



XIII Congresso de ECOLOGIA

III International Symposium of Ecology and Evolution

Múltiplas ecologias: evolução e diversidade

08 a 12 de outubro de 2017 • UFV - VIÇOSA | MG

LEVANTAMENTO DA AVIFAUNA EM ÁREA DE FLORESTA DE VÁRZEA EM BELÉM DO PARÁ

Amanda Paracampo de Castro¹; Larissa Hasnah Queiroz Santos¹; Karen Sachie Okemoto Kawaguchi¹;
William Leslie Overal^{2*}

1. Graduanda no curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, Universidade da Amazônia (UNAMA); 2. Orientador; Pesquisador - Coordenação de Zoologia (CZO/MPEG). *Correspondência para william.overal@gmail.com

Tema/Meio de apresentação: Ecologia de populações/Pôster

Ambientes florestais podem ajudar a diversificar a fauna de aves em áreas urbanas. Belém do Pará possui reservas florestais ao seu entorno, incluindo uma reserva de floresta de várzea. Para avaliar a importância da várzea para a avifauna, o levantamento das aves foi realizado no remanescente de floresta de várzea da Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA), à margem do rio Guamá (Belém-Pará), nos meses de agosto de 2014 e junho de 2015, pela parte da manhã. As aves foram identificadas através do método visual com o uso de binóculos e através das vocalizações emitidas por cada espécie. Foi amostrado um total de 35 espécies de aves em 17 famílias. As famílias que tiveram maior registro de espécies foram: Thraupidae, representada pelo Curió (*Sporophila angolensis*) e Pipira-preta (*Tachyphonus rufus*) e a família Tyrannidae, família dos bem-te-vis (*Legatus leucophaeus*; *Philohydor lictor*; *Pitangus sulphuratus*) e dos uiriris (*Tyrannus melancholicus*). A família Accipitridae está representada pelo gavião-caboco (*Heterospizias meridionalis*), gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*) e gavião-preto (*Urubitinga urubitinga*), mostrando que a floresta de várzea é um habitat importante como refúgio para espécies de aves de rapina. A riqueza de espécies registradas é bastante significativa, posto que a pesquisa foi feita apenas em dois dias por semana e somente pela parte da manhã. A floresta de várzea vem sendo constantemente destruída para a plantação de açaí e a redução e fragmentação de ambientes naturais, perturba a dinâmica das populações da avifauna podendo diminuir o número das espécies. Com base nisso, a preservação da floresta de várzea é fundamental visto que este ambiente pode ser considerado refúgio para muitas espécies.

As autoras agradecem ao MPEG e a UFRA pela infraestrutura e ao Dr. William Overal pelo apoio.