

V74 - AVES COM OCORRÊNCIA REGISTRADA PARA A ÁREA DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE DA PEQUENA CENTRAL HIDRELÉTRICA RIO SÃO MARCOS, RS

Giane Triches (ITC/UCS), Alexandre Specht - Deptº Ciências Exatas e da Natureza/UCS - gianetriches@yahoo.com.br

Este trabalho visou complementar o inventário da avifauna ocorrente na Área de Preservação Permanente (APP) e de abrangência da Pequena Central Hidrelétrica de São Marcos, RS. Para tanto, foi elaborada uma listagem com base nos dados já registrados em bibliografia, no Relatório de Impacto Ambiental, em duas campanhas anteriores e uma campanha realizada no outono de 2007. O levantamento atual foi realizado utilizando binóculo para observação visual, audição/gravação de canto e indiretamente por vestígios. Foram consideradas as ordens, subordens, famílias, subfamílias e táxons, preferencialmente identificados até espécie. Até o momento, a listagem conta com 18 ordens, 46 famílias e 197 táxons identificados a nível de genérico ou específico, entre parênteses, conforme segue: Tinamiformes: Tinamidae (4); Ciconiiformes: Ardeidae (6); Threskiornithidae (2); Anseriformes: Anhimidae (1), Cathartiformes: Cathartidae (2); Falconiformes: Accipitridae (6), Falconidae (1); Galliformes: Cracidae (2); Gruiformes: Aramidae (1), Rallidae (3); Charadriiformes: Charadriidae (1); Jacanidae (1); Columbiformes: Columbidae (10); Psittaciformes: Psittacidae (6); Cuculiformes: Cuculidae (2); Strigiformes: Strigidae (4); Apodiformes: Apodidae (2), Trochilidae (3); Trogoniformes: Trogonidae (1); Coraciiformes: Alcedinidae (3); Piciformes: Ramphastidae (1), Picidae (8); Galbuliformes: Bucconidae (1); Passeriformes: Conopophagidae (1); Dendrocolaptidae (5), Furnariidae (15), Formicariidae (8); Tyrannidae (32); Tityridae (1), Pipridae (1); Hirundinidae (8), Troglodytidae (1), Vireonidae (3), Thraupidae (10), Polioptilidae (1), Turdidae (5), Mimidae (1), Motacillidae (1), Coerebidae (1), Fringillidae (3), Emberizidae (15), Cardinalidae (2), Parulidae (4), Icteridae (6), Corvidae (1) e Passeridae (1). Como novas ocorrências para a área foram registradas: *Aramides cajanea*, *A. ypecaha*, *Aramus guarauna*, *Ardea cocoi*, *Athene cunicularia*, *Bubulcus ibis*, *Butorides striatus*, *Caracara plancus*, *Casmerodius albus*, *Chloroceryle amazona*, *Chloroceryle americana*, *Coereba flaveola*, *Columba livia*, *Conopophaga lineata*, *Crotophaga ani*, *Egretta thula*, *Euphonia chlorotica*, *Euscarthmus meloryphus*, *Jacana jacana*, *Megarhynchus pitangua*, *Myiopsitta monachus*, *Passer domesticus*, *Plegadis chihi*, *Polioptila dumicola*, *Schoeniophylax phryganophila*, *Tachycineta albiventer*, *T. leucorrhoea*, *Thamnophilus ruficapillus*, *Thraupis sayaca*, *Turdus leucomelas* e *Xolmis irupero*.

Palavras-chave: ornitologia, inventário, zoologia

Apoio: UCS