

O zogue- -zogue de Alta Floresta

Marcos Pivetta

Nova espécie de macaco é descoberta no norte de Mato Grosso

Desde 2002, foram descritas sete novas espécies de macacos da subfamília Callicebinae, grupo de primatas de médio porte popularmente denominado zogue-zogue que vive apenas na América do Sul. A mais recente delas é *Plecturocebus grovesi*, avistada em 2012 pela primeira vez em matas vizinhas ao município de Alta Floresta, no norte de Mato Grosso, perto da divisa com o Pará. Com *P. grovesi*, o número de espécies de zogue-zogues sobe para 33. “De imediato, o que nos chamou a atenção foi sua cauda toda preta, não comum em macacos zogue-zogue da região sul e sudeste da Amazônia”, explica o primatólogo brasileiro Jean Boubli, da Universidade de Salford, no Reino Unido, autor principal do artigo científico em que a espécie é descrita, publicado na edição de março da revista científica *Molecular Phylogenetics and Evolution*. “O aspecto geral da coloração do dorso, com as costas em tons avermelhados, e da pelagem da face também nos despertou o interesse.” Pesquisadores de outros 10 institutos ou universidades, do Brasil e dos Estados Unidos, são coautores do trabalho.

Os zogue-zogues são agrupados em três gêneros, de distribuição geográfica distinta. *Callicebus* ocorrem no leste do Brasil. *Cheracebus* são encontrados nas bacias dos rios Orinoco, Negro e no Alto Amazonas. E *Plecturocebus*, gênero a que pertence a nova espécie, vivem na Amazônia meridional e na região do Chaco paraguaio. Além das características específicas da pelagem, outros dois fatores levaram os pesquisadores a conferir o *status* de espécie aos exemplares de *P. grovesi*: sua história evolutiva, estudada por meio de seu material genético e traços anatômicos, que indicaram diferenças em seu DNA em relação a espécies muito assemelhadas, como *Plecturocebus moloch*, e sua área de ocorrência particular.

O recém-identificado zogue-zogue habita exclusivamente a área entre os rios Juruena e Teles-Pires, em Mato Grosso. “Foi surpreendente termos descoberto uma espécie nova de macaco perto de zonas urbanas e de Alta Floresta, um lugar de fácil acesso e que já foi visitado por muitos pesquisadores”, comenta Boubli. A região em que os zogue-zogues de Alta Floresta vivem faz parte do chamado arco do desmatamento, trecho sul da Amazônia em que o desflorestamento é significativo. ■

Artigo científico

BOUBLI, J. P. *et al.* On a new species of titi monkey (Primates: *Plecturocebus* Byrne *et al.*, 2016), from Alta Floresta, southern Amazon, Brazil. *Molecular Phylogenetics and Evolution*. v. 32, p. 117-37. mar. 2019.

Exemplar de
Plecturocebus
grovesi