

## REGISTROS NOVEDOSOS

### SEGUNDO REGISTRO DEL FUEGUERO MIGRATORIO (*Piranga olivacea*) PARA ARGENTINA

#### SECOND REPORT OF SCARLET TANAGER (*Piranga olivacea*) IN ARGENTINA

MATÍAS TORREGUITAR<sup>1\*</sup>

<sup>1</sup> Parera 121 10° A, Ciudad Autónoma de Buenos Aires (1014), Argentina.

\*torreguitarm@gmail.com

**RESUMEN:** El Fuego Migratorio (*Piranga olivacea*) se reproduce en Estados Unidos y Canadá. Durante el verano austral, migra hacia Sudamérica llegando hasta el centro de Bolivia. En mayo 2020, observé un macho de Fuego Migratorio en Necochea, Buenos Aires, Argentina, siendo esta la segunda observación de la especie dentro del territorio argentino.

**PALABRAS CLAVE:** Fuego Migratorio, *Piranga olivacea*, Buenos Aires, Argentina.

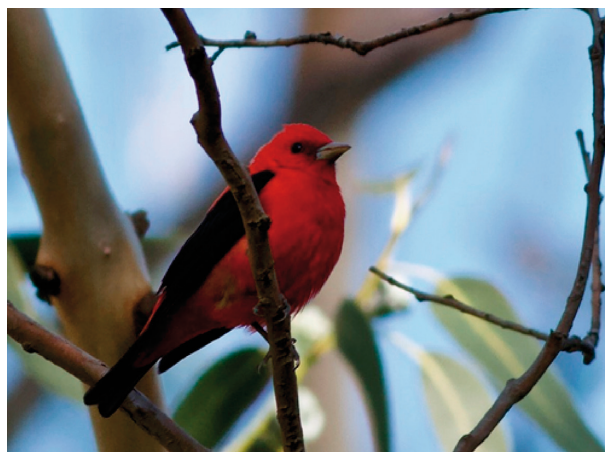
**ABSTRACT:** The Scarlet Tanager (*Piranga olivacea*) breeds in the United States and Canada. During the austral summer, it migrates to South America reaching central Bolivia. In May 2020, I observed a male Scarlet Tanager in Necochea, Buenos Aires province, Argentina, which represents the second record of this species in Argentina.

**KEYWORDS:** Scarlet Tanager, *Piranga olivacea*, Buenos Aires, Argentina.

El Fuego Migratorio (*Piranga olivacea*) se reproduce en una amplia zona del noreste de Estados Unidos y parte de Canadá (BirdLife International 2020). Durante el verano austral realiza una migración hacia el noroeste de Sudamérica, llegando hasta el centro de Bolivia (Sibley 2000; Mowbray 2020). En su área habitual de invernada, es una especie escasa o subobservada que ocurre en diversos hábitats como selvas húmedas, bosques secundarios, lugares abiertos y jardines (Ridgely & Tudor 1989). El 8 de mayo de 2020 observé un macho en plumaje reproductivo de Fuego Migratorio en un jardín de la localidad de Quequén, partido de Necochea, Buenos Aires (38°34'S, 58°42'O). El ejemplar permaneció en la zona hasta el 17 de mayo de ese año pudiendo ser fotografiado en varias ocasiones (Fig.1; eBird: Matías Torreguitar 2020). Durante este periodo visitaba el jardín diariamente para alimentarse de frutos de Granada (*Punica granatum*), por lo general en compañía de individuos de Naranjero (*Pipraeidea bonariensis*). Este es el segundo reporte de Fuego Migratorio dentro del territorio argentino. El anterior corresponde a un macho inmaduro fotografiado en la laguna Las Encadenadas, partido de Saavedra, Buenos Aires, el 19 de marzo de 2017 (Fernández Chaves 2017). Existen numerosos registros de ejemplares divagantes de esta especie, incluso en Europa e islas del Atlántico norte (Mowbray 2020; eBird 2020). Por el momento, es apresurado afirmar si el Fuego Migratorio es un visitante ocasional en el sur del continente o se trata de aves erráticas que confunden la dirección de sus migraciones. Existe la posibilidad de que la especie llegue con cierta regularidad a latitudes más australes ya que aparece habitualmente en Bolivia (Herzog et al. 2017). El hecho de que ambas observaciones se efectuaron en la misma época y en sitios relativamente cercanos apoya esta última hipótesis.

#### REFERENCIAS

- BIRDLIFE INTERNATIONAL. (2020). Species factsheet: *Piranga olivacea*. Available: <http://www.birdlife.org>. (23/10/2020).
- eBIRD. (2020). eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (25/07/2020).
- FERNÁNDEZ CHAVES R. (2017). El Fuego Migratorio (*Piranga olivacea*), una nueva especie para la avifauna argentina. *Ecoregistros Revista* 7:51-54
- HERZOG SK, TERRILL RS, JAHN AE, TOFTE CC, SLOGO H & VIDOZ JQ. (2017). Aves de Bolivia: guía de campo.
- MOWBRAY TB. (2020). Scarlet Tanager (*Piranga olivacea*). En *Birds of the World* (Poole AF & Gill FB, Editors). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca.
- RIDGELY R & TUDOR G. (1989). The Birds of South America. The Suboscine Passerines. University of Texas Press. Austin.
- SIBLEY DA. (2000). The Sibley Guide to Birds. Alfred Knopf Inc. New York.
- TORREGUITAR M. (2020). eBird Checklist: <https://ebird.org/ebird/view/checklist/S68819290>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (17/05/2020).



**Figura 1:** Fuego Migratorio (*Piranga olivacea*) fotografiado el 10 de mayo de 2020 en localidad de Quequén, partido de Necochea, Buenos Aires, Argentina. Fotografía: Torreguitar M.