

ESTE TRABAJO FUE REVISADO POR PARES Y POR UN COMITÉ CIENTÍFICO, Y HA SIDO ACEPTADO PARA SU PUBLICACIÓN EN LA REVISTA NUESTRAS AVES. SIN EMBARGO, AÚN NO HA SIDO MODIFICADO PARA SU PUBLICACIÓN FINAL, POR LO QUE ESTA VERSIÓN Y LA FINAL PODRÍAN NO SER IGUALES.

REGISTRO DE BURLISTO OLIVÁCEO (*Contopus cooperi*) EN TRELEW, CHUBUT, ARGENTINA

RECORD OF THE OLIVE-SIDED FLYCATCHER (*Contopus cooperi*) IN TRELEW, CHUBUT PROVINCE, ARGENTINA

M. Gabriela Ayestarán^{1*}

¹Facultad de Ciencias Naturales y Ciencias de la Salud, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Trelew

*gayes66@yahoo.com.ar

RESUMEN: En el presente trabajo se expone la observación y registro de un Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*) en una plaza de la ciudad de Trelew (Departamento Rawson, Provincia de Chubut, Argentina). Este registro representa el tercero de la especie para nuestro país, el primero para la provincia de Chubut y el más austral del mundo.

PALABRAS CLAVE: *Burlisto Oliváceo, Contopus cooperi, migrante boreal, Tiránido*

ABSTRACT: In the present work we present the observation and record of Olive-sided Flycatcher (*Contopus cooperi*) in a public park of Trelew city (Rawson Department, Chubut province, Argentina). This record is the third of the species for the country, the first for Chubut province and the southernmost in the world.

KEYWORDS: *boreal migrant, Contopus cooperi, Olive-sided Flycatcher, Tyranid*

El Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*) es uno de los habitantes más reconocibles de los bosques de coníferas de Norteamérica, reproduciéndose desde el nivel del mar hasta los 3.350 msnm en las Montañas Rocosas. Esta especie realiza una de las migraciones más largas y prolongadas de todos los tiránidos migrantes neárticos, invernando principalmente en Panamá y la cordillera de los Andes de Sudamérica. Su principal área de invernada es Panamá y los Andes del norte y oeste de Sudamérica, desde el norte y oeste de Venezuela hacia el sur, pasando por Ecuador, sureste de Perú y oeste de Bolivia (Altman & Sallabanks 2020). Su estado de conservación es casi amenazado según BirdLife International (2025).

En Argentina ha sido registrado en dos oportunidades: el 11 de noviembre de 2014 en Mendoza (Ferrer 2015) y el 19 de noviembre de 2018 en Misiones

(Wioneczak et al. 2023). Aquí se presenta el tercer registro de esta especie para el país y el más austral a nivel mundial hasta el momento, resaltando la relevancia de esta observación.

En la mañana del 6 de abril de 2025 a las 11:00h aproximadamente se observó un ejemplar de Burlisto Oliváceo en la Plaza Centenario de la ciudad de Trelew (43°14' S, 65°18' O; eBird: Ayestarán 2025; EcoRegistros: Ayestarán 2025). Dicha plaza se caracteriza por ser un importante parque urbano que combina espacios recreativos y áreas verdes para el disfrute de la comunidad y es fácilmente accesible desde diversas partes de la ciudad. La zona donde se avistó el ejemplar presenta una forestación exótica, compuesta en su mayoría por árboles añosos y de gran porte. Entre las especies más importantes y abundantes se encuentran Eucaliptos (*Eucalyptus* sp.), Pinos (*Pinus* sp.),

Cipreses (*Cupressus* sp.), Casuarinas (*Casuarina* sp.), Olmos (*Ulmus* sp.), Aguaribays (*Schinus molle*), Álamos (*Populus nigra*), Olivos de Bohemia (*Eleagnus angustifolia*) y Abetos (*Abies* sp.)

El ejemplar se encontraba posado en una percha muy alta de ramas muertas de un Eucalipto con una postura erguida lo que permitió su visualización y la toma de fotografías (Fig. 1). También se pudo observar durante un rato su comportamiento: realizaba vuelos elásticos y regresaba a la misma percha o a otras en ramas más altas de otros Eucaliptos vivos. Es posible que el individuo estuviese capturando presas ya que se alimentan casi exclusivamente de insectos voladores (Altman & Sallabanks 2020). Por la posición en la que se encontraba el ave se pudo observar claramente el color blanco de la zona ventral con flancos grisáceos barrados a modo de chaleco abierto. Posteriormente, analizando las fotografías se pudo observar también una coloración blanco-amarillenta en la zona ventral y el pico robusto con la mandíbula de color naranja en la base y con la punta oscura. La presencia de todos estos caracteres diagnósticos permitieron confirmar que se trataba de un ejemplar de

Burlisto Oliváceo (Fig. 1). No se lo volvió a observar en los días posteriores.

Actualmente el Burlisto Oliváceo es considerado como una especie accidental, vagante o errática para Argentina (Ferrer 2015; López-Lanús 2022; Monteleone & Pagano 2022; Wioneczak et al. 2023). En este trabajo se menciona la presencia de la especie por tercera vez para el país y por primera vez para Chubut. Si bien este registro contribuye a ampliar los límites de la distribución y podría estar indicando una expansión geográfica de la especie, la observación aislada y única de este individuo podría considerarse como un registro de un ave errante que se encontró fuera de su zona de migración e invernada.

AGRADECIMIENTOS

Deseo agradecer a todas aquellas personas que han contribuido con sus valiosos aportes que hicieron posible la realización de este trabajo. Agradezco especialmente a Jorge La Grotteria por su ayuda en la confirmación de la identificación del ejemplar observado.



Figura 1. Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*) registrado en la Plaza Centenario el 6/4/2025 en Trelew, Chubut. Fotografías: Ayestarán MG.

Figure 1. Olive-sided Flycatcher (*Contopus cooperi*) recorded in the Centenario Park on 4/6/2025 in Trelew, Chubut province. Photographs: Ayestarán MG.

REFERENCIAS

- Altman B, Sallabanks R (2020) Olive-sided Flycatcher (*Contopus cooperi*), version 1.0. En Birds of the World, Poole AF (ed). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. <https://doi.org/10.2173/bow.ols-fly.01>. Accedido el 25/4/2025
- Ayestarán MG (2025) eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S223557258>. eBird: An online database of bird distribution and abundance. eBird, Ithaca, New York. Accedido el 14/1/2026.
- Ayestarán MG (2025) Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*). EcoRegistros: <https://www.ecoregistros.org/ficha/Contopus-cooperi&idusuario=3545>. Accedido el 14/1/2026
- BirdLife International (2025) Species factsheet: Olive-sided Flycatcher. <https://datazone.birdlife.org/species/factsheet/olive-sided-flycatcher-contopus-cooperi>. Accedido el 25/4/2025
- Ferrer DG (2015) Primer registro documentado del Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*) en Argentina. *El Hornero* 30(1): 25-27. <https://doi.org/10.56178/eh.v30i1.604>
- López-Lanús B (2022) *Guía Audiornis de las aves de Argentina, fotos y sonidos; identificación por características contrapuestas y marcas sobre imágenes. Quinta edición*. Audiornis Producciones, Buenos Aires
- Monteleone D, Pagano L (2022) *Listado de las Aves Argentinas. Con comentarios sobre especies nuevas raras e hipotéticas*. Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata, Buenos Aires
- Wioneczak M J, Seko Pradier L, Moya SE, Krause LO (2023) Burlisto Oliváceo (*Contopus cooperi*) en Misiones, Argentina. *Nuestras Aves* 68:191-193. <https://doi.org/10.56178/na.vi68.631>