

РЕЦЕНЗИИ

Рецензия на книгу:

Островских С. В., Быхалова О. Н. Земноводные и пресмыкающиеся заповедника «Утриш». Определитель. Новороссийск : Вариант, 2022. 160 с.

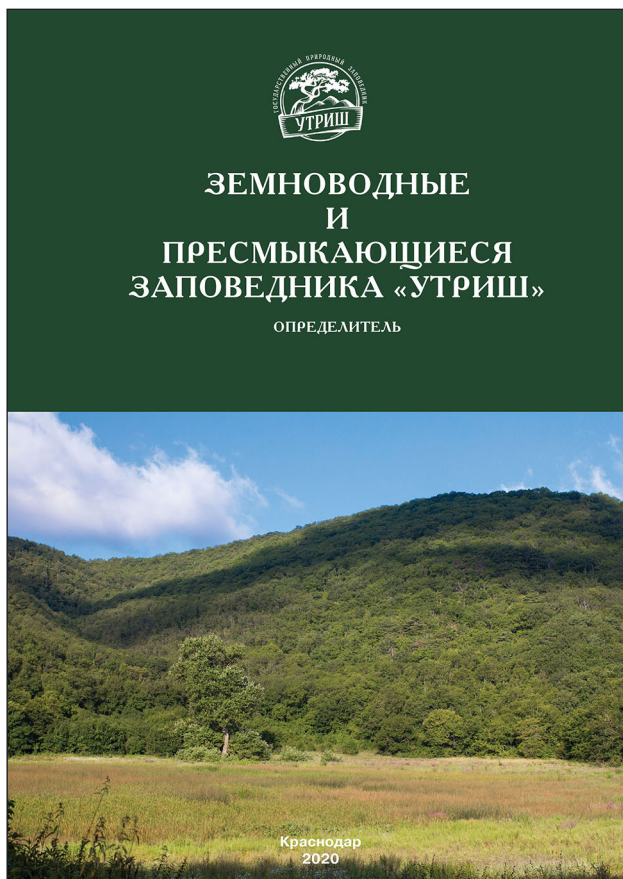
Наибольшее разнообразие амфибий и рептилий в пределах России выявлено на Кавказе и Дальнем Востоке. Вместе с тем эти территории подвергаются возрастающему антропогенному воздействию. В целях сохранения биоразнообразия здесь создана сеть заповедников и национальных парков, которая продолжает развиваться и в настоящее время. Государственный природный заповедник «Утриш» на полуострове Абрау Черного моря был создан в 2010 г. Этому предшествовала многолетняя борьба за заповедование этой уникальной территории. ООПТ охватывает 9065 га земель лесного фонда и 783 га морской акватории.

Сравнительно слабая антропогенная трансформация данного участка Черноморского побережья способствовала сохранению неповторимых сообществ сухих субтропиков с восточно-средиземноморским типом растительности.

Здесь зарегистрировано 338 видов наземных позвоночных и 82 вида рыб. Инвентаризация флоры и фауны заповедника продолжается. На полуострове Абрау достоверно обнаружено 8 видов амфибий (*Triturus karelinii*, *Lissotriton lantzi*, *Bufo viridis*, *Bufo verrucosissimus*, *Pelobates fuscus*, *Hyla orientalis*, *Rana macrocnemis*, *Pelophylax ridibundus*) и 17 видов рептилий (*Emys orbicularis*, *Testudo graeca*, *Anguis colchica*, *Pseudopus apodus*, *Darevskia brauneri*, *D. pontica*, *D. szczerbaki*, *Lacerta agilis*, *L. media*, *Natrix natrix*, *N. tessellate*, *Coronella austriaca*, *Dolichophis caspius*, *Platyceps najadum*, *Elaphe sauromates*, *Zamenis longissimus*, *Pelias renardi*) (список дан по рецензируемому Определителю). Значительная часть этого перечня относится к охраняемым таксонам. Необходимо подчеркнуть, что «Утриш» имеет ключевое значение для сохранения популяции *T. graeca* в регионе.

История изучения батрахо- и герпетофауны полуострова Абрау насчитывает более 115 лет и связана с именами А. А. Браунера, И. И. Пузанова, Г. П. Лукиной, О. А. Леонтьевой, С. Л. Перешкольника и многих других замечательных зоологов. В монографии обобщены и подведены итоги их многочисленных герпетологических исследований. Ее авторы – профессиональный герпетолог, доцент Кубанского государственного университета Сергей Владимирович Островских (известен прежде всего своими исследованиями систематики и биологии гадюк Кавказа) и заместитель директора по научной работе Заповедника «Утриш» Ольга Николаевна Быхалова.

Книга включает следующие разделы: предисловие, история изучения фауны земноводных и пресмыкающихся полуострова Абрау, рекомен-



РЕЦЕНЗИИ

дании по использованию определителя, определительные таблицы (идентификация кладок икры и личинок, половозрелых особей амфибий и рептилий), отдельные повидовые очерки, список использованной литературы (195 источников), указатели русских и латинских названий животных.

Каждый очерк содержит замечания по таксономии (актуальный раздел в связи с постоянными дискуссиями на тему «вид или подвид», систематическом статусе отдельных популяций и т.п.), описание глобального и регионального ареалов, распространения в пределах заповедника и у его границ, особенностей внешнего облика, особенностей экологии и биологии, лимитирующих факторов и угроз, охранного статуса и библиографию. Большой объем новых данных, полученных авторами, публикуется здесь впервые, что повышает научный уровень данного издания.

Справочник очень хорошо иллюстрирован оригинальными черно-белыми и цветными рисунками (76) и фотографиями (221) кладок икры, личинок, молодых, взрослых самок и самцов. Авторы рисунков – профессиональные художники-анималисты А. А. Мосалов, И. А. Мурашев, А. В. Бринев и И. С. Юнда.

К сожалению, издание не избежало ошибок. Их количество не фатально, но они требуют исправления в будущем. Для одного и того же вида авторы используют несколько русских названий, что может вызвать замешательство у читателей. Непонятно, почему в общий таксономический список (с. 10 – 11) не включены подвиды для всех политипических видов, ведь можно подумать об их монотипичности. В написании ла-

тинских названий присутствует распространенная ошибка – отсутствие скобок у авторов названия, если род был изменен и, наоборот, их наличие там, где род не менялся с момента опубликования номена. Для головастика *Rana macrocnemis* в определительной таблице (с. 20) указано, что на плавнике имеются пятна, но они отсутствуют на рисунке и фотографии в очерке (с. 60, 62); как диагностический признак для *Darevskia pontica* указано отсутствие пятен по бокам спины (с. 25), но это верно лишь отчасти, иногда встречаются ящерицы с пятнистым верхом (в книге есть фотографии таких особей на стр. 99). Есть ошибки при описании ареалов: например, *Bufo verrucosissimus* не является эндемиком Кавказа (с. 46), а *Anguis colchica* (дано ошибочное написание *Angus*) в России обитает не только на Кавказе (с. 84), *Elaphe sauromates* не обитает в Закавказье и Анатолии (с. 124). Француз Луи Амеде Ланц (1886 – 1953) почему-то назван румынским герпетологом (с. 37). Авторы не приняли во внимание современный список охраняемых на федеральном уровне таксонов амфибий и рептилий (утвержденный в 2020 г.) и ссылаются на предыдущую устаревшую версию Красной книги России (2001 г.).

В целом можно подвести итог, что из 104 заповедников России только «Утриш» теперь имеет герпетологический справочник такого высокого уровня. Несмотря на небольшой тираж (500 экземпляров), благодаря электронной версии эта книга может быть использована большим кругом зоологов. Это, несомненно, будет способствовать дальнейшему изучению фауны Черноморского побережья Кавказа.

И. В. Доронин

Зоологический институт РАН
Россия, 199034, г. Санкт-Петербург, Университетская набережная, д. 1
E-mail: ivdoroin@mail.ru