

Ação de Extensão : Programa de Educação Ambiental e Patrimonial – MHNJB/UFMG (SIEX 500082)
Área temática da Extensão: Educação / Coordenador: Flávia Santos Faria¹ / Orientador: Antonio Gilberto Costa²
Autor : Renan de Lima Caeiro³/ Co-Autora : Ingrid Roxane Damascena Batista³

1- Técnico-administrativo Centro Especializado Botânica e Biodiversidade MHNJB; 2-Professor Geologia, IGC; 3- Graduandos de Ciências Biológicas, ICB

Introdução

O Museu de História Natural e Jardim Botânico da UFMG (MHNJB/UFMG) está instalado em uma área com aproximadamente 600.000 m² e possui vegetação diversificada e em grande parte típica da Mata Atlântica.

A área apresenta certa variedade de ambientes, o que proporciona um quadro de maior diversidade de avifauna. (DELGADO, 2008).

A observação de aves ou “birdwatching” é uma alternativa de lazer ainda não muito divulgada no Brasil. A atividade envolve caminhadas ao ar livre, com maior ou menor nível de dificuldade.

Justificativa

A ideia de um evento voltado para a observação de aves no MHNJB surgiu a partir de uma demanda identificada pelos monitores, visto que esse tipo de atividade não é realizada regularmente no Museu.

Objetivos

Oferecer e divulgar uma nova alternativa de lazer ao público, explorando as potencialidades intrínsecas do MHNJB da UFMG.

Promover a educação ambiental com vistas à **conservação** das aves e das áreas verdes urbanas.

Metodologia

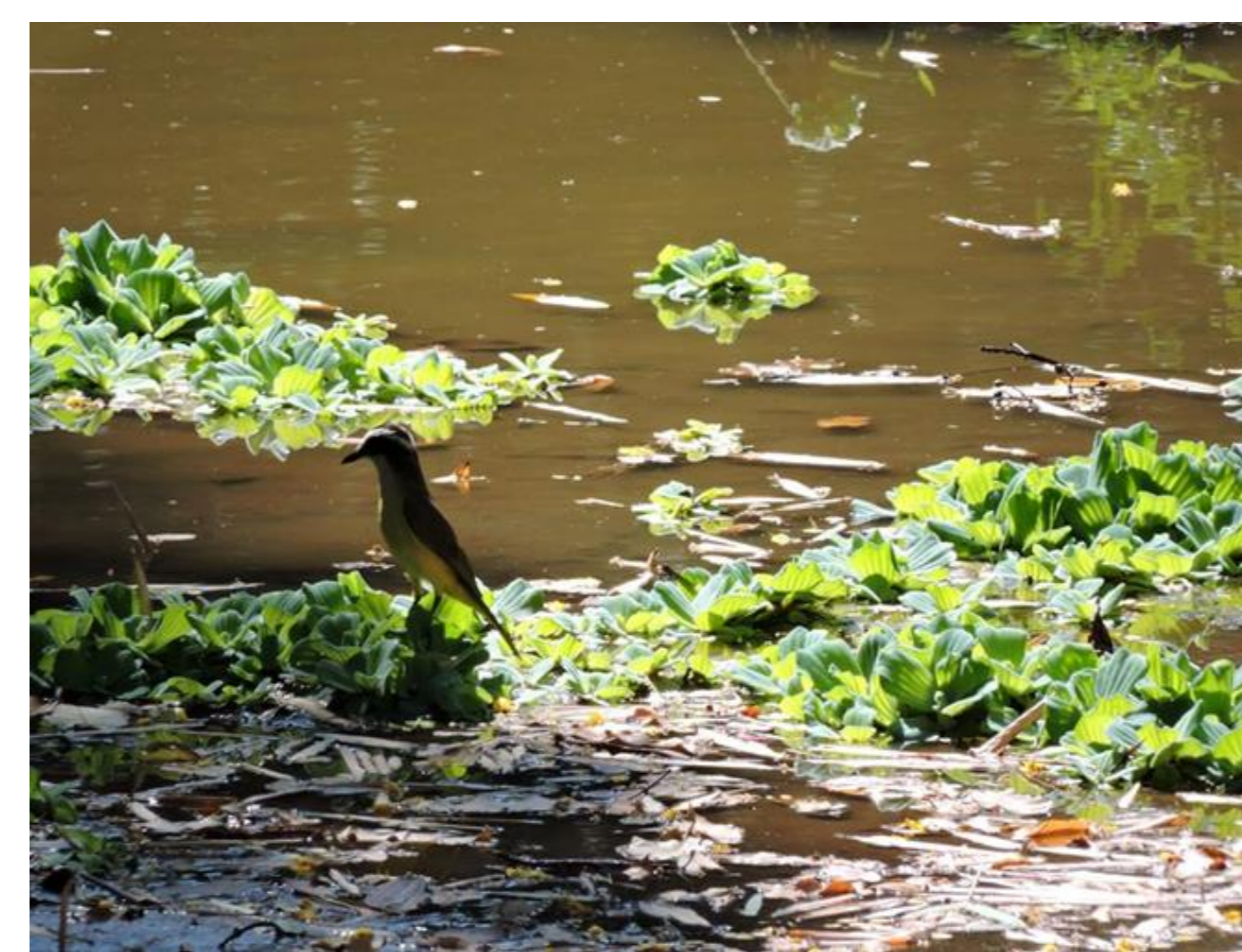
A observação foi aberta ao público geral sem nenhum custo, mediante inscrição realizada por e-mail. A atividade contou com a presença de 2 bolsistas de extensão do MHNJB para auxiliar nas trilhas a serem realizadas no espaço do museu, bem como dois ornitólogos.

Os materiais usados para a observação foram binóculos, câmeras fotográficas e caixa de som para emitir vocalizações como playback e guias de identificação, porém nenhum desses itens é tido como obrigatório.

Resultados

O evento contou com a participação de 13 observadores.

Em um dia de campanha foram catalogadas 57 espécies, pertencentes a 22 famílias, entre as aves avistadas ou ouvidas, demonstrando uma grande potencialidade e necessidade de conservação da área.



Bem-te-vi – *Pitangus sulphuratus*



Tucano toco - *Ramphastos toco*



Garça-branca – *Ardea alba*



Observação e catalogação

Considerações Finais

A partir desta iniciativa, pretende-se tornar a atividade um evento de ocorrência mensal, visando atender um maior número de pessoas interessadas em atividades de lazer e educação ambiental com foco na conservação das aves e dos seus habitats.

Agradecimentos

Aos Ornitólogos Marcos Peres e Cleverson Félix, que auxiliaram nas identificações e elaboração da lista Táxeus.

Créditos das imagens: Cleverson Félix, Fabiano Duarte Carvalho, Lucas Félix, Marcos Peres e Maria Angélica Contre.

