

Pesquisadores descobrem 126 novas espécies no sudeste Asiático

Pesquisadores identificaram 126 espécies animais e vegetais, até então, desconhecidas no sudeste da Ásia, na região conhecida como Grande Mekong (que engloba Camboja, Laos, Mianmar, Tailândia, Vietnã e um pedaço da China), informa um relatório recém-divulgado pela ONG WWF.

Entre as novas espécies encontradas estão um morcego vietnamita batizado de *Murina beelzebub* por causa de "sua aparência maligna", um peixe cego, um sapo que canta como um pássaro e uma víbora de olhos vermelhos.

"Ainda que essas descobertas (datadas de 2011) reforcem o *Mekong* como uma região de biodiversidade incrível, muitas dessas novas espécies já estão lutando para conseguir sobreviver em *habitats* que estão encolhendo", afirma Nick Cox, diretor da WWF na região.

Desde 1997, mais de 1,7 mil espécies foram identificadas pelos cientistas na região. Segundo Cox, o rio Mekong, que atravessa a área pesquisada, "contém biodiversidade aquática que só perde para o rio Amazonas". "A caça ilegal é um dos maiores desafios para a sobrevivência de muitas das espécies no sudeste da Ásia", acrescenta o diretor da WWF.

Fonte: Terra