

К ВОПРОСУ О НЕОБХОДИМОСТИ ВКЛЮЧЕНИЯ НЕКОТОРЫХ ВИДОВ НАСЕКОМЫХ В КРАСНУЮ КНИГУ МОРДОВИИ (2005)

В.В. Аникин

Саратовский государственный университет

В 2005 году вышла в свет Красная книга республики Мордовии в двух томах (Саранск, Мордовское Книжное изд-во, 2005), где второй том посвящен животным нуждающимся в защите и охране.

Внимательно ознакомившись с разделом по видам насекомых подлежащих охране на территории республики, возник резонный вопрос о необходимости включения ряда видов в Красную книгу Мордовии (ККМ) и даже – о достоверности нахождения одного из видов на территории республики. Остановимся подробнее на этих «неблагонадежных» видах случайно оказавшихся на страницах Красной книги.

Во-первых, однозначное ошибочное включение пестрянки черноточечной (стр. 119) – *Zygaena laeta* Hbn. Ареал этого вида включает южные регионы Европы, Средней Азии и ближайшей точкой нахождения к Мордовии является Астраханская область (Anikin et al., 2000), можно ещё также указать и Кавказ с Крымом. Это теплолюбивый вид обитает исключительно в сухой степи и встретить его южной тайге даже и в остепененных биотопах не то что трудно, а не реально. Автор этого очерка – З.А. Тимралеев (как и по другим видам вызывающих вопросы об их включении в ККМ) указывает встречи этого вида в трёх районах республики! По всей вероятности им был спутан указываемый вид с другим – пестрянкой юго-восточной или изменчивой – *Zygaena sedi*, но и нахождение последнего тоже сомнительно, т.к. он имеет четкую привязанность к лесостепным ландшафтам. Приведённый в ККМ пестрянка глазчатая – *Z. carniolica* автоматически исключает вероятность ошибки в «определении» как *Z. laeta*. Какой вид был принят автором за пестрянку черноточечную, остается под вопросом и требуется переопределение специалистами этих экземпляров «псевдовида».

Во-вторых, вызывает недоумение по поводу включения в ККМ следующих видов: мертвоеда четырёхточечного (стр. 87), кузьку-крестоносца (стр. 96), листоеда окаймлённого (стр. 109), златоглазки обыкновенной (стр. 111) и жёлтолобой (стр. 112). Ни для кого не является секретом (имеется ввиду среди специалистов энтомологов), что эти виды являются широко распространёнными с достаточно стабильной плотностью в популяциях в различ-

ных биотопах, от лесостепной до таежной ландшафтной зоны включительно. Эти виды не относятся к региональным эндемикам, видам с локальной популяцией, «национальным» эндемикам (Щуров, Замотайлов, 2006), реликтам, таксонам включённым в Красную книгу России (2001) или МСОП, а также к вымирающим видам. На лицо отсутствие обоснований по включению этих видов в ККМ.

Таким образом, мы видим некомпетентность автора очерков – З.А. Тимралеева включившего выше перечисленные виды в ККМ, что послужило в какой то мере дискредитации этого издания по разделу Insecta. Это также свидетельствует об отсутствии достаточной научной проработки при подготовке и редактированию этого раздела в Красной книге Мордовии.

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

Красная книга Российской Федерации. Животные. – М., Изд-во Астрель, 2001. 908 с.
Щуров В.И., Замотайлов А.С. Опыт разработки регионального списка охраняемых видов насекомых на примере Краснодарского края и Республики Адыгея // Чтения памяти Н.А. Холодковского. СПб., 2006. Вып. 59. 215 с.

Anikin V.V., Sachkov S.A., Zolotuhin V.V. "Fauna Lepidopterologica Volgo-Uralensis" 150 years later: changes and additions. Part 2. Bombyces and Sphinges (Insecta, Lepidoptera) // *Atalanta*. 2000. Vol. 31, N 1/2. P. 265-292.

ПОТЕРИ НАУКИ. ПАВЕЛ АБРАМОВИЧ ЧИРОВ

Перед самым Новым 2006 годом (30 декабря) на 68-ом году жизни трагически ушел из жизни доктор биологических наук, профессор кафедры микробиологии и физиологии растений Саратовского государственного университета, ответственный редактор нашего сборника, вице-президент Саратовского отделения РЭО – Павел Абрамович Чиров.

