

PRESENCIA DE TAGÜITA DEL NORTE (*Gallinula chloropus*) EN LA LAGUNA EL PERAL, CHILE CENTRAL: ¿CUÁNTAS SUBESPECIES EXISTEN EN CHILE?

Presence of Common Moorhen (*Gallinula chloropus*) at El Peral Lagoon, central Chile; how many subspecies are there in Chile?

FABRICE SCHMITT¹, ALEJANDRO SIMEONE² & HARALD KOCKSCH³

¹Andrés de Fuenzalida 98, departamento 904, Providencia, Santiago

²Departamento de Ecología y Biodiversidad, Facultad de Ecología y Recursos Naturales,
Universidad Andrés Bello. República 440, Santiago

³Ahumada 131, oficina 715, Santiago

✉: F. Schmitt, fabrschmitt@yahoo.com.ar

ABSTRACT.- We report on multiple sightings of an individual of Common Moorhen (*Gallinula chloropus*) at El Peral lagoon, in coastal central Chile, between July 2005 and March 2007. These and previous records (published and unpublished) of moorhens in other coastal localities along Chile allow us to propose the hypothesis that individuals could belong to the subspecies *G. c. pauxilla*, in addition to *G. c. galeata* which has been traditionally reported in the literature.

Manuscrito recibido el 30 de noviembre de 2007, aceptado el 08 de marzo de 2008. Editor asociado: Charif Tala.

El día 21 de julio de 2005, F.S. observó un ejemplar adulto de Tagüita del norte (*Gallinula chloropus*) en la Laguna El Peral (33°30'S; 71°36'W), Provincia de San Antonio, Región de Valparaíso. El 14 de agosto de ese mismo año H.K. volvió a observar un ejemplar de esta especie en el mismo sitio. Posteriormente, la tarde del 20 de agosto, F. S. con un grupo de observadores de la Unión de Ornítólogos de Chile repitió el avistamiento de este individuo en la laguna, alimentándose junto a 15 taguas y taguas de frente roja (*Fulica armillata* y *F. rufifrons*), tres pidenes (*Pardirallus sanguinolentus*) y una tagüita (*Gallinula melanops*).

El día 20 de marzo de 2007, A. S. observó un ejemplar adulto de tagüita del norte en esta laguna. El individuo fue observado en forma continua por espacio de una hora, tiempo durante el cual se alimentaba acompañado de otras taguas (*Fulica leucoptera*, *F. armillata*). De acuerdo a personal de CONAF, este individuo habría llegado a la zona en el mes de febrero de 2007, período en el que se observó esporádicamente.

Al sur de la Región de Atacama, supuesto límite meridional de reproducción de *G. chloropus* en Chile (Tala & Vilina 1994, Jaramillo 2005), esta especie es muy rara, siendo los únicos registros conocidos los siguientes (ordenados de norte a sur):

- Desembocadura del Río Choapa, región de Coquimbo. Un adulto en septiembre 1987 y dos adultos en diciembre 1992 (Tala & Vilina, 1994).
- Loncura, cerca de Quintero, Región de Valparaíso. Un individuo en octubre 1993 (H. Cordero, com. pers.).
- Estero Mantagua, 5 kilómetros al norte de Concón, Región de Valparaíso. Un adulto el 24 de enero 1997 (Vuilleumier, 1997).
- Tranque La Cadellada, Lampa, Región Metropolitana. Un adulto el 8 de noviembre 2007 (Paz Acuña, en prensa)
- Laguna de Torca, Región del Maule. Un macho adulto capturado el 1 de julio 1979 (Drouilly, 1979).
- Sector Deume Lago Budi, Región de la Araucanía. Un adulto observado el 11 de diciembre de 2003 (Charif Tala, com. pers.)
- Río Cruces, Región de los Ríos. Un adulto, entre el 6 y 9 de mayo de 2002 (Ruiz & Dünner, 2004).

No hemos determinado la subespecie del ejemplar observado en la Laguna El Peral, por lo que no es posible por ahora confirmar la hipótesis de que las tagüitas observadas en la zona central de Chile pertenecen a la subespecie *G. c. galeata* que nidifica en Argentina, como ha sido sugerido por Vuilleumier (1997) y Martínez & González (2004).

Sin embargo, se puede destacar que casi todos los avistamientos, salvo el de Río Cruces y el de Lampa, han ocurrido muy cerca de la costa, tratándose solamente de individuos adultos. Esto permite postular la hipótesis de una llegada de aves desde el norte, de la subespecie *G. c. pauxilla*, la que nidifica en la costa peruana (Fjeldsa & Krabbe 1990, Taylor 1996) y que presenta avistamientos muy regulares en la desembocadura del río Lluta y en el río Loa, Re-

gión de Arica y Tarapacá en la parte chilena (R. Peredo, com. pers.). Esta subespecie costera se observa a veces en grandes cantidades en el norte del país, principalmente durante los meses de invierno y los años más lluviosos cuando aumenta el caudal de los ríos y las aguas freáticas (R. Peredo, com. pers.).

De sustentarse esta hipótesis, se podría pensar que estas aves estarían siguiendo la ruta costera hacia el sur. En este sentido, Fjeldsa & Krabbe (1990) señalan que *G. c. pauxilla* es más costera mientras que *G. c. galeata* puede encontrarse a alturas mayores a los 2.100 msnm. Jaramillo (2005) sugiere que la especie se estaría expandiendo hacia el sur, aunque no se refiere a ninguna subespecie en particular. Esta propuesta en ningún caso invalida la idea de que *G. c. galeata* pueda estar en Chile, sino más bien sugiere que ambas subespecies podrían estarlo. La validación de esta idea, sin embargo, sólo podrá ser verificada con registros mejor documentados o la obtención de pieles para su estudio detallado.

Agradecemos a Rodrigo Barros por su lectura crítica de esta nota, a Alvaro Jaramillo por su ayuda en la búsqueda de literatura, a Humberto Cordero, Ronny Peredo y Charif Tala por sus datos y observaciones.

LITERATURA CITADA

- DROUILLY, P. 1979. Hallazgo de *Gallinula chloropus* (Linné) en la Laguna de Torca, Curico (Aves Gruiformes-Rallidae). Anales del Museo de Historia Natural de Valparaíso 12: 239-240.
- FJELDSA, J. & N. KRABBE. 1990. Birds of the High Andes. Apollo Books, Svendborg, Denmark.

- JARAMILLO, A. 2005. Aves de Chile. Lynx ediciones, Barcelona.
- RUIZ, J. & DÜNNER, C. 2004. *Gallinula chloropus* en el Río Cruces. Boletín Chileno de Ornitología 10: 38-39.
- TALA, C. & VILINA, Y. 1994. Nuevos antecedentes sobre la distribución de la Tagüita del norte, *Gallinula chloropus* (Linné) en Chile. Boletín Chileno de Ornitología 1: 30-31.
- TAYLOR, P. B. 1996. Family Rallidae. En: del Hoyo, J., A. Elliot & J. Sargatal (eds). Handbook of the birds of the world, Vol. 3. Pp. 108-201. Lynx ediciones, Barcelona.
- VUILLEUMIER, F. 1997. *Gallinula chloropus* (Rallidae) near Concón, V Región: What is the geographical origin of birds seen in the lowlands of central Chile and to what subspecies do they belong. Boletín Chileno de Ornitología 4: 14-20