Eixo Temático ET-05-005 - Meio Ambiente e Recursos Naturais

NINHOS, OVOS E NINHEGOS DA ROLINHA-BRANCA Columbina picui (TEMMINCK, 1813) EM UMA ÁREA URBANA NA CAATINGA

Jéssica Silva Diniz^{1,2}, Erich de Freitas Mariano¹

¹Laboratório de Ornitologia e Biologia da Conservação, Unidade Acadêmica de Ciências Biológicas, CSTR/UFCG. Avenida Universitária s∖n. Bairro Santa Cecília, CEP 58708-110, Patos-PB, Brasil. ²Autor correspondente: E-mail: jessicabiodiniz@gmail.com.

Descrevemos ninhos, ovos da rolinha-branca (*Columbina picui*), ave de ambientes abertos comum em áreas de caatinga, mas com poucos estudos realizados. Trinta e um ninhos foram encontrados em uma colônia reprodutiva subjacente a um loteamento urbano no sertão da Paraíba. Os ninhos estavam sobre arbustos de jurema-preta (*Mimosa tenuifolia*) e capim-penacho (*Eragrostis ciliares*) a diferentes alturas do solo (variando de 0 a 0,775 m, n = 24). Os ninhos apresentaram forma de tigela e são similares as demais espécies do gênero. Apresentam um diâmetro externo medindo 75,4 mm (±9,8 DP, n=23), diâmetro interno medindo 45,5 mm (±6,9 DP, n=23), altura externa medindo 21,5 mm (±11,3 DP, n=23) e altura interna medindo 6,3 mm (±4,0 DP, n=23). Os ovos são brancos podendo apresentar manchas amareladas o que os diferencia dos demais, com comprimento medindo 20,1 mm (±1,5 DP, n=14), largura medindo 15,4 mm (±0,6 DP, n=14) e peso medindo 2,4 mm (±0,2 DP, n=14). As informações disponíveis acerca da reprodução da espécie são generalizações dada ao gênero. Este é o primeiro relato do comportamento de nidificação para a espécie na Caatinga.

Palavras-chave: Reprodução; Conservação; Columbiformes.