

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Константина Геннадьевича Самарцева
«НАСТОЯЩИЕ КРУГЛОРОТЫЕ НАЕЗДНИКИ-БРАКОНИДЫ
(HYMENOPTERA, BRACONIDAE) СРЕДНЕГО И НИЖНЕГО ПОВОЛЖЬЯ»,
представленной на соискание учёной степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.05 — энтомология

Актуальность представляемой работы несомненна, так как она посвящена важной группе энтомофагов, широко распространённых и играющих значительную роль в сообществах, но, в то же время, до сих пор недостаточно изученных во многих регионах.

В пределах относительно хорошо изученной в фаунистическом отношении европейской части России автором обнаружено на 186 видов больше, чем было известно к началу исследования, причём две трети использованного материала было собрано соискателем самостоятельно.

Высокое качество представленного исследования подтверждают новые зоогеографические данные (7 видов настоящих круглоротых браконид впервые указано для Западной Палеарктики, 27 — для территории России, 41 — для европейской части России), а также значительное число видов, представленных в коллекции лишь одним экземпляром (59). Таким образом, репрезентативность материала, использованного для проведения диссертационного исследования, не вызывает никаких сомнений, а результаты проведённого автором анализа сходства фаун, ареалогического состава, ландшафтного и стациального распределения следует считать достоверными и обоснованными.

Следует отметить Главу 8, в которой автор использует новый материал для решения сложных ситуаций, сложившихся в систематике браконид, и показывает себя внимательным и опытным специалистом по обсуждаемой группе браконид.

Особую ценность работе придаёт помещённая в приложение хорошо иллюстрированная определительная таблица видов рода *Bracon* Западной и Центральной Палеарктики, имеющая большую научную и практическую ценность.

Автореферат написан лёгким и чётким языком, выводы полностью отвечают поставленным задачам. По материалам диссертации опубликовано 7 работ, из них 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

Всё сказанное выше позволяет считать, что диссертационное исследование Константина Геннадьевича Самарцева полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, автор проявил себя высококвалифицированным исследователем и заслуживает присуждения искомой учёной степени кандидата биологических наук.

Доцент кафедры зоологии и экологии ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный университет»
кандидат биологических наук



Д.А. Сидоров
Подпись _____
Документовед _____
заверяю: