

PRIMEROS REGISTROS DEL YASİYATERÉ GRANDE (*Dromococcyx phasianellus*) EN LA PROVINCIA DE CHACO, ARGENTINA

FIRST RECORDS OF THE PHEASANT CUCKOO (*Dromococcyx phasianellus*) IN CHACO PROVINCE, ARGENTINA

Leandro Bareiro Guiñazú^{1,2*}, Noelia V. Got³, Fabricio Candia⁴, Edelweiss Enggist⁵ & Silvia Enggist⁶

¹Unidad de estudios agropecuarios, INTA, Camino a 60 cuadras km 5 ½ S/N, Córdoba Capital (X5020ICA), Córdoba, Argentina

²Club de Observadores de Aves Maitú, Corrientes 2051, Formosa Capital (3600), Formosa, Argentina

³Dirección de Áreas Protegidas y Biodiversidad del Chaco, Juan Domingo Perón 747, Resistencia (3500), Chaco, Argentina.

⁴Nueva Formosa Mza 34 casa 4, Formosa Capital (3600), Formosa, Argentina

⁵Ángela Fernández s/n, Barrio Teresa, La Leonesa (3518) Chaco, Argentina

⁶MZ 11 PC 10, Pasaje Uspallata, La Leonesa (3518) Chaco, Argentina

*leandro_abg@hotmail.com

RESUMEN: El Yasiyateré Grande (*Dromococcyx phasianellus*) es un ave que se distribuye en gran parte de América tropical y subtropical, desde México hasta el norte de Argentina. En nuestro país se distribuye en Misiones, Corrientes y el este de Formosa. Aquí presentamos los primeros registros de esta especie para la provincia del Chaco.

PALABRAS CLAVE: *Yasiyateré Grande (Dromococcyx phasianellus)*, distribución, vocalización, Chaco, Argentina

ABSTRACT: The Pheasant Cuckoo (*Dromococcyx phasianellus*) is distributed in a large part of tropical and subtropical America, from Mexico to northern Argentina. In our country it is registered in Misiones, Corrientes and Eastern Formosa. Here we present the first records of this species for the Chaco province.

KEYWORDS: *Pheasant Cuckoo (Dromococcyx phasianellus)*, distribution, vocalization, Chaco, Argentina

INTRODUCCIÓN

El Yasiyateré Grande (*Dromococcyx phasianellus*) es una especie de ave monotípica con una amplia distribución que abarca parte de Centro América y Sudamérica, hasta el norte de Argentina (Lowther 2020). Habita principalmente sotobosques en bosques tropicales siempreverdes de tierras bajas, bosques

riberenos y bosques tropicales caducifolios, desde las tierras bajas hasta los 1600 m de altura (Parker et al. 1996).

Dentro de Argentina cuenta con registros en ambientes de selvas, capueras y selvas riparias de la provincia de Misiones (De la Peña 2019); en selvas del este de Formosa ubicadas sobre los riachos

Monte Lindo, Pilagá, río Bermejo y en selvas del valle de inundación del río Paraguay (Gorleri et al. 2009; Contreras et al. 2014; López-Lanús 2017; De la Peña 2019); y en el norte de Corrientes se lo puede hallar sobre bosques riparios del río Paraná y al este sobre la selva en galería del río Uruguay (López-Lanús 2017; eBird 2022).

En el presente artículo presentamos los primeros registros de la especie para la provincia del Chaco (Contreras et al. 1990; De la Peña 2019) junto con comentarios sobre el uso de hábitat y discusión sobre su presencia estacional.

MÉTODOS Y RESULTADOS

A principios de noviembre del 2007 SE junto a Diana Lawniczak observaron y escucharon a un individuo de Yasiyateré Grande en el municipio de Las Palmas (26°57'S, 58°38'O). Lograron identificar al individuo a través de una foto que luego fue borrada por su mala calidad. Se trataba de un animal muy escurridizo que realizaba un vuelo bajo, cercano al suelo, entre arbustos y enramadas de Tala (*Celtis* sp.) en la selva de ribera del río de Oro.

El 7 de septiembre del 2019 al atardecer EE y FC oyeron un individuo vocalizando desde la selva en galería del río de Oro (26°58'S, 58°35'O; eBird: Fabricio Candia 2019) ubicado en el municipio de General Vedia, departamento Bermejo, Chaco. El 8 de septiembre del 2019 EE, FC, Natalia Bareiro y NG grabaron la vocalización de uno de los dos individuos de Yasiyateré Grande que luego lograron fotografiar (Fig. 1). Las aves se hallaban en el estrato medio/bajo de la selva ribereña del río de Oro, intercalando sus vocalizaciones uno después del otro desde el amanecer. Meses más tarde, en diciembre de 2019, EE volvió al mismo lugar, donde también logró detectar por la vocalización al menos un individuo de la especie, el cual no fue grabado ni fotografiado (eBird: Edelweiss Enggist 2019a, 2019b). Entre septiembre y diciembre del 2019, EE y SE registraron a la especie en el mismo sitio en tres ocasiones diferentes a las mencionadas, pero no subieron dichos registros a ninguna plataforma de ciencia ciudadana. Las veces que se los pudo observar se encontraban a orillas del río y volando en el estrato bajo de la selva riparia en cercanías de tacuarales (*Guadua* sp.).

El 18 de septiembre del 2021 LB, junto a Bruno Bareiro y Rebeca Robledo, oyeron dos individuos de Ya-

siyateré Grande vocalizando en dirección a la unión del río de Oro con el riacho Canguí Grande (26°59'S, 58°34'O; eBird: Leandro Bareiro Guiñazú 2021a). En la mañana del 26 de septiembre del 2021, NG y LB volvieron a registrar y grabar dos individuos cantando en el mismo sector desde el estrato medio de la selva en galería del río de Oro, a escasos metros de la costa del riacho (eBird: Noelia Got 2021a). Por la tarde del mismo día, entre las 17:50-19:30 h, volvieron a oír a los individuos en la zona. Durante el amanecer del 9 de octubre del 2021 LB oyó un individuo sobre el río de Oro, a menos de 400 m del anterior registro (eBird: Leandro Bareiro Guiñazú 2021b). Finalmente, el último registro en este sitio ocurrió el 8 de octubre



Figura 1: Individuo de Yasiyateré Grande (*Dromococcyx phasianellus*) fotografiado el 8 de septiembre del 2019 en el Municipio de las Palmas, Chaco, Argentina. Fotografía: Enggist E.



Figura 2: Individuo de Yasiyateré Grande (*Dromococcyx phasianellus*) fotografiado el 5 de septiembre del 2021 en el Municipio de las Palmas, Chaco, Argentina. Fotografía: Bareiro Guiñazú L.

del 2022 cuando LB oyó en el mismo sector un individuo vocalizando con cierta regularidad desde las 2:00 hasta las 5:00 h (eBird: Leandro Bareiro Guíñazú 2022).

El 28 de agosto del 2021 SE oyó vocalizar un individuo de Yasiyateré Grande cantando aproximadamente a 300 m del río Paraguay, en un bosque con predominancia de algarrobos y espinillos ubicados entre un paleocauce cubierto por embalsados y el río Paraguay (27°07'S, 58°39'O) en el municipio de las Palmas, departamento Bermejo, Chaco (eBird: Silvia Enggist 2021a). El 2 de septiembre SE volvió a oír a un individuo de la especie en el mismo sector, pudiendo luego identificar a dos individuos (eBird: Silvia Enggist 2021b). Por último, el 4 y 5 de septiembre del mismo año, a las 19:00 y 07:30 h respectivamente, Natalia Bareiro, NG, FC, LB y SE pudieron fotografiar y grabar audios de dos individuos de Yasiyateré Grande en dicho sitio (Fig. 2). Las aves se hallaban vocalizando en ese parche de bosque, separadas entre sí por aproximadamente 200 m (eBird: Noelia Got 2021b, 2021c).

DISCUSIÓN

Los nuevos sitios presentados en este trabajo, en coincidencia con los datos previos, muestran que la ocurrencia de la especie en la región chaqueña argentina se encuentra estrechamente asociada a selvas en galería de riachos del este y bosques ribereños del río Paraguay y Paraná.

Probablemente, los registros indicados en el presente trabajo no respondan a un caso de expansión de distribución de la especie, sino más bien a un caso de subobservación. En la vecina provincia de Formosa, el Yasiyateré Grande es relativamente raro, contando con algunos registros en el extremo este de la provincia en selvas ribereñas del río Paraguay y algunos registros más al oeste sobre selvas en galería de los riachos Pilagá y Montelindo (riachos afluentes del río Paraguay). En particular hay un registro reciente de FC ubicado sobre el bosque en galería del riacho Montelindo Grande (25°46'S, 58°52'O) a poco más de 100 km del río Paraguay, que es el más occidental para la Argentina (eBird: Fabricio Candia 2022). También existen registros en la zona de la Reserva de la Biosfera Laguna Oca y Lagunas en Herradura del río Paraguay, muy cerca de la ciudad de Formosa capital, que se encuentra a 92 km de los registros obtenidos

en General Vedia, Chaco (Gorleri et al. 2009: eBird 2022). El registro más próximo en la provincia de Formosa sería el efectuado en el Paraje Nandy Verá, Departamento Laishi, el 17 de enero de 1994 a 47 km de los registros de la provincia del Chaco, por Yolanda E. Davies, en los bosques costeros del río Bermejo (Contreras et al. 2014). También cabe destacar que existe una serie de registros en los alrededores de la ciudad de Pilar, Departamento Ñeembucú, Paraguay a poco más de 30 km al noreste de los presentados en este trabajo. Las observaciones fueron realizadas en los meses de septiembre, noviembre y enero, sobre o cerca de los márgenes del Río Paraguay y en la desembocadura del riacho Ñeembucú al Río Paraguay. En imágenes satelitales se puede observar que el ambiente ha sido degradado, pero cuenta con parches de bosques ribereños bordeando el riacho Ñeembucú (eBird 2022).

En cuanto a su ciclo estacional, cabe mencionar que en la región chaqueña argentina los registros de Yasiyateré Grande se concentran principalmente entre los meses de agosto y octubre, disminuyendo drásticamente hasta enero, careciendo de registros los meses restantes, pudiendo esto responder a un movimiento migratorio y/o a una subobservación debido a la disminución de su actividad vocal. Esto muestra una marcada diferencia respecto de la provincia de Misiones y el departamento de Itapúa (Paraguay), donde cuenta con registros para todas las estaciones del año (Hayes 1995; De La Peña 2019; eBird 2022).

REFERENCIAS

- BAREIRO GUIÑAZÚ AL. (2021a). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95011090>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (18/09/2021)
- BAREIRO GUIÑAZÚ AL. (2021b). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95881504>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (09/10/2021)
- BAREIRO GUIÑAZÚ AL. (2022). eBird Checklist <https://ebird.org/checklist/S120329993>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (08/10/2022)
- CANDIA F. (2019). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S59635827>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>.

- www.ebird.org. (07/09/2019)
- CANDIA F. (2022). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S119425355>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (25/09/2022)
- CONTRERAS JL, BERRY LM, CONTRERAS AO, BERTONATI CC & UTGES EC. (1990). Atlas ornitogeográfico de la provincia del Chaco, República Argentina. I. No Passeriformes. Ed. L.O.L.A. Buenos Aires
- CONTRERAS JL, BERRY LM, AGNOLIN F, DAVIES YE, GODOY I, GIACCHINO A & RÍOS E. (2014). Atlas ornitogeográfico de la provincia de Formosa, República Argentina. I. No Passeriformes. Fundación de Historia Natural Félix de Azara. Ciudad Autónoma de Buenos Aires
- DE LA PEÑA M. (2019). Aves Argentinas: Descripción, Comportamiento, Reproducción y Distribución. Tomo 6, *Comunicaciones del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino"* (Nueva Serie), Santa Fe, Argentina
- EBIRD. (2022). eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (24/02/2022)
- ENGGIST E. (2019a). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S59635831>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (08/09/2019)
- ENGGIST E. (2019b). eBird Checklist: <https://ebird.org/argentina/checklist/S62127867>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (07/12/2019)
- ENGGIST S. (2021a). eBird Checklist: <https://ebird.org/argentina/checklist/S93891255>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (28/08/2021)
- ENGGIST S. (2021b). eBird Checklist: <https://ebird.org/argentina/checklist/S94124445>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (02/09/2021)
- GORLERI F, WHITE E & DI GIÁCOMO AG. (2009). Nuevos registros de aves para el este de Formosa. XII Reunión Argentina de Ornitología
- GOT N. (2021a). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S100679122>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (26/09/2021)
- GOT N. (2021b). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95875817>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (04/09/2021)
- GOT N. (2021c). eBird Checklist: <https://ebird.org/checklist/S95875845>. eBird: An online database of bird distribution and abundance [web application]. eBird, Ithaca, New York. Available: <http://www.ebird.org>. (05/09/2021)
- HAYES FE. (1995). Status, distribution and biogeography of the birds of Paraguay. American Birding Association. *Monographs in Field Biology*, 1: 90.
- LÓPEZ-LANÚS B & MENCIA P. (2017). Diversidad, abundancia y estado de conservación de las aves de los riachos Monte Lindo y Pilagá en el este de la provincia de Formosa, Argentina. *Nótulas Faunísticas* (segunda serie), 228
- LOWTHER PE. (2020). Pheasant Cuckoo (*Dromococcyx phasianellus*), version 1.0. In Birds of the World (T. S. Schulenberg, Editor). Cornell Lab of Ornithology, Ithaca, NY, USA
- PARKER TA, STOTZ DF & FITZPATRICK JW. (1996). Ecological and distributional databases. in D. F. Stotz, J. W. Fitzpatrick, T. A. Parker III, and D. K. Moskovits. 1996. Neotropical birds: Ecology and conservation. University of Chicago Press, Chicago