

# Pesquisadores do Equador descobrem lagarto de cores vibrantes



Um **novo lagarto**, com **cores vibrantes e metálicas**, foi descoberto nas florestas tropicais úmidas do noroeste do Equador por pesquisadores do Museu de Zoologia QCAZ, da Pontifícia Universidade Católica do Equador.

A descrição da nova espécie foi publicada na revista científica *Zookeys* nesta semana. O lagarto pertence ao gênero *Alopoglossus*, que se diferenciam dos outros lagartos por terem as línguas cobertas de dobras.

Para chegar à descoberta, o pesquisador Omar Torres-Carvajal e o estudante Simón Lobos, analisaram exemplares de lagartos coletados nas florestas da região e armazenados no Museu de Zoologia desde 1977.

Chamou a atenção dos pesquisadores, entre os lagartos coletados nos últimos cinco anos, alguns com cabeça de **cor verde-metálica e barriga laranja**, características nunca antes descritas nesse animal.

A análise de DNA permitiu concluir que se tratava de uma nova espécie, que recebeu o nome de *Alopoglossus viridiceps*. Os animais foram coletados principalmente na Reserva do Bosque Nublado Santa Lucia, no noroeste do Equador.

Com o novo achado, sobre para sete o número de espécies conhecidas do gênero *Alopoglossus*. "A diversidade de lagartos do gênero tem sido subestimada. Estamos trabalhando atualmente em trabalhos para compartilhar essas descobertas com a comunidade científica", disse Torres-Carvajal. Segundo ele, o mesmo padrão de "diversidade escondida" se aplica às espécies amazônicas.

**Fonte: G1**