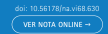


## REGISTRO NOVEDOSO



## PRIMER REGISTRO DE TUQUITO RAYADO (Empidonomus varius) PARA LA PROVINCIA DE NEUQUÉN, ARGENTINA, Y AMPLIACIÓN DE SU RANGO DE DISTRIBUCIÓN

FIRST RECORD OF VARIEGATED FLYCATCHER (Empidonomus varius) FOR THE NEUQUÉN PROVINCE, IN ARGENTINA, AND EXPANSION OF ITS RANGE OF DISTRIBUTION

Romina Galeota Lencina<sup>1,2,3,4\*</sup> & Francisco González Táboas<sup>1,2,4</sup>

**RESUMEN:** En este artículo presentamos el primer registro de Tuquito Rayado (*Empidonomus varius*) para la provincia de Neuquén, que también representa el registro más austral para la especie.

PALABRAS CLAVE: Tuquito Rayado (Empidonomus varius), Tyrannidae, distribución, divagantes

**ABSTRACT:** This article presents the first record of the Variegated Flycatcher (*Empidonomus varius*) for the Neuquén province, which is also the southernmost record for the species.

KEYWORDS: Variegated Flycatcher (Empidonomus varius), Tyrannidae, distribution, vagrant

El Tuquito Rayado (Empidonomus varius) es una especie de la familia Tyrannidae que en Argentina cría en el norte de nuestro y en invierno migra hacia el norte de Sudamérica (Mobley et al. 2020). Está presente en casi todas las provincias del norte de nuestro país y cuenta con registros esporádicos en provincias como Córdoba, San Juan, Entre Ríos, La Pampa y el norte de Buenos Aires (Heinonen Fortabat et al. 1992; De la Peña 2013; Roesler & González Táboas 2016). Hasta el momento de esta observación, las localidades más australes con registros confirmados correspondían a

un ejemplar colectado y depositado en el MACN por J. Williamson en 1938 en la localidad de General Pico, La Pampa (Darrieu et al. 2011) y varias observaciones documentadas en la Ciudad Autónoma de Buenos Aires (Mosto 2011; Pugnali et al. 2016; eBird 2023). El 19 de diciembre de 2021 observamos un ejemplar de Tuquito Rayado que vocalizaba activamente en un sector de plantación de álamos en el Área Natural Protegida Parque Ribereño Perlas del Limay, a orillas del río homónimo en al sudoeste de la capital neuquina en Argentina (eBird: Galeota Lencina 2021). Rá-

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Red de Jardines Silvestres de Almirante Brown

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Club de Observadores de Aves de Almirante Brown

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Secretaría de Política Ambiental y Hábitat, Municipalidad de Almirante Brown

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Administración de Parques Nacionales (APN)

<sup>\*</sup>romina.galeota@gmail.com

pidamente identificamos a la especie por su canto y tomamos fotografías (Fig. 1) y grabaciones (ver eBird: Galeota Lencina 2021). El individuo permaneció allí por varios minutos volando entre distintos árboles. En los días subsiguientes, y pese al esfuerzo de otros observadores de aves locales, no lo volvimos a registrar. Este es el primer registro de Tuquito Rayado para la provincia de Neuquén, y el más austral de la especie hasta el momento. Sumado a posteriores registros en CABA y en Cnia. La Pastoril, La Pampa (Tamborini 2022) se podría inferir un corrimiento del límite austral de la especie tal como sucede con otras (Capllonch et al. 2020). Esta observación destaca además la importancia de las áreas protegidas urbanas para actividades como la observación de fauna y como refugio para la biodiversidad.

## REFERENCIAS

- CAPLLONCH P, HAYES FE, AND ORTIZ FD. (2020). Escape al Sur: Una revisión de las aves que expandieron recientemente su rango su distribución en Argentina. *Hornero*, 35 (2): 111-26
- DARRIEU CA, CAMPERI AR, MACEDA JJ AND BRUNO F. (2011). Avifauna de la provincia de La Pampa, Argentina: lista de especies (Passeriformes). *Acta Zoologica Lilloana*, 55: 187-228
- DE LA PEÑA MR. (2013). Citas, observaciones y distribución de aves argentinas: Edición ampliada. *Serie Naturaleza, Conservación y Sociedad* N° 7: 786
- EBIRD. (2023). eBird: An online database of bird dis-

- tribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: http://www.ebird.org. (14/07/2023)
- GALEOTA LENCINA R AND GONZÁLEZ TÁBOAS, F. (2021). eBird checklist: https://ebird.org/argentina/checklist/S99106177. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York (14/04/2023)
- HEINONEN FORTABAT SJ, CHEBEZ JC AND GIL G. (1992). Novedades ornitogeográficas argentinas III. *Nuestras Aves*, 26: 20-21
- MOBLEY JA AND KIRWAN GM. (2020). Variegated Flycatcher (*Empidonomus varius*), version 1.0. In Birds of the World (J. del Hoyo, A. Elliott, J. Sargatal, D. A. Christie, and E. de Juana, Editors). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. https://doi.org/10.2173/bow.varfly.01
- MOSTO P. (2011). Registro de Tuquito Rayado (*Empidonomus varius*) en la Reserva Ecológica Costanera Sur. *EcoRegistros Revista*, 1: 6
- PUGNALI G, FERRARI C, RIMOLDI C, TAGTACHIAN S, PAGANO L, CHIALE MC AND VITALE S. (2016). Lista de Aves de la Reserva Ecológica Costanera Sur. Aves Argentinas/AOP. Ciudad Autónoma de Buenos Aires
- ROESLER I AND GONZÁLEZ TÁBOAS F. (2016). Lista de las aves argentinas. Aves Argentinas/AOP. Ciudad Autónoma de Buenos Aires
- TAMBORINI P. (2022). eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: https://ebird.org/checklist/S120435392 (14/07/2023)



**Figura 1:** Tuquito Rayado (*Empidonomus varius*) registrado el 19 de enero de 2021 en una alameda a orillas del río Limay en Neuquén capital, Argentina. Fotografía: Romina GL.