

REVISÃO SISTEMÁTICA DO GÊNERO *PHOENICIRCUS* (AVES: COTINGIDAE) COM BASE EM MORFOMETRIA E CARACTERES DE PLUMAGEM

Adriana Martins da Rocha Maués¹

Alexandre Aleixo²

O gênero *Phoenicircus* (Aves: Cotingidae) é composto por duas espécies exclusivamente amazônicas de distribuição em grande parte parapátrica: *P. carnifex* (Linnaeus 1758) e *P. nigricollis* (Swainson 1832). *Phoenicircus carnifex* é conhecida predominantemente do escudo das Guianas, chegando, contudo, aos baixos rios Madeira, Tapajós e Tocantins na Amazônia Oriental, inclusive na região de Belém (TRAYLOR, 1979; RIDGELY; TUDOR, 1994). Por outro lado, *P. nigricollis* se distribui principalmente na Amazônia Ocidental, da margem oeste do rio Negro até a margem leste do rio Tapajós (TRAYLOR, 1979; RIDGELY; TUDOR, 1994). Conforme discute Snow (1982), *P. carnifex* e *P. nigricollis* seriam considerados uma mesma espécie biológica politípica, não fosse o fato de ocorrerem simpatricamente na região dos baixos rios Tapajós e Xingu; contudo, este autor adverte que essa sobreposição de distribuição relativamente restrita precisa ser melhor investigada, com vistas a fornecer maiores subsídios ao tratamento taxonômico destas duas espécies.

O objetivo do presente projeto foi estudar a variação geográfica das espécies de *Phoenicircus* na Amazônia, a partir da série de espécimes do Museu Paraense Emílio Goeldi, considerada a maior do mundo e, portanto, de fundamental importância para a compreensão do status taxonômico de *P. carnifex* e *P. nigricollis*. A variação geográfica destes táxons foi estudada com base em análises estatísticas univariadas e multivariadas de caracteres de plumagem e morfométricos, que a finalidade de possibilitar uma diagnose objetiva de grupos distintos e que, portanto, possam ser reconhecidos como unidades evolutivas independentes, utilizando-se o conceito filogenético de espécie (CRACRAFT, 1983).

Palavras-chave: Taxonomia. *Phoenicircus carnifex*. *Phoenicircus nigricollis*.

¹ Bolsista (PIBIC/CNPq): agosto/2007 - julho/2008.

² Pesquisador da Coordenação de Zoologia/MPEG.