

NOTAS ORNITOLÓGICAS

POR EL

DR. RODOLFO A. PHILIPPI B.

Gracias al incansable estímulo del Prof. Porter podremos continuar este año las notas que iniciamos en la Revista Chilena de Historia Natural del año 1937. Este año serán más breves que en el anterior, pues desde Junio a Diciembre de 1938 estuvimos fuera del país.

8. *Volatinia jacarina peruviensis*, Peale en Arica.—Este Fringílido, se extiende desde el extremo norte de Chile hasta la región del Ecuador. El primer ejemplar capturado en Chile, lo fué por la Expedición del Field Museum de Chicago el 12 de Junio de 1924 en Chacalluta, a 15 Km. al N. de Arica.

En nuestra visita a dicha región en Junio y Julio de 1935 lo vimos en abundancia en los algodones de Chinchorro y del valle de Azapa. Los habitantes de la región lo llaman comesebo y es un ave muy familiar para ellos. Allí capturamos dos ejemplares, uno en Chinchorro y otro en Azapa. Uno de ellos está en nuestra colección con el N.º 428, tratándose de una ♀ adulta. El contenido gástrico estaba formado principalmente por pequeños coleópteros y por larvas.

Por falta de material de comparación (esta ave no existe en nuestro museo) y no teniendo ejemplares a mi alcance,

publiqué estas observaciones en «El Hornero», Vol. VI, página 228, creyendo que se trataba de *Sporophila telasco*, Lesson. En nuestra visita al British Museum, tuvimos ocasión de observar los numerosos ejemplares allá existentes y principalmente pudimos convencernos que el Fringílido llamado «comesebo» en Arica es *Volatinia jacarina peruviana*, Peale. Publicamos esto sobre todo con el objeto de corregir el error en que incurrimos en la publicación aludida.

9. *Thinocorus orbignyana orbignyana*, Lesson capturado en la costa de Aconcagua.—El cojón o corral, es ave común en la alta cordillera de Chile, y sólo en los meses más crudos de invierno baja a los potreros de la precordillera y aun a las cercanías de Santiago. El 6 de Abril de 1939 capturamos una ♀ ad. en la desembocadura del Estero de Catapilco a unos 150 m. de la playa. (N.º 1011 Col. R. A. Ph. B.). Se trata sin duda de un ejemplar extraviado, pues nunca hemos sabido que este Charadriiforme, propio de la zona de la Puna, haya sido observado a orillas del mar.

10. *Sobre la distribución geográfica del penitente o Chercán de las Vegas, Cistothorus platensis hormensis*, Lesson.—Hasta hoy día se suponía que el penitente se encontraba en Chile, desde Santiago hasta el Estrecho de Magallanes y Cabo de Hornos.

En Marzo de 1938 lo encontramos en gran abundancia en las vegas de la desembocadura del río Coquimbo (prov. de Coquimbo). Allí capturamos seis ejemplares que están en el Museo Nacional de Santiago y una pareja en mi colección. Son iguales a otros ejemplares que he tenido ocasión de comparar de la provincia de Santiago y de la Isla Mocha (Prov. Arauco).

Por lo tanto por el momento hay que considerar que el chercán de las vegas se extiende en Chile desde la provincia de Coquimbo hasta los Archipiélagos del Cabo de Hornos.

Es muy explicable la ignorancia que hay hasta hoy día sobre la distribución de este Troglodytidae. Esta se debe a que con facilidad pasa desapercibido por su pequeñez, y a que es de costumbres tímidas. Además hay que agregar, que por crasa ignorancia de un pseudo-naturalista durante años, en nuestro país, se conoció el popular chercán común con el nombre de *Cistothorus platensis*, Lesson. Aun hoy día en textos de enseñanza se perpetúa este error. Esto explica por qué muchos aficionados a la Ornitología han publicado observaciones, que quizás de valor, lo pierden todo

pues es imposible saber si se refieren al chercán común: *Troglodytes musculus chilensis*, Lesson, o al «penitente o chercán de las vegas», *Cistothorus platensis hornensis*, Lesson.

11. *Leptophaps aymara*, Knip & Prévost en la Cordillera de Coquimbo.—Hasta hoy día se suponía que esta tortolita vivía en Chile en la zona de la puna, desde Tarapacá a Atacama. El límite sur se suponía en Brea, Atacama, donde la obtuvo el Dr. R. A. Philippi. Sin embargo se sospechaba su existencia en las provincias centrales, pues Leybold, en Marzo de 1873, obtuvo un ejemplar en Los Paramillos, Paso de Uspallata, muy cerca de la frontera de Chile. Este ejemplar lo describió con el nombre de *Columbina aurisquamata*, Leybold. El tipo está en el Museo de Santiago. Es lógico suponer que también pase a este lado de la cordillera de los Andes.

El 25 de Febrero de 1938, tuvimos la suerte de capturar un ♂ ad. en Baños del Toro, a 3,300 m. de altura en la provincia de Coquimbo. El ejemplar está en la col. R. A. Ph. B. N.º 919. Debe ser escaso, pues allí vimos sólo dos ejemplares.

Por ahora hay que considerar que *Leptophaps aymara*, Knip & Prévost, se extiende en Chile desde Tarapacá hasta el norte de Coquimbo, en la alta cordillera.

12. *Presencia de Hirundo rustica erythrogaster*, Boddaert en Chile.—La especie es cosmopolita y la subespecie *erythrogaster* es propia del continente americano.

Esta golondrina pertenece al grupo de las aves migratorias que visitan nuestro país en los meses de verano. Nidifica en la América del Norte, donde es llamada barn-swallow. Allí hace su nido en la región comprendida entre Alaska, Mackenzie, Manitoba y Quebec hasta el Golfo de México. Cuando se inicia la temporada de invierno emprende el vuelo hacia el sur a través de las Bahamas y Antillas para ir a invernar en la zona comprendida entre el sur de México y Argentina y Chile. Accidentalmente ha llegado a las Galápagos.

Personalmente tuvimos ocasión de ver esta golondrina en migración. Atravesábamos el Mar Caribe entre el 13 y 15 de Diciembre de 1938 cuando vimos las bandadas de *H. rustica erythrogaster* que en grupitos volaban rumbo al sur, es decir, a Venezuela. Muchos ejemplares pasaron a descansar en los mástiles de nuestro barco, lo que permitió identificarlas con seguridad. Los primeros ejemplares los vimos

en Lat. 15° N. Long. 71°21'W, al occidente de la isla de Puerto Rico, y los últimos, poco antes de llegar a Colón, el 15 de Diciembre.

Respecto a su visita a Chile poco se sabe. Hemos logrado encontrar sólo los siguientes récords:

Frobeen obtuvo un ejemplar en los alrededores de Arica en 1851. El ejemplar está conservado en el Museo de Santiago).

El Dr. R. A. Philippi la obtuvo en los alrededores de Santiago el 3 de Diciembre de 1897. (Ejemplar conservado en el Museo de Santiago).

La Expedición del Field Museum obtuvo una pareja el 23 de Marzo de 1924, en Ramadilla, Valle del río Copiapó (Prov. Atacama).

En Enero de 1934 nosotros vimos una bandada de más de cincuenta ejemplares en la desembocadura del río Paicaví, en Arauco. Los ejemplares que capturamos estaban en plena muda de plumaje.

Nuestro distinguido amigo y ornitólogo, el señor Guillermo R. Millie, ha tenido ocasión de observar esta golondrina en el valle del Huasco, (provincia de Atacama). En carta de él nos relata que llegan casi todos los años. En la última temporada vió los primeros ejemplares el día 30 de Diciembre de 1938. Nos dice que los primeros ejemplares que observó tenían el abdomen bien blanco, y que se diferenciaban de la golondrina común (*Iridoprogne leucopyga*, Meyen), por su mayor tamaño y por la cola, tan horquillada. En Marzo se ven ejemplares más bonitos y desaparecen del valle del Huasco a mediados de Abril. El 6 de Febrero de 1939 capturó dos ♂ ad. que están en nuestra colección. (Col. R. A. Ph. B. N.º 975 y N.º 976).

SANTIAGO, 5 de Mayo de 1939.

