

Las Palmas, Departamento Bermejo, Provincia Pte. Perón (Chaco), el 26 de abril de 1948. Al solicitar al colector, actualmente radicado en Tucumán, estos datos, que me fueron gentilmente enviados sin reservas, el doctor Umana agrega en su carta unas observaciones que transcribo textualmente: « Fué cazado en un monte denso, tipo higrófilo chaqueño que corre a lo largo del Río de Oro formando un macizo compacto de especies arbóreas que se extiende a ambas márgenes ». Medidas: ala, 280 mm; cola, 120 mm.

El otro ejemplar (n° 52-468 ♂ ad.) lo envió desde Misiones nuestro colaborador señor Marcelino Salas, quien lo cazó el 23 de agosto de 1952 en la región del kilómetro 10 del arroyo Urugua-i en el norte del territorio. Entre los datos del rótulo del colector figura la siguiente anotación: « Por el arroyo Urugua-i ». Medidas: ala, 285 mm; cola, 122 mm. — WILLIAM H. PARTRIDGE, *Museo Argentino de Ciencias Naturales, Buenos Aires, diciembre de 1952.*

NOTAS SOBRE LAS ESPECIES DEL GÉNERO *FULICA* SEÑALADAS PARA LA ARGENTINA

En uno de los últimos números del Catalogue of Birds of the Americas, del Field Museum of Natural History, el n° 1, del tomo XIII, que se publicó recién en 1942 bajo la firma de Hellmayr y Conover (aunque corresponde a la primera parte de la revisión sistemática que iniciara Ch. B. Cory en 1914) aparecen importantes cambios en la nomenclatura y distribución geográfica de muchas especies.

Revisando el material de « gallaretas » del género *Fulica* conservado en el Museo Argentino de Ciencias Naturales « B. Rivadavia », y de acuerdo con la citada publicación, considero que debemos señalar para la Argentina las siguientes especies:

- F. armillata* Vieillot
- F. leucoptera* Vieillot
- F. rufifrons* Philippi y Landbeck
- F. cornuta* Bonaparte
- F. americana peruviana* Morrison

Sobre las tres primeras no hay ninguna duda y disponemos de abundante material de estudio; en cuanto a las otras dos, hay en la colección solamente una pareja de cada especie, y no en muy buen estado de conservación. La falta de material ha sido la causa de que fuera clasificada una pareja procedente de Laguna Helada, Catamarca (a 3700 m), como *Fulica ardesiaca* Tschudi, en lugar de *Fulica americana peruviana* Morr., que es la forma que llega al norte de nuestro país.

Hellmayr y Conover (pág. 411) dicen que los ejemplares de Bolivia y Argentina que examinaron son más grandes y tienen el escudo frontal más exten-

dido que los precedentes de otros lugares. Esta « gallareta » habita en la puna y en la zona templada de los cordones montañosos de los Andes, desde el sur de Colombia hasta Bolivia, norte de Chile y noroeste de la Argentina, dentro de la cual ha sido señalada en el cerro de Antofagasta, provincia de Catamarca. Nidifica en las lagunas y es bastante escasa.

Fulica ardesiaca Tsch., no llega a la Argentina; su área de distribución se superpone con la de *F. americana peruviana* Morr., extendiéndose desde Colombia hasta Perú, también por la puna y las lagunas de la zona templada de los Andes. Es semejante a *F. americana peruviana*, pero inmediatamente se reconoce por el escudo frontal aplanado y más extendido, blanco o amarillo rosado (color isabelino en material conservado); pico blanco y patas gris pizarra. Ala: 200-225 mm; cola: 57-60; pico: 36-38,5 mm. (Hellm. y Con., pág. 413).

Fulica cornuta Bp., vive en una zona restringida, en la puna de Bolivia, norte de Chile y noroeste de Argentina, Muy escasa, nidifica en las lagunas de las altas cumbres andinas.

En cuanto a *F. gigantea* Eydoux y Souleyet, que ha figurado hasta ahora como integrando la avifauna argentina, aunque con interrogantes, no ha sido confirmada, siendo su área de distribución: la puna del sur de Perú, Bolivia y extremo norte de Chile.

Nuestras gallaretas comunes y muy familiares en las lagunas y bañados de gran parte de nuestras llanuras son:

Fulica armillata Vieillot: desde el sudeste de Brasil, por Paraguay, Uruguay y Argentina; en esta última por todo el territorio, llegando hasta Tierra del Fuego y las Islas Malvinas. Por el oeste llega hasta el norte de Chile.

F. leucoptera Vieillot: desde el norte de Chile, este de Bolivia, sur de Brasil, Paraguay y Uruguay, por toda la Argentina y Chile hasta Tierra del Fuego.

F. rufifrons Philippi y Landbeck: vive en el sur de Brasil, en Uruguay, en gran parte de los territorios chileno y argentino, hasta Tierra del Fuego y las Islas Malvinas.

Y con esto se completan la cita y distribución geográfica de las cinco especies de gallaretas que viven en la República Argentina. — MARÍA JUANA I. PERGOLANI DE COSTA, *adscripta al Museo Argentino de Ciencias Naturales, Buenos Aires, julio de 1952.*

SOBRE NIDIFICACIÓN DEL CHORLO DE MAGALLANES

Hace poco, tres ornitólogos chilenos encontraron los huevos de este chorlo, (*Pluvianellus socialis* G. R. Gray), describiéndolos a la ciencia por primera vez.

En Tierra del Fuego (Argentina), hemos hecho un descubrimiento similar que confirma el trabajo de nuestros colegas chilenos. Creo que será del agrado