

REGISTROS NOVEDOSOS

DOS NUEVAS LOCALIDADES DE LA LECHUCITA CANELA (*Aegolius harrisii*)
PARA LA PROVINCIA DE MISIONES

TWO NEW SITES FOR BUFF-FRONTED OWL (*Aegolius harrisii*) FOR THE PROVINCE OF MISIONES

ADRIÁN CASTILLO^{1*}, LUÍS CASTILLO, LEANDRO CASTILLO, MARCELO J. WIONECZAK & NICOLÁS PAVESE
¹ Reserva Natural Mainumby. Km 68, Ruta Nacional 101, Comandante Andresito (3385), Misiones, Argentina.
*jardindelospicaflores@hotmail.com

RESUMEN: Presentamos dos nuevas localidades para la Lechucita Canela (*Aegolius harrisii*) para la provincia de Misiones, Argentina. Los registros fueron realizados en distintas zonas de la provincia.

PALABRAS CLAVE: Lechucita Canela, *Aegolius harrisii*, nuevos registros, nuevas localidades, Argentina.

ABSTRACT: We report two new sites for the Buff-fronted Owl (*Aegolius harrisii*) in the province of Misiones, Argentina. The records were obtained in different areas of the province.

KEYWORDS: Buff-fronted Owl, *Aegolius harrisii*, new records, new sites, Argentina.

El 12 de septiembre de 2011, a las 21:00 h, AC y LC oyeron y fotografiaron un individuo de Lechucita Canela (*Aegolius harrisii*; Fig. 1) en la Reserva Natural Maynunbí, Andresito, Misiones (25°54'S, 53°57'O). El mismo se encontraba posado en un lbaporoití (*Plinia rivularis*), en un mogote de selva secundaria compuesta principalmente por Pindó (*Syagrus romanzoffiana*), Guayubirá (*Cordia americana*), Laurel Negro (*Nectandra megapotamica*), Laurel Layana (*Ocotea pulchella*), Guabirá (*Campomanesia xanthocarpa*), Guatambú (*Balfourodendron riedelianum*), María Preta (*Diatenopteryx sorbifolia*), Aguai (*Chrysophyllum gonocarpum*) y Güembé (*Philodendron bipinnatifidum*). Este parche está ubicado a pocos metros de una zona en regeneración con *Solidago chilensis*, alimento principal de varias especies de ortópteros, siendo la más abundante *Zoniopoda* sp. El individuo permaneció vocalizando espontáneamente hasta aproximadamente las 3:00 h. El 15 de octubre de 2016, a las 20:00 h, en Tacuaruzú, Misiones (27°36'S, 55°38'O), oímos un individuo de Lechucita Canela vocalizar en un ámbito de selva marginal, con capueras en la entrada de una chacra, con Curupay (*Anadenanthera colubrina*), Fumo Bravo (*Solanum granuloso-leprosum*), Yvyrá Ovi (*Helietta apiculata*) y Caraguatá (*Aechmea distichantha*) en el sotobosque. Esta especie cuenta con pocos registros en la provincia de Misiones, localizados en los departamentos Capital, San Pedro, Iguazú, General Manuel Belgrano y Guaraní (Bodrati & Cockle 2006; Bodrati et al. 2019). Esta nota da a conocer el primer registro fotográfico en la localidad de Andresito, y el primer registro para el departamento Candelaria.

BODRATI A, GÓMEZ MR, FERREYRA CA & COCKLE KL. (2019). Nidificación de la lechucita canela (*Aegolius harrisii*) en Misiones, Argentina. *Ornitología Neotropical*, 30: 151-156.

DE LA PEÑA MR. (2019). Aves Argentinas: descripción, comportamiento, reproducción y distribución, Columbidae a Trochilidae. *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino (Nueva Serie)*, 6: 1-34.



Figura 1: Lechucita Canela (*Aegolius harrisii*) observada el 12 de septiembre de 2011 en la Reserva Natural Maynunbí, Andresito, Misiones, Argentina. Fotografía: Castillo A.

REFERENCIAS

BODRATI A & COCKLE K. (2006). New records of rare and threatened birds from the Atlantic forest of Misiones, Argentina. *Cotinga*, 26: 20-24.