





SUIRIRÍ BOREAL (*Tyrannus tyrannus*) EN MONTE HERMOSO, SUDOESTE DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES

EASTERN KINGBIRD (*Tyrannus tyrannus*) IN MONTE HERMOSO, SOUTHWEST OF BUENOS AIRES PROVINCE

Daniel Tanzola*

*danytanzola@gmail.com

RESUMEN: Durante la temporada no reproductiva el Suirirí Boreal (*Tyrannus tyrannus*) migra hacia América del Sur, asentándose principalmente en Perú y Brasil. La especie cuenta con registros ocasionales en territorio argentino, y particularmente, con tres registros en la provincia de Buenos Aires. Aquí reporto la presencia de un individuo adulto de Suirirí Boreal en Monte Hermoso, sudoeste de la provincia de Buenos Aires, junto con un registro comportamental y fotografico. Este representa el registro más austral de la especie para la provincia de Buenos Aires.

PALABRAS CLAVE: distribución, migración, Suirirí Boreal (Tyrannus tyrannus), Tyrannidae

ABSTRACT: During the non-breeding season, the Eastern Kingbird (*Tyrannus tyrannus*) migrates to South America, primarily settling in Peru and Brazil. The species has occasionally been reported in Argentina; in Buenos Aires province, it has been observed three times. Here, I report the presence of an adult Eastern Kingbird in Monte Hermoso, in the southwest of Buenos Aires, along with a behavioral description and a photo. This is the southernmost record of the species in Buenos Aires province.

KEYWORDS: distribution, Eastern Kingbird (Tyrannus tyrannus), migration, Tyrannidae

El Suirirí Boreal (*Tyrannus tyrannus*) nidifica en Canadá, desde el extremo noreste del río Yukón hasta la costa atlántica, en el norte y este de Estados Unidos (Murphy & Pyle 2020). Durante la temporada no reproductiva migra hacia el sur, asentándose principalmente en Perú y Brasil, aunque existen registros a lo largo de todo el territorio argentino. Salvo excepciones, en Argentina la mayoría de los avistajes corresponden a individuos solitarios. Se ha publicado la presencia de un individuo solitario en enero de 1978 a 10 km al noreste de Puerto Argentino, en las Islas Malvinas (Lévèque 1978). Salvador & Salvador (1990) reportaron la observación de una bandada de 15 a 20

individuos "en la copa de un árbol de gran porte" en Orán, Salta. Por su parte, Narosky (1983) lo consideró abundante en Puerto Iguazú, Misiones, observando bandadas en febrero de 1975. Pagano (2016) menciona un grupo de 15 individuos en Pichanal, Salta, en enero de 2011. Povedano & Bisheimer (2016) lo categorizan como "ocasional" para las aves terrestres de Patagonia y citan autores que observaron la especie en el Parque Nacional Monte León, Santa Cruz y en proximidades de Puerto Madryn (Militello & Schieda 2011), así como en las Islas Georgias del Sur (Woods 1988), que, según los autores, tal vez represente el registro más austral. Los primeros reportes para la

provincia de Buenos Aires son de Jaramillo (2000) en Punta Rasa, y de Maugeri & Montenegro (2002) en el partido de Ramallo. Recientemente, en noviembre de 2023, fueron reportados individuos solitarios en la Reserva Ecológica Ciudad Universitaria, Costanera Norte (La Grotteria 2023).

En este trabajo reporto el avistamiento de un individuo adulto de Suirirí Boreal en jardines del barrio Las Dunas, localidad de Monte Hermoso, en el sudoeste de la provincia de Buenos Aires (Fig. 1; 38°59'S, 61°19'O). La observación ocurrió el 23 de febrero de 2024 a las 10:30 h. El individuo estaba posado en cables del tendido eléctrico urbano y en alambrados perimetrales. Durante el periodo de observación, el ejemplar se mostró muy activo, confiado, cambiando de posición, capturando insectos al vuelo y bajando al suelo sobre charcas de riego. Circunstancialmente lo pude observar interactuando en el suelo, de modo pasivo, con un individuo adulto de Suirirí Real (Tyrannus melancholicus), quien es un visitante estival de la región. Para la identificación del ejemplar utilicé descripciones de Narosky & Yzurieta (2010) y Murphy & Pyle (2020). Los rasgos diagnósticos que me permitieron confirmar su status taxonómico son: aspecto general parecido a una Tijereta (*Tyrannus savana*) pero sin la cola larga, de aproximadamente 20 cm de talla total, cabeza negra en corona que cambia a gris en la nuca y se extiende hacia el dorso, iris castaño, pico y patas negros, garganta blanca y pecho gris claro, vientre y abdomen blancos, cola negruzca levemente furcada con los extremos de las timoneras blancas. alas plegadas con las primarias bordeadas de marrón claro y las cobertoras negras con bordes blancos. Los



Figura 1. Suirirí Boreal (*Tyrannus tyrannus*) observado el 23 de febrero de 2024 en la localidad de Monte Hermoso, Buenos Aires, Argentina. Fotografía: Tanzola D.

tres días consecutivos a la primera observación observé al individuo repetidamente en el mismo sitio, aunque a distintas horas del día. En función de los registros previos con los que cuenta el Suirirí Boreal, este sería el registro más austral en la provincia y muy cercano, a escasos 50 m, del cordón de médanos costeros que bordean el balneario de Monte Hermoso.

REFERENCIAS

Jaramillo AP. (2000). Punta Rasa, South America's first vagrant trap? *Cotinga*, 14: 33-38

La Grotteria J. (2023). *Tyrannus tyrannus*. Ecoregistros. org (2023). Disponible en https://www.ecoregistros.org/ficha/Tyrannus-tyrannus&idusuario=1&a=2023 (Acceso: 26/2/2024)

Lévèque R. (1978). Première observation du Tyran tritri *Tyrannus tyrannus* aux îles Falkland. *Alauda*, 46 (4): 363-364

Maugeri FG and Montenegro MJ. (2002). Tres nuevas citas de aves para la provincia de Buenos Aires. *Nuestras Aves*, 43: 21-22. doi: 10.56178/na.vi43.990

Militello E and Schieda JC. (2011). Primer registro del suirirí boreal (*Tyrannus tyrannus*) (Passeriformes: Tyrannidae) en la provincia de Santa Cruz, Argentina. *Nótulas Faunísticas, Segunda Serie* 66: 1-6

Murphy MT and Pyle P. (2020). Eastern Kingbird (*Tyrannus tyrannus*), version 1.0. In Birds of the World (P. G. Rodewald, Editor). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA. Disponible en https://doi.org/10.2173/bow.easkin.01

Narosky T. (1983). Registros nuevos o infrecuentes de aves argentinas. *Hornero*, 12: 122-126

Narosky T and Yzurieta D. (2010). Aves de Argentina y Uruguay – Birds of Argentina and Uruguay: guía de identificación edición total – a filed guide total edition. 16ª ed. Buenos Aires: Vázquez Mazzini Editores

Pagano LG. (2016). Fiofio Copetón (*Elaenia flavogaster*) y Suirirí Boreal (*Tyrannus tyrannus*) en Salta, Argentina. *Nuestras Aves*, 61: 26

Povedano HE and Bisheimer MV. (2016). Aves terrestres de la Patagonia. 1ª ed. Neuquén: María Victoria Bisheimer

Salvador SA and Salvador LA. (1990). Nuevos hallazgos en Argentina de *Anas discors, Lophornis chalybea* y *Tyrannus tyrannus. Hornero*, 13: 178-179

Woods R. (1988). *Guide to birds of the Falklands Islands*. Anthony Nelson, Oswestry, England

Nuestras Aves 69 (2024) 122