

DOS

ESPECIES DE AVES INTERESANTES

COLECCIONADAS EN GENERAL LAVALLE

(BUENOS AIRES)

POR

ALFREDO B. STEULLET Y ENRIQUE A. DEAUTIER



BUENOS AIRES

IMPRENTA Y CASA EDITORA « CONI »

684 — CALLE PERÚ — 684

1938

DOS ESPECIES DE AVES INTERESANTES

COLECCIONADAS EN GENERAL LAVALLE

(BUENOS AIRES)

POR ALFREDO B. STEULLET Y ENRIQUE A. DEAUTIER

La avifauna de la región bonaerense de General Lavalle, bien conocida por los excelentes trabajos de Ernesto Gibson, Claudio Grant y Alejandro Wetmore ¹ continúa ofreciendo nuevos materiales de estudio. El señor Ronald Runnacles, aficionado a la ornitología y radicado en las proximidades de la ciudad de General Lavalle, ha coleccionado algunas aves interesantes cuyo examen hemos podido efectuar por cortesía del doctor Jorge Casares, quien las había recibido a los efectos de la correspondiente determinación. Entre ellas se encuentran el chorlo *Squatarola squatarola* (Linné) y la gaviota *Larus belcheri* Vigors, especies que fueron donadas al museo por el señor Runnacles.

Squatarola squatarola (Linné) es un chorlo que tiene algunas semejanzas con *Pluvialis dominicus dominicus* (P. L. S. Müller) en lo que respecta al aspecto general del plumaje de invierno y de la forma del pico; pero ambos ofrecen caracteres propios que los separan genéricamente de un modo inconfundible: en el primero se observa un hallux diminuto mientras que en el segundo no existen trazas de la existencia de ese dedo; además el pico es mayor, más robusto, en *Squatarola* que en *Pluvialis* (culmen, 27,5-31,5

¹ Acerca de los trabajos aludidos ver: STEULLET y DEAUTIER, *Obra del Cincuentenario del Museo de La Plata*, 1, 1935, pp. 78, 90, 111 y 116.

mm. contra 20,5-25 mm.) y las alas en aquél suelen ser más largas que en éste (178-199 mm. contra 147-189 mm.).

Nidifica en las llanuras desoladas de la región ártica de Europa, Asia y América, pero en invierno emigra hacia el sur y entonces llega al Africa, la India, Australia y América del Sur. En lo que respecta a nuestro continente, los puntos más australes en que hasta ahora había sido hallada esta especie son los siguientes : norte de Chile (Atacama : Caldera), el Paraguay y el sur del Brasil (San Pablo). El ejemplar coleccionado por Runnacles viste el plumaje de invierno y fué obtenido cerca de la ciudad de General Lavalle el 5 de abril de 1937.

Thayer y Bangs habían separado, subespecíficamente, los individuos que nidifican en América con el nombre de *S. squatarola cynosurae* ¹ pero Peters no reconoce la validez de esta raza ².

Hasta hace pocos años todos los ejemplares de *Larus belcheri* que habían sido coleccionados procedían de la costa sudamericana del Pacífico, desde Coquimbo (Chile) hasta la isla de Lobos de Tierra (6°25' lat. S.) ; pero la presencia de esta especie en regiones más australes de nuestro continente había sido señalada en 1858 por Cassin, en base a una afirmación de Peale registrada en el diario del viaje. Según este naturalista, *Larus fuliginosus* (= *Larus belcheri*) había sido vista ocasionalmente desde el Cabo de Hornos hasta el Callao. Por ello Saunders ³, Dabbene ⁴ y Dwight ⁵ incluyeron el Cabo de Hornos en el habitat de la gaviota que tratamos. El último autor agrega también las islas Malvinas, pero todos los especímenes que cita proceden del Perú.

Hellmayr ⁶ y Murphy ⁷, considerando infundadas las referencias a localidades situadas al sur de Coquimbo y en el Atlántico,

¹ THAYER AND BANGS, *Proc. New Engl. Zool. Club*, 5, 1914, p. 23.

² PETERS, *Check-List Birds World*, 2, 1934, p. 243.

³ *Cat. Birds Brit. Mus.*, 25, 1896, p. 226.

⁴ *Ornitología Argentina*, 1910, p. 212, n° 126.

⁵ *Bull. Amer. Mus. Nat. Hist.* 52, 1925, p. 158.

⁶ *Field Mus. Nat. Hist. Zool. Ser.*, 19, 1932, p. 409, nota 1.

⁷ *Oceanic Birds South America*, 2, 1936, p. 1052.

las atribuyen a confusión con otras especies. Sin embargo, la captura de ejemplares adultos de *Larus belcheri* en la costa de la provincia de Buenos Aires obliga a guardar una prudente reserva respecto de tales afirmaciones. En los primeros meses de 1932, el señor Daguerre ¹ coleccionó varios especímenes en la bahía de San Blas. El 13 de junio de 1937 el señor Runnacles capturó dos ejemplares adultos, en plumaje de verano, en el río Ajó (cerca del Km. O, canal II) los que actualmente forman parte de la colección del museo. En éste existen, además, dos ejemplares jóvenes atribuidos a esta especie y coleccionados con anterioridad por el doctor Emiliano J. Mac Donagh : uno fué obtenido en abril de 1913 en la vecindad del « Faro Segunda Barranca », en la bahía de San Blas, y el otro, capturado en febrero de 1932, en San Blas ².

Los dos ejemplares adultos capturados por Runnacles no pueden confundirse con ninguna otra especie conocida ; se asemejan a *Larus dominicanus* pero se diferencian de esta especie por la banda negra subterminal que cruza la cola, por las primarias completamente negras y por la coloración amarilla — en algunas regiones es verdosa — del tarso, los dedos y la membrana interdigital, y por la coloración del pico (puntas rojas ; mancha negra subterminal en la mandíbula y en la maxila ; culmen rojo anaranjado en un ejemplar, y pardusco en el otro). Estas particularidades de la coloración de las patas y del pico son las que hemos verificado dieciséis días después de cazados los ejemplares.

El dorso y las alas son negros, pero se advierten plumas con reflejos parduscos. El doctor Casares nos informa que el señor Runnacles abriga el convencimiento de que *Larus belcheri* nidifica en la costa de General Lavalle.

La Plata, 14 de marzo de 1938.

¹ *El Hornero*, 5, 1933, p. 213.

² MAC DONAGH, *Notas Prelim. Mus. La Plata*, 1, 1931, p. 75 ; 2, 1934, p. 312.