

## Reseña de libro

### **Libro Rojo de los Anfibios y Reptiles del Uruguay. Biología y conservación de los anfibios y reptiles en peligro de extinción a nivel nacional.**

Carreira S. & R. Maneyro (Eds.). 2019. DINAMA, Montevideo. ISBN: 978-9974-94-701-6.

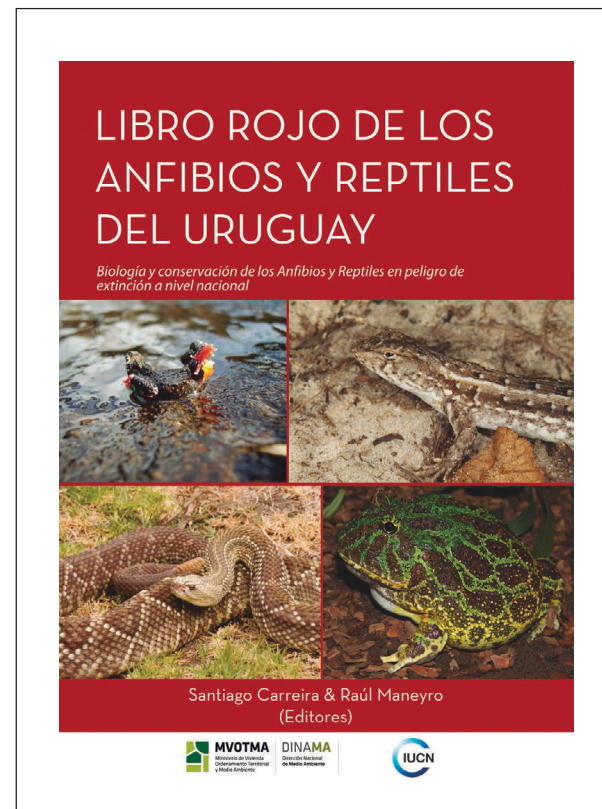
Livros vermelhos são ferramentas importantíssimas para a conservação de espécies. Ao contrário das listas vermelhas, que geralmente apenas citam as espécies e as categorias de ameaça, os livros fornecem informações mais detalhadas sobre cada um dos táxons e discutem estratégias de conservação. Além disso, as listas e os livros vermelhos se prestam a motivos diferentes: listas normalmente têm um caráter mais normativo, sendo frequentemente utilizadas como marco legal para a proteção de espécies, enquanto que livros têm um caráter mais educativo. Neste sentido, a publicação “Libro Rojo de los Anfibios y Reptiles del Uruguay: Biología y conservación de los Anfibios y Reptiles en peligro de extinción a nivel nacional” cobre com êxito todos esses aspectos.

Este livro é o passo seguinte que os herpetólogos uruguaios Santiago Carreira e Raúl Maneyro dão após terem organizado a importante “Lista Roja de los Anfibios y Reptiles del Uruguay”. Publicada em 2015, a lista apresentou informações básicas sobre todas espécies de anfíbios e répteis do Uruguai, atribuindo a cada táxon uma das categorias de ameaça propostas pela União Internacional para a Conservação da Natureza (IUCN). As avaliações seguiram os critérios técnicos da IUCN e resultaram na identificação de 1 espécie Extinta (EX), 4 Criticamente em Perigo (CR), 10 Em Perigo (EN), 6 Vulneráveis (VU) e 7 Quase Ameaçadas (NT).

Neste Livro Vermelho, Santiago e Raúl contam com a colaboração de José Langone, Gabriela Vélez-Rubio, Andrés Estrades e Alejandro Fallabrino para apresentar informações detalhadas sobre cada uma dessas 28 espécies. Emprestando credibilidade ao livro, os prólogos foram escritos por ninguém menos que Jon Paul Rodríguez, diretor da Comissão para Sobrevivência das Espécies da IUCN, e por Alejandro Nario, diretor nacional de meio-ambiente do Uruguai.

O livro é dividido em três partes, uma para os anfíbios, uma para os répteis escamados e outra para os répteis testudíneos. As fichas de espécies apresentam fotos, mapas de distribuição geográfica, características biológicas e morfológicas, notas taxonômicas e explicações sobre o significado dos nomes científicos de cada táxon. Além disso, para cada espécie são apresentadas as categorias a níveis global e nacional, as ameaças, as medidas de proteção que já existem (marcos legais e legislação relacionada) e são propostas medidas de conservação prioritárias. Na parte final do livro, são apresentadas, com uma breve discussão, as espécies com Dados Insuficientes (DD).

Outro ponto interessante do livro é que ele conjuga o rigor científico com a utilização de uma linguagem



mais simplificada, que pode ser entendida não apenas por outros cientistas, mas também por pessoas leigas. Quando se trata de conservação da natureza, é importantíssimo que membros da sociedade civil também tenham acesso à informação. Assim, não apenas amantes da natureza e estudantes podem aprender sobre a fauna uruguaia e suas ameaças, mas também políticos, empreendedores, funcionários públicos e membros de órgãos licenciadores.

Neste sentido, o Libro Rojo de los Anfibios y Reptiles del Uruguay cumpre com méritos sua função: informar a sociedade sobre a importância de se conservar a natureza, além de servir como fonte de consulta para cientistas e tomadores de decisão. Publicações como esta, que ajudam a popularizar o conhecimento produzido no meio científico, são extremamente necessárias e sempre muito bem-vindas!

Luis Fernando Marin da Fonte  
Amphibian Survival Alliance / Grupo de Especialistas  
em Anfíbios do Brasil (IUCN ASG Brasil) / Universität  
Trier, Alemania