



PRIMERAS EVIDENCIAS DEL SIRIRÍ PAMPA (*Dendrocygna viduata*) EN LA PROVINCIA DE RÍO NEGRO, ARGENTINA

Julián Tocce¹

¹ México 362, General Roca, Río Negro. Correo electrónico: juliantocce@yahoo.com.ar

El adulto de Sirirí Pampa (*Dendrocygna viduata*) presenta la garganta y mitad anterior de la cabeza blanca y la mitad posterior negra. Su cuello es rufo, sus alas, rabadilla y centro del vientre son de color negro. En los flancos tiene un fino barrado blanco y negro. El canela se destaca en la cabeza de los juveniles, en lugar del blanco de los adultos (Kear, 2005; Narosky e Yzurietta, 2010). El plumaje es similar en ambos sexos, aunque en la hembra, la parte frontal de la cabeza y la mancha del cuello son de color óxido o amarronado. El pico y las patas son de color negro y las palmas de color azul. En vuelo se aprecian sus alas y cola negras. Sus ojos son marrones (Kear, 2005).

Es un ave sedentaria, desplazándose según la abundancia de alimentación y el hábitat producido por las precipitaciones. Vive en lagunas, lagos, ciénagas, campos cubiertos de agua y ríos. También se ha observado en estuarios de agua salobre y en los deltas de los ríos. Busca lugares con pastos altos y orillas de poca profundidad (Johnsgard, 2010). Es un ave gregaria a la cual es común ver junto a grandes bandadas de la misma especie y también de Sirirí Colorado (*Dendrocygna bicolor*), que durante el día permanecen en la orilla de los ríos o lagunas siendo más activos a la hora del crepúsculo y la noche. Es de vuelo poco veloz en comparación a otros patos, poco nadador y con una postura erguida característica de los silbones (Johnsgard, 2010).

El Sirirí Pampa es natural de América y África, ocupando dentro de América un amplio territorio desde Costa Rica hasta el centro de Argentina (BirdLife International, 2015). Para la provincia de Río Negro, su presencia solo ha sido mencionada como hipotética (Gelain, 2008; 2010) e incluida sin precisión ni localidad concreta en un listado sistemático provincial (Gelain y Tolosa, 2011).

El 27 de octubre de 2014, entre parcelas cultivadas en la localidad de Cervantes, departamento de General Roca, en una laguna que se ha formado en

un antiguo brazo del Río Negro (37° 43' 41,55" S; 66° 2' 6,90" O) que recibe diferentes aportes de agua para el riego, observé dos ejemplares de Sirirí Pampa (Figura N° 1). Una calle rural corta en dos a dicha laguna que tiene unos 300 mts. de largo por unos 20 de ancho siendo muy fácil observar desde la calle en ambas direcciones. Desde el puente pude ver, a unos 50 mts hacia el este, dos patos que subidos a un pequeño montículo dormían con la cabeza bajo el ala. En horas de la tarde volví al mismo lugar y los encontré echados en el montículo pero sin dormir. Al recorrer la orilla, dejaron el montículo y se pusieron a nadar muy lentamente, al día siguiente no los volví a observar.

También han sido observados en la localidad de Las Grutas por Daniel Gómez (com. pers.), guía de El Jahuel en el avistaje de aves, generalmente desde mediados de enero y hasta el mes de febrero, desde hace tres años. Ha observado a orillas del mar, en el Golfo San Matías (40° 47' 08,44" S; 67° 03' 07,32" O) una bandada de entre quince a dieciocho ejemplares aproximadamente. Las playas mencionadas son las que utilizan en sus migraciones varias aves playeras, entre ellas los playeros rojizos (*Calidris canutus*) y también otras especies comunes de observar durante todo el año, como el Flamenco Austral (*Phoenicopterus chilensis*) y los patos crestones (*Lophonetta specularioides*) que vuelan entre la playa y la ría.

AGRADECIMIENTOS

A mi familia por el apoyo y compañía, a Jorge La Grotteria que aconsejó y animó a llevar adelante este trabajo, y a Daniel Gómez de El Jahuel por su hospitalidad.

BIBLIOGRAFÍA

BIRDLIFE INTERNATIONAL. 2015. *Species factsheet*:



Dendrocygna viduata. Downloaded from <http://www.birdlife.org> on 04/02/2015.

GELAIN, M. A. 2008. Avifauna rionegrina: las aves acuáticas (Anatidae). *Xolmis CRO*, 3: 3-6.

GELAIN, M. A. 2010. *Aves de la Patagonia Argentina: atlas ornitológico de Río Negro*. 1ª edición. San Juan Gráficos.

GELAIN, M. A. Y J. TOLOSA. 2011. Aves de la provincia de Río Negro, Argentina. Lista Sistemática. *Xolmis CRO*, 6: 1- 37.

GOMEZ-DALLMEIER, F. Y A. T. CRINGAN. 1990. *Biology, Conservation and Management of Waterfowl in Venezuela*. Editorial Ex-Librix.

JOHNSGARD, P. A. 2010. *Ducks, Geese and Swans of the World: Tribe Dendrocygnini (Whistling or Tree Ducks)*. University of Nebraska-Lincoln. Pag.17.

KEAR, J. 2005. *Ducks, geese and swans volume 1: general chapters; species accounts (Anhima to Salvadorina)*. Oxford University Press, Oxford, U.K.

NAROSKY, T. Y D. YZURIETA. 2010. *Aves de Argentina y Uruguay – Birds of Argentina & Uruguay: Guía de Identificación Edición Total – A Field Guide Total Edition*. 16a ed. 427 págs., Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires. Argentina.

Recibido: 2 de enero de 2015

Aceptado: 26 de mayo de 2015

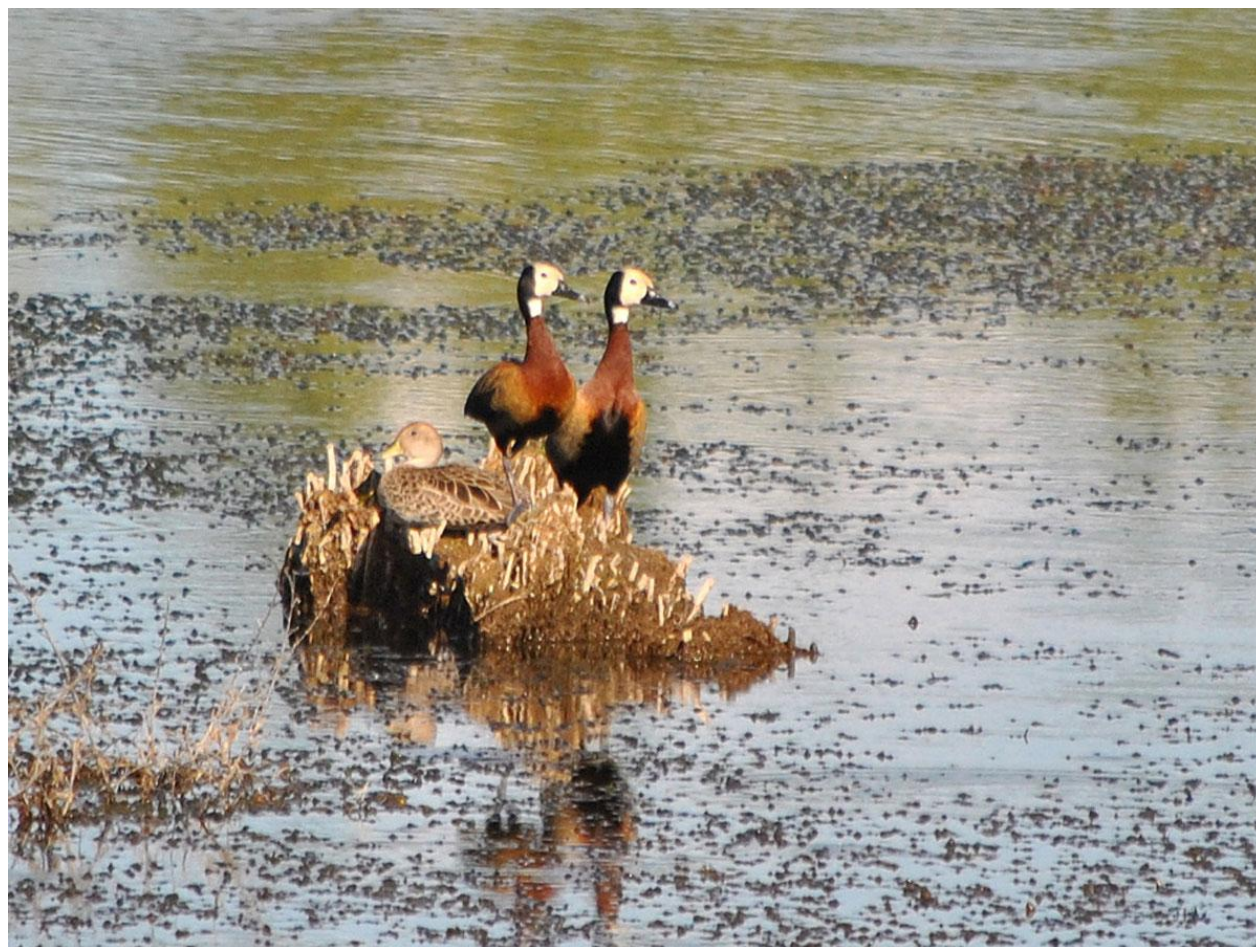


Figura N° 1. Dos ejemplares de Sirirí Pampa (*Dendrocygna viduata*) el 27 de octubre de 2014 en Cervantes, departamento General Roca, Río Negro, Argentina. Fotografía: Julián Tocce.