УДК 595.742 (4-013)

#### © В. А. Кривохатский

#### К НОМЕНКЛАТУРЕ НЕКОТОРЫХ ПАЛЕАРКТИЧЕСКИХ МУРАВЬИНЫХ ЛЬВОВ (NEUROPTERA, MYRMELEONTIDAE)

#### [V. A. KRIVOKHATSKY. TO THE NOMENCLATURE OF SOME PALAEARCTIC ANTLIONS (NEUROPTERA, MYRMELEONTIDAE)]

В коллекции Зоологического института РАН в Санкт-Петербурге (ЗИН) обнаружены экземпляры муравьиных львов из старых коллекций, требующие переопределения. Помощь в определении авторства старых этикеток оказал И. М. Кержнер.

Acanthaclisis pallida McLachlan, 1887.

— Myrmecoleon georgianus (non Fischer, 1820 : 43): Ménétriés, 1849 : 87 (ошибочное определение).

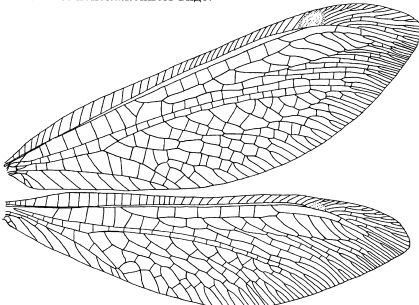
В описании Myrmeleon georgianum Фишером (Fischer, 1820) изображен (Neuroptera, Tab. 1, Fig. 1), несомненно, Acanthaclisis occitanica (Villers, 1789). Эту синонимию предложил еще Хаген (Hagen, 1858 : 124), а в дальнейшем он же (Hagen, 1866 : 440) указал, что Myrmecoleon georgianus sensu Ménétriés, также относится к A. occitanica. В коллекции ЗИН мной обнаружена самка A. pallida McL. (конец брюшка поврежден кожеедом) с печатной этикеткой «Nov. Alex.» [Novaïa Alexandrovskaïa : Ménétriés, 1849 : 87], ныне Актау, Maнгышлак, Казахстан [M. Lehmann coll.] и определительной этикеткой «Myrmeleon georgianum Fisch.», написанной рукой Коленати (Kolenati). Таким образом, найденная самка происходит из материалов Лемана, которые были изучены Коленати и опубликованы Менетрие. Этот экземпляр в действительности относится к виду, описанному значительно позже (A. pallida), и был определен Коленати и Менетрие неправильно.

Полуостров Мангышлак расположен в Северотуранской провинции в пределах известного ареала *A. pallida* и вдалеке от ближайших находок *A. occitanica* в Волго-Уральском междуречье.

Palpares libelluloides (Linnaeus, 1764).

- Myrmeleon nordmanni Kolenati, 1846 : 115; Hagen, 1858 : 124 (syn.).

Синонимия M. nordmanni Kol. и P. libelluloides (L.) была установлена Хагеном (Hagen, 1858) на основании сведений о M. nordmanni в оригинальном описании. Ни в работе Хагена, ни в более поздних публикациях не было указаний на изучение типового материала. Один синтип, самец хорошей сохранности, обнаружен в коллекции ЗИН. Экземпляр снабжен печатной этикеткой «Dr. Kolenati» и рукописной — с красной окантовкой «Myrmeleon [Percheronii (зачеркнуто)] Nordmanni (приписано сверху), Caucasus». Этот экземпляр в целях сохранения стабильности номенклатуры обозначается мной лектотипом M. nordmanni Kol. (паралектотипы пока не найдены); синонимия этого названия с P. libelluloides (L.) подтверждается. В статье В. А. Кривохатского «Новые виды азиатских муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae)», опубликованной в журнале «Энтомологическое обозрение», 2002, т. 81, вып. 4, на с. 886 при переверстке рисунка были нарушены пропорции крыльев *Myrmecaelurus solaris* Krivokhatsky (рис. 7). В настоящей работе приводится тот же рисунок в первоначальном неискаженном виде.



Myrmecaelurus solaris Krivokhatsky, 2002, крылья.

#### СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Кривохатский В. А. Новые виды азиатских муравьиных львов (Neuroptera, Myrmeleontidae) // Энтомол. обозр. 2002. Т. 81, вып. 4. С. 883-889.

Fischer W. Entomographia Imperii Russici. 1820. Vol. 1. 208 p.

Hagen H. Russland Neuropteren / Stett. Ent. Ztg. 1858. Bd 19. S. 110-134.

Hagen H. Hemerobidarum Synopsis synonymica // Stett. Ent. Ztg. 1866. Bd 27. S. 369-462.

Kolenati F. A. Meletemata Entomologica. F. 5. Insecta Caucasi. 1846. 170 p.

Ménétriés E. Nevropteres. Descriptions des insectes recueillis par feu M. Lehmann // Mem. Acad. Imp. Sci. St.-Petersbourg. Sci. Nat. 1848 [1849]. Vol. 6. 112 + 4 p.

Зоологический институт РАН, Санкт-Петербург.

#### SUMMARY

Several old specimens of antlions have been found in the collection of the Zoological Institute, St. Petersburg. A female of *Acanthaclisis pallida* McLachlan, 1887 was misidentified by Ménétriés (1849) as *Myrmecoleon georgianus* (Fischer, 1820); the latter name is a synonym of *Acanthaclisis occitanica* (Villers, 1789). A male syntype of *Myrmeleon nordmanni* Kolenati, 1846, is designated here as lectotype; the synonymy of the latter name with *Palpares libelluloides* (Linnaeus, 1764) is here confirmed.

The improved Figure 7 of *Myrmecaelurus solaris* Krivokhatsky, 2002 wings distorted in «Entomologicheskoe Obozrenie», 2002, 81, 4 (p. 886) is given in this communication.

## **Bibliography of the Neuropterida**

# **Bibliography of the Neuropterida Reference number** (r#): 11584

### **Reference** Citation:

Krivokhatsky, V. A. 2003 [2003.??.??]. To the nomenclature of some Palaearctic antlions (Neuroptera, Myrmeleontidae). Entomologicheskoe Obozrenie 82(1):229-230.

## Copyrights:

Any/all applicable copyrights reside with, and are reserved by, the publisher(s), the author(s) and/or other entities as allowed by law. No copyrights belong to the Bibliography of the Neuropterida. Work made available through the Bibliography of the Neuropterida with permission(s) obtained, or with copyrights believed to be expired.

Notes:

File:

File produced for the Bibliography of the Neuropterida (BotN) component of the Global Lacewing Digital Library (GLDL) Project, 2006.