

Observação de Aves na Reserva Caruara: uma estratégia de conservação e sensibilização ambiental

Rafael Rodrigues Ribeiro¹, Maria das Graças M. Freire², Daniel Ferreira do Nascimento¹

(1) RPPN Reserva Caruara; (2) Projeto Restinga Ai

A observação de aves é uma atividade ao ar livre que atrai cada vez mais praticantes no Brasil e no mundo, sendo uma forte aliada para a conservação da natureza. O município de São João da Barra abriga cerca de 180 espécies de aves (Wikiaves, 2025), com 160 delas presentes na Reserva Caruara. Unidades de conservação ambiental são consideradas *hotspots* de biodiversidade, fazendo parte do roteiro de observadores de aves de todo o país. As ações de educação ambiental associadas à observação de aves realizadas na Reserva visam fomentar sua prática no município através de programações que estimulam a sensibilização ambiental, proporcionando bem-estar e promovendo um senso de pertencimento da comunidade local ao meio ambiente. Durante o ano de 2025, foram implementadas ações para incentivar a prática da observação de aves na Reserva como: trilhas guiadas com disponibilização de binóculos para os participantes, construção de mirantes e casamata (*Hide spot*) para observação abrigada do sol, elaboração do guia de observação de aves da Reserva Caruara com o apoio de parceiros, inclusão no programa “Vem Passarilhar RJ”, postagens no *Instagram* com as espécies frequentemente avistadas na reserva, levantamentos de avifauna e pontos de observação de aves, instalação de *camera trap*, programações especiais de observação de aves para crianças em parceria com o projeto Restinga Ai. Desde o início das atividades de observação a RPPN já recebeu um grande número de visitantes, desde crianças do ensino fundamental a grupos de terceira idade mostrando uma grande adesão dos visitantes a prática da observação de aves. Estas atividades também resultaram na inclusão de espécies na lista de avifauna presente no Plano de Manejo, como a mexeriqueira (*Vanellus cayanus*), papa-lagarta-de-euler (*Coccyzus euleri*) e tricolino (*Pseudocolopteryx sclateri*). A Reserva Caruara continuará implementando ações de observação de aves trazendo aos seus visitantes um dos alicerces da preservação ambiental: o conhecimento

Palavras chaves: observação de aves. educação ambiental. preservação.

Instituição de fomento: RPPN Reserva Caruara, IPF Soluções Ambientais

Birdwatching at Caruara Reserve: a strategy for conservation and environmental awareness

Rafael Rodrigues Ribeiro¹, Maria das Graças M. Freire², Daniel Ferreira do Nascimento¹

(1) RPPN Reserva Caruara; (2) Projeto Restinga Ai

Birdwatching is an outdoor activity that is attracting more and more enthusiasts in Brazil and around the world, making it a strong ally for nature conservation. The municipality of São João da Barra is home to approximately 180 bird species (Wikiaves, 2025), with 160 of them present at Reserva Caruara. Environmental conservation units are considered biodiversity hotspots, making them a destination for birdwatchers from across the country. The environmental education actions associated with birdwatching at the reserve aim to foster its practice in the municipality through programs that stimulate environmental awareness, provide well-being, and promote a sense of belonging among the local community to the environment. Throughout 2025, several actions were implemented to encourage birdwatching at the reserve, such as: guided trails with binoculars provided to participants, the construction of observation decks and a hide spot for sheltered viewing from the sun, the creation of a Reserva Caruara birdwatching guide with the support of partners, inclusion in the "Vem Passarilhar RJ" program, Instagram posts featuring frequently sighted species, wildlife surveys, camera trap installations, and special birdwatching programs for children in partnership with the Restingaí project. Since the beginning of the birdwatching activities, the RPPN has received a large number of visitors, from elementary school children to third-age groups, showing great participation in the practice. These activities also resulted in the inclusion of new species in the avifauna list of the management plan, such as the white-tailed lapwing (*Vanellus cayanus*), the Euler's flycatcher (*Coccyzus euleri*), and the tricolor finch (*Pseudocolopteryx sclateri*). Reserva Caruara will continue to implement birdwatching initiatives, bringing its visitors one of the cornerstones of environmental preservation: knowledge.

Keywords: birdwatching. environmental education. preservation.

Support: RPPN Reserva Caruara, IPF Soluções Ambientais