Рецензии и научные дискуссии

Рецензия на книгу

F. Slamka. Pyraloidea of Europe (Lepidoptera). Vol. 1. Pyralinae, Galleriinae, Epipaschiinae, Cathariinae & Odontiinae. Identification — Distribution — Habitat — Biologie. — Bratislava, 2006. — 138 p., 16 pls.

Вслед за первой книгой серии «Огневки Европы» [Goater et al., 2005] издана новая книга, посвященная этой группе, хотя и другим подсемействам. Ее основная цель вполне четко определена самим Франтишеком Сламкой во введении — это первый иллюстрированный определитель по огневкам Европы, призванный помочь каждому лепидоптерологу, даже неспециалисту, сориентироваться во множестве описанных таксонов и с помощью специально подобранного иллюстративного материала определить имеющийся у него сборы. В книге рассматриваются 117 видов подсемейств Pyralinae, Galleriinae, Epipaschiinae, Cathariinae и Odontiinae, ограниченных в своем распространении на востоке Уральскими горами и Кавказом, на юге — Турцией. Это первая книга из готовящейся серии; по личному сообщению автора, вторая будет посвящена подсемейству Crambinae.

Книга построена по плану, принятому в предыдущих книгах этого автора. Это двуязычное издание (англо-немецкое, в рецензии мы будем опираться на английскую версию, давая соответствующий перевод в его англоязычном варианте). За коротким введением («Introduction») следует специальная часть («Special part»), где кратко даются литературный обзор изученности огневок Европы, морфологическая характеристика надсемейства Pyraloidea, биология, а также пояснение к картам распространения. На последних для обозначения географического распространения вида принято 6 разных символов. Это несколько затрудняет чтение карт, однако корректно интерпретирует литературные данные и четко отделяет их от результатов работы с коллекционным материалом. За специальной частью следует обширная часть систематического характера, информация в которой разбита на отдельные повидовые очерки. Каждый очерк включает: принятое (в некоторых случаях — автором книги) написание видового названия таксона с указанием типового местонахождения, но без цитат первоописаний, затем «Imago» — краткое описание взрослой стадии. Далее в разделе «Habitat and biology» даны биотопические предпочтения таксона и известные данные по его биологии, прежде всего по кормовым растениям. В разделе «Distribution» приводятся сведения по распространению, которые даны с разной степенью детальности для каждого рассматриваемого вида. В разделе «Remarks» (для некоторых видов) приводятся замечания различного характера — от таксономических до мест хранения типового материала и современных встреч в типовой местности. Раздел «Similar species» аналогичен таковому «Диагноз» и перечисляет отличия от фенотипически близких видов. Наконец, раздел «Genitalia» дает информацию о литературных источниках, в которых имеются изображения генитальных структур таксона. Для каждого вида в очерке дана карта распространения, для многих — приводится также черно-белое изображение бабочки с указанием диагностических признаков вида.

Продолжает систематическую часть иллюстративный материал. Он представлен таблицами по генитальным структурам («Plates of genitalia»), на которых приводятся их фотографии (сначала самцов, затем самок, с нумерацией, соответствующей таковой у видов в тексте) для некоторых видов, определение которых по внешним признакам недостаточно надежно. Диагностически важные признаки отмечены на иллюстрациях специальными стрелками, что облегчает процесс определения. За этими таблицами следуют 16 цветных таблиц («Colour plates»), на которых

с полуторакратным увеличением даны изображения бабочек всех видов (кроме единичных исключений, по которым не удалось найти изображений или экземпляров), сопровождаемые этикеточными данными и местами хранения сфотографированных экземпляров, причем типы отмечены красными точками. В зависимости от изменчивости и представленности в коллекциях, каждый вид изображен в повторности от 2 до 8 экземпляров, чего, в принципе, достаточно для показания как географической изменчивости, так и полового диморфизма.

Завершают книгу библиографический список («References») и перечень («Index») рассмотренных родовых и видовых эпитетов.

Отличная полиграфия, прежде всего цветная, высокое качество использованного, достаточно продуманный подход к подаваемой информации сделали книгу очень наглядной и простой в обращении. Ее незначительными недостатками являются, пожалуй, лишь бросающаяся в глаза нехватка иллюстративного материала по некоторым видам (что отлично видно по коротким рядам изображенных бабочек), недостаточно глубокая проработка коллекционных фондов (с учетом которых карты распространения могли бы быть более детальными и, как следствие, более корректными) и некритическое принятие объема некоторых родов. Так например, род *Titanio* Hbn., [1825], как, правда, замечает и сам автор, дан в провизорном объеме, что можно отметить и для некоторых других групп. С другой стороны, предлагаемые автором немногочисленные новые комбинации, такие как *Cleptotypodes ledereri* (Stgr, 1870), недостаточно таксономически обоснованы. Впрочем, в такой сложной в таксономическом плане группе, как огневки, на данном этапе, до глубокой таксономической ревизии, такие провизорные комбинации еще допустимы.

Без сомнения, новая книга Ф. Сламки представляет важный вклад в изучение огневок Европы. Хочется надеяться, что она послужит мощным стимулом в дальнейшем изучении этих бабочек. На основании полученного нового материала и с учетом массы дополнений по территории Восточной Европы и Кавказа, она в течение ближайших нескольких лет может быть доработана и переиздана. Удачно дополняя проект «Microlepidoptera of Europe», книга Ф. Сламки должна занять почетное место в библиотеках не только специалистов по огневкам, но и региональных фаунистов. Ее небольшой тираж может гарантировать, что через несколько месяцев она исчезнет из продажи и окажется раритетом, как это стало с первой книгой автора по огневкам Европы — относительно мало известной, но и менее удачной по многим критериям.

В. В. Золотухин (Ульяновский государственный педагогический университет)