

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
Южный Научный Центр

RUSSIAN ACADEMY OF SCIENCES
Southern Scientific Centre

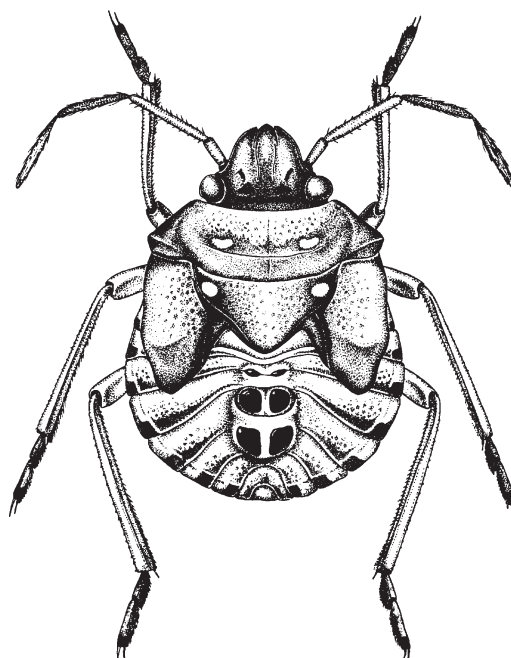


Кавказский
Энтомологический
Бюллетень

CAUCASIAN ENTOMOLOGICAL BULLETIN

Том 2. Вып. 1

Vol. 2. No. 1



Ростов-на-Дону
2006

Рецензия на книгу Л.С. Черней «Фауна Украины. Т. 19. Жесткокрылые. Вып. 10. Жуки-чернотелки (Coleoptera, Tenebrionidae). Киев: «Наукова думка». 2005. 432 с.»

Недавно вышедший очередной том «Фауны Украины» представляет ревизию по жукам-чернотелкам (Tenebrionidae) сотрудника Института зоологии им. И.И. Шмальгаузена НАН Украины (Киев) Любови Сергеевны Черней. Научный редактор – заведующий лабораторией систематики насекомых Зоологического института РАН (Санкт-Петербург), крупнейший мировой специалист по чернотелкам профессор Г.С. Медведев. Рецензенты – известные энтомологи профессор А.А. Стекольников и член-корреспондент НАН Украины В.Г. Долин.

Монография содержит исчерпывающую информацию по морфологии, синонимии, номенклатуре и современной таксономии Tenebrionidae фауны Украины. Книга состоит из введения, общей части, которая включает разделы и подразделы: морфология (имаго, личинок и куколок), образ жизни (биотопическое распределение и трофические связи), размножение и развитие, географическое распространение жуков-чернотелок на территории Украины и история формирования фауны, система жуков-чернотелок, практическое значение, основные методы борьбы с вредными видами, методы исследований, а также систематической части. В последней части рассмотрены 104 вида тенебрионид из 54 родов 29 триб. Это наиболее полный список видов, который когда-либо приводился для фауны Украины. Практически по всем видам автор предоставила собственные или изученные коллекционные материалы. В систематической части приведены определительные таблицы, подробное описание каждого вида. Для 61 вида основательно описаны личинки. Последнее обстоятельство следует особо отметить, так как автор самостоятельно собирала материал и делала описания, а не приводила литературные данные. Следствием такой кропотливой работы являются выявленные многочисленные ошибки и некорректные описания структур в работах предыдущих авторов. В монографии имеется также ряд неточностей, которые никак не умаляют ее достоинств:

1) типовой вид подрода *Pelorinus* Vauloger, 1899 (рода *Probaticus* Seidlitz, 1896) не был выделен в работе Набоженко [2001], поэтому в последующих работах должен приводиться следующим образом: подрод *Pelorinus* Vauloger, 1899, типовой вид *Helops anthracinus* Germar, 1813, по последующему обозначению [Черней, 2005];

2) *Scaphidema metallicum* var. *bicolor* (Fabricius, 1798) приведен автором как синоним номинативного подвида. Между тем, он является хорошим подвидом (а возможно, и видом), который четко, без переходных форм, отличается от номинативного формой и размерами скутеллума и строением парамер. В фауне Украины подвид *bicolor* широко представлен в лесах Южного Крыма;

3) наибольшее количество номенклатурных ошибок относится к авторству и годам описания триб и подсемейств. Ниже приведены основные из них.

Таблица. Ошибки в написании названий, авторства и приоритета в монографии Черней (2005).

Стр.	Написано	Должно быть	Стр.	Написано	Должно быть
57	Семейство Tenebrionidae Solier, 1834	Семейство Tenebrionidae Latreille, 1802	219	Триба Trachyscelini Mulsant, 1854	Триба Trachyscelini Blanchard, 1845
71	Подсемейство Tentyriinae Solier, 1835	Подсемейство Pimeliinae Latreille, 1802	224	Триба Phalerini Mulsant, 1854	Триба Phalerini Blanchard, 1845
71	Триба Tentyriini Solier, 1835	Триба Tentyriini Eschscholtz, 1831	229	Триба Crypticini Mulsant, 1854	Триба Crypticini Brullé, 1832
95	Триба Asidini Solier, 1836	Триба Asidini Fleming, 1821	236	Триба Bolitophagini Mulsant, 1854	Триба Bolitophagini Kirby, 1837
101	Триба Akidini Solier, 1836	Триба Akidini Billberg, 1820	247	Триба Diaperini Redtenbacher, 1845	Триба Diaperini Latreille, 1802
103	Триба Pimeliini Solier, 1836	Триба Pimeliini Latreille, 1802	302	Триба Ulomini Mulsant, 1854	Триба Ulomini Blanchard, 1845
110	Триба Blaptini Latreille, 1817	Триба Blaptini Leach, 1815	324	Триба Hypophloeini Mulsant, 1854	Триба Hypophloeini Billberg, 1820
152	Триба Dendarini Seidlitz, 1893	Триба Dendarini Seidlitz, 1809	337	Триба Cossyphini Latreille, 1804	Триба Cossyphini Latreille, 1802
156	Триба Pedinini Solier, 1834	Триба Pedinini Eschscholtz, 1829	339	Триба Tenebrionini Solier, 1834	Триба Tenebrionini Latreille, 1802
176	Триба Opatrini Laporte de Castelnau, 1840	Триба Opatrini Brullé, 1832	375	Триба Helopini Le Conte, 1862	Триба Helopini Latreille, 1802

Несмотря на указанные замечания, автором выполнена трудоемкая многолетняя работа, заслуживающая всяческого внимания специалистов. Книга написана наукоемким и доступным языком. Стоит отметить невероятно высокое мастерство, качество рисунков и издания в целом, справедливо отмеченное премией «Мистецтво книги України. 2005 г.» за качество издания.

М.В. Набоженко