

Biólogo descobre "cobra-pênis" em Rondônia.

Biologia & Ciências

Enviado por:

Postado em:02/08/2012

Espécie de anfíbio rara, de aparência exótica, é encontrada por biólogo brasileiro.

Portal R7 A descoberta merece ser festejada por outros motivos - que não este que os britânicos arrumaram ao apelidar o bicho de "man-aconda" (trocadilho com a palavra "man", masculino em inglês, e "anaconda", aquela cobra colossal). "Pra começar, o bicho não é uma cobra — é um anfíbio. Ele é mais próximo da salamandra e dos sapos e é muito difícil de ser encontrado. Para você ter uma vaga ideia do quanto esse bicho é raro, havia um deles no Museu de História Natural de Viena, na Áustria, desde 1920 e só recentemente ele pôde ser dissecado por cientistas de diversas partes do mundo. Ele só pôde ser dissecado porque deixou de ser o único exemplar desta espécie quando, em 1996, outro *Atretochoana eiselti* foi encontrado, em Brasília". Dos seis exemplares encontrados pelo biólogo brasileiro, um morreu, três foram libertados novamente no meio ambiente e os outros dois foram levados para mais estudos porque o que se sabe a respeito deste tipo esquisito de animal é muito pouco. Sabe-se que ele é um anfíbio, que não tem olhos, que não tem pulmões e absorve oxigênio através da pele. Medindo até 75 cm de comprimento, o *Atretochoana eiselti* é um mistério para os cientistas: como é que um animal deste tamanho consegue sobreviver sem ter pulmões? Rãs e sapos respiram através da pele também, mas possuem pulmões. Só animais muito pequenos, como insetos, conseguem levar a vida sem pulmões. Esta notícia foi acessada no dia 02/08/2012 no site do Portal R7. Todas as informações nela contida são de responsabilidade do autor.