

## COMPOSIÇÃO DA AVIFAUNA DO PARQUE NACIONAL DA CHAPADA DOS VEADEIROS, GOIÁS

**Aílton Carneiro de Oliveira<sup>1</sup>, Mieko Ferreira Kanegae<sup>2</sup>, Márcio Amorim Efe<sup>3</sup> e João Bosco Teixeira Sampaio<sup>4</sup>**

<sup>1</sup>. CEMAVE/IBAMA, E-mail: [ailton.oliveira@ibama.gov.br](mailto:ailton.oliveira@ibama.gov.br); <sup>2</sup>PPG em Ecologia, UnB, Brasília, DF - E-mail: [miekok@hotmail.com](mailto:miekok@hotmail.com); <sup>3</sup> PROAVES, E-mail: [efe.ez@terra.com.br](mailto:efe.ez@terra.com.br); <sup>4</sup>Setor de Fauna/IBAMA, E-mail: [joao.sampaio@ibama.gov.br](mailto:joao.sampaio@ibama.gov.br)

O Cerrado tem sofrido fortes pressões antropogênicas nas últimas décadas com a substituição das paisagens naturais por pastagens e plantações de grãos, o que tem colocado em risco a sua diversidade, devido à perda e fragmentação desse hábitat. Inserido nesse bioma, o Parque Nacional da Chapada dos Veadeiros (PNCV), localizado no estado de Goiás, possui hoje área de 60.000 ha. Estudos da avifauna do PNCV ainda são incipientes, com apenas o plano de manejo, plano de manejo fase III e algumas listagens, sendo necessária uma nova revisão, principalmente, por fazer parte de corredores ecológicos do Cerrado, segundo a UNESCO. Buscando mostrar a composição da avifauna do PNCV, foram feitos levantamentos bibliográficos (listagens e plano de manejo) e de campo (captura, marcação, visualização e vocalização), nos períodos de março e abril de 2001 e março, maio e setembro de 2002, com 6 dias de duração cada. As capturas foram feitas com de redes de neblina, além de registros visuais e acústicos por meio de binóculos e gravadores. Foram capturados e marcados 115 indivíduos com anilhas metálicas do CEMAVE, em 590 horas/redes e incluídos cinco novos registros: *Egretta thula*, *Harpyhaliaetus coronatus*, *Bubo virginianus*, *Suiriri affinis* e *Basileuterus culicivorus*, em relação ao plano de manejo fase III, totalizando 312 espécies distribuídas em 49 famílias. Das 30 espécies endêmicas de Cerrado, 13 ocorrem no PNCV: *Nothura minor*, *Taoniscus nanus*, *Amazona xanthops*, *Geobates poecilopterus*, *Philydor dimidiatus*, *Herpsilochmus longirostris*, *Melanopareia torquata*, *Antilophia galeata*, *Poospiza cinerea*, *Saltator atricollis*, *Basileuterus leucophrys*, *Porphyrospiza caerulescens* e *Cyanocorax cristatellus* e 8 são ameaçadas de extinção. A ocorrência de espécies endêmicas e ameaçadas revela a importância do PNCV para conservação da biodiversidade global, haja vista que servem como indicadoras de ambientes com necessidades de proteção. Dessa forma, sugerimos a continuidade dos estudos nessa Unidade de Conservação, uma vez que a UNESCO sugere a ampliação e a inclusão do PNCV como parte das Reservas da Biosfera.

**Palavras-chave:** avifauna, Cerrado, Parque Nacional Chapada dos Veadeiros

**Órgãos financiadores:** IBAMA/CEMAVE e PROAVES.