., CHAPPUIS 1929 C: 477

C. S. B., KIEFER 1927: 141, WATER PIPES, ROMANIA

Habitat. Austria: conduit, Cluj.

Paracamptus schmeili biserialis (Mrazeck) (Micoletzky) ②

---, Kieffer, 1957, p. 71, 81, figs. 25-40

---, Pesta, 1932, p. 99, fig. 29

---, Kiefer, 1958, p. 54

--- MÄEMETS & VELDRE 1956a: 22, ESTONIA

--- VELPRE & MÄEMETS 1956: 96, ESTONIA

--- Borutzky 1960: 114, in key

Paracamptus schmeili var. brevisetosus (Thiébaud, 1907)

--- Mäemets & Veldre 1956a: 22, ESTONIA

--- VELDRE & MÄEMETS 1956: 96, ESTONIA

P.S. BREVISETUS, CHAPPUIS 1929c: 477, n. comb.

P
PARACAMPUS SCHMEILI EKNANI (KESSLER)

CANTHOCAMPUS J.E., KESSLER

C. J.E., KIEFER 1927: 141, WATER PIPES, ROMANIA

Canthocamptidae-Harpacticoida

Canthocampus schmeili hamatus Schmeil, ♂♀,

— — — Schmeil.

— — — Chappuis, 1925, p. 164: fig. 10

C. S. hamata, Pesta, 1932, p. 98

— — — Chappuis, 1927: 47

-- hamata, BREHM 1908a: 451-

Habitat, Cave stream, Rumania.

-- HAMATUS, CHAPPUIS 1929c: 477, syn. of PARACAMPYUS
SCHMEILI, NEW SYNONYMY.

= PARACAMPTUS

Canthocamptus schmeili var. lapponica Ekman, 1904

c. --- Ekman 1904: 13, 35-, Pl. 1 figs. 3-15, n. var. ♀♂,
Sweden

c. BREHM 1908a: 451-

PARACAMPTUS SCHMEILI LAPONICUS, CHAPPAIS 1929c: 477,
N. COMB., RAISED TO SUBSPECIES

P. SCHMEILI VAR. LAPONICUS, BORUTZKY 1960:114, INKEY

Paracemoptus

Schmeili f. subteraneus

— Sterba, 1964a: 289, fig. 1

-- F. SUBTERRANEA, Monchenko 1965: 530, 531

PARACAMPTUS SP.

--, IMANURA & KIKUCHI 1986: 329, JAPAN

Paracamptus spp.

--, Ito, T., and T. Takashio, 1981, p. 279