

Expedição no Suriname encontra ao menos 60 novas espécies de animais



Uma equipe de pesquisadores descobriu durante **expedição** realizada em uma região montanhosa do Suriname ao menos **60 novas espécies de sapos, cobras, peixes e insetos**, de acordo com a organização Conservação Internacional.

Entre os novos animais estão o sapo-cacau (*Hypsiboas sp.*), que recebeu este nome graças à sua coloração, que lembra muito um chocolate, e o besouro-liliputiano (*Canthidium cf. minimum*), que tem 2,3 milímetros de comprimento. O nome do besouro é uma homenagem à *Liliput*, ilha fictícia do livro "As viagens de Gulliver", onde todos os habitantes eram muito pequenos em comparação ao tamanho do personagem central do romance de Jonathan Swift.



De acordo com a Conservação Internacional, a expedição ocorreu durante três semanas de 2012 e foi acompanhada por 16 especialistas. Durante o estudo, eles constataram que **nascentes de água doce** existentes na região montanhosa, localizada nos arredores de Paramaribo, capital do Suriname, são vitais para manter o abastecimento de água potável a 50 mil pessoas que vivem nos arredores da cidade, além de serem importantes para o transporte e fornecimento de alimentos, principalmente peixes.

Os pesquisadores coletaram também dados sobre a **qualidade da água**, além de exemplares de **1.378 espécies**, incluindo plantas, formigas, besouros, gafanhotos, peixes, anfíbios, aves e mamíferos.

Fonte: G1