

NOTAS ORNITOLÓGICAS COLOMBIANAS, IV

Por ARMANDO DUGAND

La lista siguiente, cuarta en la serie de mis notas ornitológicas colombianas (*), contiene noticias de algún interés relativas a elementos propios de la avifauna de Colombia y a varias especies migratorias que se encuentran de manera temporal en el territorio de este país. En total, 178 especies y subespecies se enumeran en este trabajo.

La mayor parte de los datos se refieren a ejemplares en la colección del Instituto de Ciencias Naturales; algunos (señalados con las siglas ILS), a ejemplares del museo del Instituto de La Salle, Bogotá; unos pocos (indicados con las siglas CB) pertenecen al museo del Colegio Biffi, Barranquilla. A los custodios de estos dos últimos museos, Hermano Nicéforo-María, Hermano Ginés y Hermano Hildeberto, quedo muy agradecido por su gentileza al permitirme examinar sus colecciones.

Agradezco también la valiosa colaboración del señor Melbourne A. Carriker, Jr., renombrado colector ornitológico que durante muchos años ha recorrido gran parte de Colombia, a quien debo la oportunidad de registrar aquí algunas de las más interesantes colecciones que ha hecho en este país. Los datos comunicados por el señor Carriker se señalan con la abreviación de su apellido entre paréntesis (Carr.) y se refieren a ejemplares que se hallan depositados principalmente en el Smithsonian Institution, Washington, y el Carnegie Museum, Pittsburgh; algunos de ellos en nuestro Instituto.

(*) Las partes anteriores de esta serie fueron publicadas en CALDASIA, así:
I, Vol. III (No. 13), Abril 1945, pp. 337-341;
II, " " (No. 14), Septiembre 1945, pp. 397-405;
III, " IV (No. 18), Octubre 1946, pp. 277-280.
Véase además en el Vol. I (No. 3), Diciembre 1941, pp. 53-61.

También hago mención de varios ejemplares interesantes que me comunicó recientemente el señor Carlos Sanmartín-Barberi, algunos de los cuales han sido cedidos gentilmente a nuestro Instituto y otros se hallan en la colección del Laboratorio Rockefeller en Villavicencio.

En la gran mayoría de los casos me abstengo de mencionar todos los ejemplares de la respectiva especie o subespecie que existen en nuestra colección o en la de los museos de La Salle y del Biffi. Sólo he seleccionado aquellos que, por su localidad o fecha de captura, constituyen una novedad de mayor o menor interés en cuanto a lo que se sabe hasta ahora sobre la distribución geográfica del ave en referencia. Por lo tanto, omito casi siempre los datos que ya han sido publicados en ocasiones anteriores.

Se señalan por primera vez en Colombia las siguientes nueve aves:

Odontophorus gujanensis medius Chapman

Brotogeris jugularis exsul Todd

Pionus sordidus sordidus (Linneo)

Pionus fuscus (P. L. S. Müller)

Procnias averano carnobarba (Cuvier)

Hirundinea ferruginea ferruginea (Gmelin)

Atticora melanoleuca (Wied)

Turdus olivater olivater (Lafresnaye)

Spinus cucullatus (Swainson)

Además, se registran localidades auténticas de colección para *Caprimulgus nigrescens nigrescens*, *Chaetocercus jourdanii rosae* y *Ceophloeus lineatus lineatus*, que sólo habían sido señaladas en "Colombia" sin mayor precisión.

TINAMIDAE

Nothocercus julius julius (Bonaparte)

Cundinamarca: arriba de Choachi, vertiente oriental (2600-2800 m.), 1 ♂, 1 ♀.

Esta tinámida andina no había sido señalada hasta ahora en la vertiente oriental de la Cordillera Oriental.

COLYMBIDAE

Poliocephalus dominicus speciosus (Lynch-Arribáizaga)

Cundinamarca: Laguna de Pedropalo, 2010 m., 1 ♂, 3 ♀.

Valle: Juanchito, río Cauca cerca de Cali, 980 m., 1 ♀, 1 ?

Los cuatro ejemplares colectados recientemente por el señor J. I. Borrero en la laguna de Pedropalo constituyen una novedad interesante respecto de la distribución altitudinal de esta colimbida en Colombia. La mencionada laguna se halla a 2010 m. de altitud en la vertiente occidental de la Cordillera Oriental, 9 km. al norte de Tena y a poca distancia abajo del borde occidental de la Sabana de Bogotá. Los registros anteriores de esta ave en Colombia son todos del piso tropical.

Podilymbus podiceps antarcticus (Lesson)

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 1 ♂, 2 ♀.

ARDEIDAE

Ardea herodias subsp.

Cundinamarca: Chipaque, 2400 m. (Abril 3) (ILS); Sabana de Bogotá, 2600 m., 1 sin fecha (montado en nuestro museo).

El ejemplar de Chipaque, perteneciente al Museo de La Salle, fue señalado por el Hermano Apolinar María hace treinta y dos años (Bol. Soc. Cienc. Nat. La Salle, IV, No. 30, 1916, p. 16). Esta especie de garza, probablemente migratoria ocasional del norte, ha sido hallada también en Bonda, Magdalena, y en la ciénaga de Mallorquín, cerca de la población de La Playa y de la boca del río Magdalena, Departamento del Atlántico.

Butorides virescens virescens (Linneo)

Cundinamarca: Sibaté, Sabana de Bogotá, 2615 m., 1 (Julio 25) (ILS).

Meta: Peralonso, 1 ♀ (Junio 12).

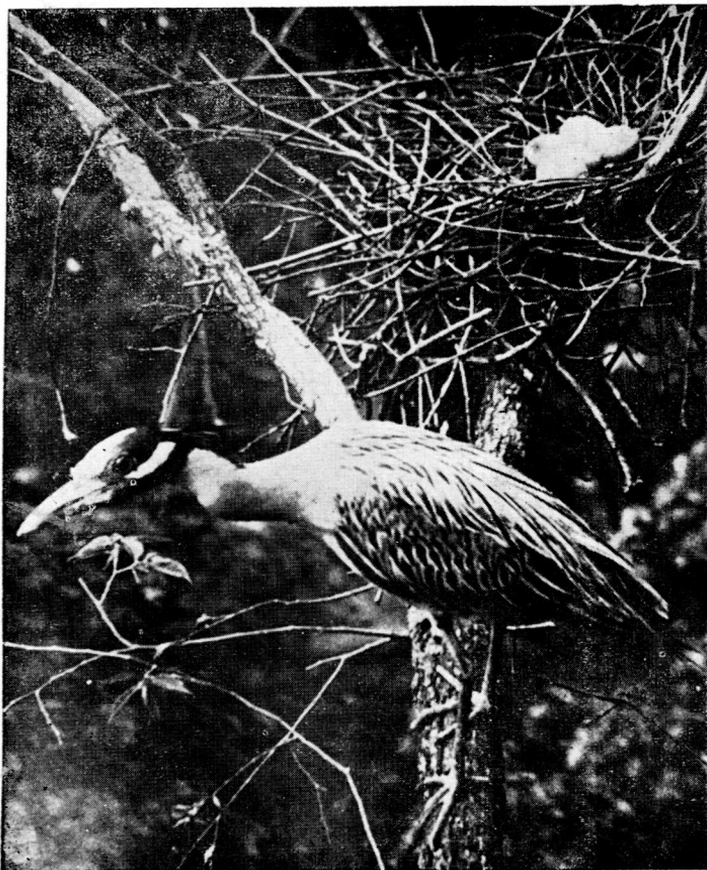
El ejemplar de Sibaté fue señalado por el Hermano Apolinar María en 1916 (Bol. Soc. Cienc. Nat. La Salle, IV, No. 27, p. 31).

Las fechas de captura de esta migratoria norteamericana son extraordinarias por lo tardías.

Agamia agami (Gmelin)

Cundinamarca: Laguna de Cucunubá, 2585 m., 1 ♂ ad.

El Hermano Apolinar María (*loc. cit. supra*, No. 34, 1916, p. 144) registró también la presencia ocasional de esta garza en la altiplanicie central de los Andes Orientales con un ejemplar de la Laguna de Fúquene, a pocos kilómetros al norte de la de Cucunubá.



Nyctanassa violacea cayennensis y su nido
Caño Corcobado, cerca de Villavicencio.

(Foto A. Baquero-Thaerigen)

***Nyctanassa violacea cayennensis* (Gmelin)**

Meta: Caño Corcobado, 7 km. al N. W. de Villavicencio (fotografía, Diciembre 1946).

La fotografía adjunta, que muestra esta garza al lado de su nido con huevos, es el único documento que poseemos sobre la existencia de la especie en los llanos del Meta.

Agradezco al señor Antonio Baquero-Thaerigen su permiso para publicar tan oportuna e interesante fotografía.

CICONIIDAE

Jabiru mycteria (Lichtenstein)

Meta: entre Villavicencio y Apiay, 1 ? (montado en nuestro museo).

Son sumamente escasos los registros publicados acerca de esta cigüeña en Colombia a pesar de ser relativamente común en los Llanos Orientales (sobre todo en Arauca) y en las márgenes del Bajo Magdalena. La he observado en las riberas de este último río entre el Banco y Magangué, cerca de Pinillos (boca del río Cauca), así como en los caños del delta del Magdalena al oeste de la Ciénaga Grande. En los Llanos la he visto en las cercanías de Puerto López y de Pachaquiario. Por una fotografía sabemos también de su existencia en los llanos de Casanare, cerca de Orocué.

THRESKIORNITHIDAE

Theristicus caudatus caudatus (Boddaert)

Magdalena: Laguna de Zapatoza, río Cesare, 1 ? (CB).

Phimosus infuscatus berlepschi Hellmayr

Valle: Lemos, 980 m., 1 ♂, 2 ?

Estos tres ejemplares son los primeros que se señalan en el occidente de Colombia. Son idénticos a los del Bajo Magdalena y de los Llanos Orientales en nuestra colección. La especie es bastante común en los pantanos y lagunas del Valle del Cauca y ha sido observada en La Paila por el señor R. Cortés, preparador de la sección ornitológica de nuestro Instituto.

Guara rubra (Linneo)

Meta: Apiay, 1 ♂ jov.; Peralonso, 1 ♂; Villavicencio, 1 ♂.

La especie es muy conocida en los Llanos Orientales con el nombre de "Corocora". Ha sido observada también en Menegua (al oriente de Puerto López) y en San Martín.

ANHIMIDAE

Anhima cornuta (Linneo)

Aunque no lográmos obtener ejemplares, registro la presencia de esta especie en Puerto López y Pachaquiario, Meta, donde observámos

numerosos individuos en enero de 1942. Su nombre vulgar en los Llanos es "Jamuco".

ANATIDAE

Neochen jubatus (Spix)

Meta: Menegua, 1 ♂.

Además de los mencionados en Caldasia, I, No. 3, 1941, p. 53, tenemos un ejemplar de los pantanos de Menegua, localidad situada a pocos kilómetros al oriente de Puerto López, en los Llanos Orientales. Nombre vulgar: "Pato Carretero".

Anas acuta tzitzihua Vieillot

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 1 ♂ (Enero 15), 1 ♂, 1 ♀ (Junio 2).

Los dos ejemplares cobrados en el mes de junio son interesantes por la fecha muy tardía.

Anas flavirostris andium (Sclater y Salvin)

Cauca: Laguna de San Rafael, 3480 m., 3 ♀; Río Bedón, 3400 m., 1 ♂.

Las dos localidades citadas se hallan en el Páramo de Puracé, vertiente occidental de la Cordillera Central.

El Hermano Apolinar María (Bol. Soc. Cienc. Nat. Inst. La Salle, Año III, No. 1, Feb. 1915) registra ejemplares de la Laguna del Verjón (3475 m.), la Laguna de Siecha ("3900 m.", error = 3455 m.) y la Laguna de La Herrera (2550 m.). Las dos primeras localidades se hallan en las montañas al este de Bogotá; la tercera, en la Sabana de Bogotá. No he visto los ejemplares que menciona el Hermano Apolinar pero es posible que representen más bien la raza *altipetens*, lo mismo que uno del Lago de Tota, Boyacá, al cual me refiero a continuación.

Anas flavirostris altipetens Conover?

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 1 sin sexo anotado.

Provisionalmente refiero a esta raza el ejemplar mencionado.

Anas discors Linneo

Ejemplares anillados del *Biological Survey*:

36-506547, Ellinwood, Kansas, Abril, 27, 1936;

Remolino, Magdalena, Enero 15, 1939.

- 38-503468, Avery Island, Louisiana, Octubre 16, 1937;
Isla de Salamanca, delta del Magdalena, Diciembre 4, 1938.
- 41-600067, Orland Park, Illinois, Agosto 24, 1941;
Sabana de Bogotá, Laguna de La Herrera, Febrero 7, 1943.
- 41-600116, Orland Park, Illinois, Agosto 25, 1941;
Palmar de Varela, Atlántico, "Septiembre de 1941".

El anillo del último ejemplar mencionado me fue remitido por el señor Jacinto Sarasúa, de Barranquilla, quien no recuerda precisamente la fecha en que lo recobró. Es interesante observar que éste y el número anterior, habiendo sido anillados en el mismo lugar con sólo un día de diferencia, fueron recobrados en localidades que distan unos 720 kilómetros en línea recta, el uno pocas semanas después, el otro casi un año y medio más tarde.

Anas cyanoptera cyanoptera Vieillot

Un ejemplar anillado (38-512430) en Malheur Refuge, Burns, Oregon, Septiembre 27, 1938, fue recobrado en las orillas del río Magdalena cerca de Sitionuevo, Magdalena, 25 km. al sur de Barranquilla, el 8 de Abril de 1939. Esta captura es muy interesante por cuanto demuestra que las escasas aves de esta especie que se encuentran durante la estación seca en la costa del Caribe son migratorias de Norteamérica.

En nuestra colección figuran los siguientes ejemplares:

- Atlántico: Puerto Giraldo, 10 m., 1 ♂ inmaduro (Enero 23).
Cundinamarca: Laguna de Fúquene, 2580 m., 1 ♂ ad., 1 ♂ jov. (Febrero 3); — Laguna de Cucunubá, 2585 m., 1 ♂ ad. (Marzo 1); — Sabana de Bogotá, 2600 m., 2 ♂, 1 ♀ (Junio 2 y 5).
Valle: La Paila, 935 m., 1 ♂ ad, 2 ♀ (Julio 21); — Cali, 1000 m., 1 ♀ (Agosto 26).

Borrero (Caldasia, 3, No. 14, 1945, p. 409) registra la presencia de hembras anidando, y de ejemplares muy jóvenes, en los pantanos de Gachancipá (Octubre), Tibabuyes (Octubre) y cerca de Mosquera (Mayo). Estas tres localidades se hallan en la altiplanicie de Bogotá, entre 2550 y 2600 metros.

Amazonetta brasiliensis (Gmelin)

Meta: San Martín, 1 sin sexo anotado.

Esta es la segunda vez que se registra la especie en Colombia.

Oxyura jamaicensis andina Lehmann

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 1 ♂ ad., 1 ♀.

Cundinamarca: Laguna de Cucunubá, 2585 m., 1 sin sexo anotado.

Merganetta armata colombiana Des Murs

Cauca: Río Cocuy, 3450 m., 1 ♀; Río San Marcos, 3000 m., 1 ♂.

Cundinamarca-Meta: Susumuco, 900 m., 1 ♂.

Las dos primeras localidades se hallan en las vecindades del Páramo de Puracé, Cordillera Central, vertiente occidental; la última cerca de la base oriental de la Cordillera Oriental, no lejos de Buenavista y Villavicencio.

ACCIPITRIDAE

Harpagus bidentatus bidentatus (Latham)

Caquetá: Morelia, 1 ♂; — Tres Esquinas, 1 ♂, 1 ♀.

Magdalena: Caracolicito, 200-250 m., 1 ♂, 1 ♀.

Vaupés: Cuduyarí, 1 ♂, 1 ♀.

Cuduyarí es el nombre de un pequeño río que desemboca en la margen septentrional del Vaupés, muy cerca de Mitú.

Accipiter bicolor bicolor (Vieillot)

Magdalena: Caracolicito, 1 ♂.

Meta: Quenane, 1 ♂.

Accipiter erythronemius ventralis Sclater

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 2600 m., 1 ♂, 3 ♀; — Suba-choque, 2663 m., 1 ♂, 2 ♀; — Usme, 2690 m., 1 ♀; — Choa-chí, 1970 m., 2 ♂, 3 ♀.

Cauca: Puracé, 2600 m., 1 ♂.

Heterospizias meridionalis meridionalis (Latham)

Guajira: Maicao, 1 ♂, 1 ♀.

Meta: Apiay, 1 ♂, 1 ♀; — Peralonso, 1 ♂, 1 ♀; — Quenane, 2?

Los ejemplares de Apiay, Peralonso y Quenane, extienden el area conocida de esta rapaz en Colombia hasta los Llanos Orientales. Recientemente fue señalada también en el Alto Magdalena, al sur de Villavieja, Huila, por Alden H. Miller (Auk, 64, 1947, p. 355).

Buteo melanoleucus meridensis (Swann)

Cauca: Puracé, 2600 m., 1 ♂ ad.

Cundinamarca: arriba de Quetame, 1600-1700 m., 1 ♂ ad.; — montañas al E. de Suesca, hacia Machetá, 2300 m., 1 ♂, 1 ♀ adultos; — Choachí, 1970 m., 1 ♂ joven.

Esta águila es una de las más comunes en la Cordillera Oriental. La hemos observado con frecuencia en la vertiente oriental, sobre la carretera de Bogotá a Villavicencio, por lo general entre 2000 y 3000 metros de altitud. También en el extremo occidental de la Sabana de Bogotá, arriba de Subachoque, a unos 2800-3000 m. Un ejemplar fue matado en los terrenos de la Ciudad Universitaria a pocos pasos de nuestro Instituto, pero no se conservó. Con anteojos de larga vista he observado en dos ocasiones dos águilas grandes volando sobre las montañas que se levantan a 3100-3300 m. inmediatamente al oriente de la ciudad de Bogotá, pero no he logrado reconocerlas con certeza debido a la distancia. Supongo, sin embargo, que se trata de *Buteo melanoleucus meridensis*.

Buteo albicaudatus colonus Berlepsch

Guajira: Maicao, 1 ♂.

Meta: Pachaquiario, 2 ♂ jov.; — Quenane, 2 ♂ ad., 2 ♀ ad., 1 ♀ jov.

Los ejemplares del Meta son quizás separables con el nombre de *exiguus* (Chapman) descrito de Barrigón, sobre el río Humea.

Buteo brachyurus Vieillot

Cauca: El Tambo, 1 ♂ ad., 1 ♀ jov. 1 ♀ jov.

Cundinamarca: Arbeláez, 1417 m., 1 ♀ ad.

Magdalena: Minca, 660 m., 1 ♂ ad.

Asturina nitida nitida (Latham)

Magdalena: Caracolicito, 1 ♂ ad., 1 ♀ jov.

Meta: Apiay, 1 ♂ ad., 1 ♀ jov.; — Puerto López, 1 ♀ ad.; — Quenane, 1 ♂ ad.

Tolima: "Tolima", 1 adulto sin sexo anotado.

Hypomorphnus urubitinga urubitinga (Gmelin)

Guajira: Maicao, 1 ♀ ad.

Guajira-Magdalena: Riohacha, río Calancala, 1 ♂ ad.

Meta: Puerto López, 1 ♀ ad., 1 sin sexo anotado.

Busarellus nigricollis nigricollis (Latham)

Guajira-Magdalena: Riohacha, río Calancala, 1 ♀.

Geranospiza caerulescens caerulescens (Vieillot)

Magdalena: Ríohacha, 1 ♂ jov., 1 ♀ ad.

Meta: Apiay: 1 ♂ ad.

El ejemplar de Apiay extiende el área conocida en Colombia hasta los Llanos Orientales. La especie fue también señalada recientemente en el Alto Magdalena (Villavieja, Huila) por Alden H. Miller.

PANDIONIDAE

Pandion haliaetus carolinensis (Gmelin)

Amazonas: Leticia, 1 ♂ (Octubre 10). (*)

Atlántico: Puerto Giraldo, 1 ♂ (Enero 23).

Chocó: Río Juradó, 1 ♀ (Septiembre 21).

Además de los tres ejemplares coleccionados, el Aguila Pescadora ha sido observada con certeza en los siguientes lugares y fechas:

Enero (varias fechas desde el 6 hasta el 29).

Atlántico: Río Magdalena, "El Paraíso"; — Puerto Colombia; — Laguna de Guájaro; — Galerazamba. (Varios ejemplares).

Marzo-Abril

Amazonas: río Amazonas entre Leticia y Loretoyacu.

Junio

3, Atlántico: río Magdalena, "El Paraíso" (1 ejemplar).

Julio

19, río Magdalena entre El Banco y Tamalameque (1 ejemplar)

20, río Magdalena entre El Banco y Magangué, Pinillos (1 ejemplar)

21, río Magdalena entre Magangué y Calamar (2 ejemplares)

21, río Magdalena, Calamar (1 ejemplar).

Agosto

3-4, Atlántico: río Magdalena, "El Paraíso" (2 ejemplares)

19, Cundinamarca-Tolima: río Fusagasugá, al occidente de Melgar (1 ejemplar).

Octubre

30, Atlántico: Puerto Colombia (1 ejemplar).

(*) Borrero y yo omitimos inadvertidamente mencionar este ejemplar en nuestro artículo sobre las aves de la ribera colombiana del Amazonas (Caldasia, 4, No. 17, p. 73 & seq., Agosto 15, 1946).

Diciembre

29-30, Atlántico: río Magdalena, "El Paraíso" (3 ejemplares).

Todd y Carriker (Ann. Carnegie Mus., 14, 1922, p. 164) registran un ejemplar de Bonda, Magdalena, cerca de Santa Marta, en Octubre 17.

FALCONIDAE

Polyborus cheriway cheriway (Jacquin)

Meta: Apiay, 1 ♂; Peralonso, 1 ♀.

Los dos ejemplares mencionados son los primeros que se registran al oriente de los Andes Orientales en Colombia.

La especie se encuentra ocasionalmente en la Sabana de Bogotá, a 2600 metros, pero es menos abundante hoy que antes. Se la conoce aquí con el nombre de "Carraco".

Falco albigularis albigularis Daudin

Magdalena: Caracolcito, 1 ♀.

Meta: Quenane, 2 ♂; — San Martín, 1 sin sexo anotado.

Valle: La Paila, 1 ♂; — El Placer (río Digua), 1 ♂.

Vaupés: Cuduyari, 1 ♀; — Mitú, 1 ♀; — Yurupari, 1 ♀.

Nota: El río Digua mencionado arriba es distinto al Dagua; se encuentra también en la vertiente occidental de la Cordillera Occidental, pero es uno de los afluentes de las cabeceras del río Anchicayá.

Falco femoralis femoralis Temminck

Cauca: Corrales (río Patía), 2 ♀.

Meta: Apiay, 1 ♀; — Quenane, 1 ♀.

Según Peters (Bull. Mus. Comp. Zool., 92, 1943, p. 292) *femoralis* es el nombre correcto para la especie antes conocida como *fusco-caerulescens*.

Falco sparverius isabellinus Swainson

Guajira: Malcao, 3 ♂.

Magdalena: Gaira, 1 ♀; — Caracolcito, 2 ♂, 1 ♀.

Debo rectificar un error que apareció en el trabajo publicado por el señor William H. Phelps y yo en Caldasia (4, No. 18, 1946, p. 273) en cuanto a que la observación visual de Cherrie en Maipures no se refiere a *F. s. intermedius*, como allí dijimos erróneamente, sino a

isabellinus. En efecto, el señor Phelps me escribió hace poco tiempo informándome que sus ejemplares del Alto Orinoco venezolano, en la región aledaña a Maipures, son indistinguibles de los demás *isabellinus* de su colección. Cherrie (Sc. Bull. Mus. Brooklyn Inst. Arts & Sc., No. 2, No. 6, 1916, p. 347) refirió correctamente las aves de Maipures a *isabellinus*.

Falco columbarius columbarius Linneo

Caldas: Palestina, 1 ♂ (Enero 6)

Cauca: Laguna de San Rafael, 3480 m., 1 ♂ (Marzo 30)

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 2600 m., 4 ♂, 2 ♀ (Febrero 20, Abril 12, Julio 15, Octubre 10, Diciembre 12); — La Catedral, 2750 m., 1 ♂, 2 ♀ (Enero 10, Febrero 7, Noviembre 14); — Fusagasugá, 1 sin fecha.

Magdalena: Riohacha, 1 ♀ ad. (Abril 4).

La fecha del 15 de julio para un ejemplar de la Sabana de Bogotá constituye un "record" insólito para esta migratoria de Norteamérica.

CRACIDAE

Crax alberti Fraser

Magdalena: al este de Plato, 1 (CB).

El ejemplar pertenece a la colección de historia natural del Colegio Biffi, en Barranquilla.

Penelope purpurascens brunnescens Hellmayr y Conover

Magdalena: Caracolicito, 1 ♀ ad.

Penelope ortonii Salvin

Valle: río Anchicayá, 2 ♂.

Penelope montagnii montagnii (Bonaparte)

Cundinamarca: Choachí, 1970 m. 2 ♂, 3 ♀.

Ortalis guttata caquetae Chapman

Meta: Quenane, 1 ♂.

Ortalis guttata caucae Chapman

Valle: La Paila, 2 sin sexo anotado.

Ortalis ruficrissa ruficrissa Sclater y Salvin

Guajira: Maicao, 1 ♂.

Chamaepetes goudotii goudotii (Lesson)

Valle-Chocó: Cordillera Occidental al N. de Albán, 2200 m. 1 ♀.

Huila: Moscopán, vertiente oriental de la Cordillera Central, 2 ♀.

Pipile cumanensis cumanensis (Jacquin)

Meta: Puerto López, 1 ♀.

La especie es relativamente común en los selvas de galería a orilla de los ríos llaneros. Nombre vulgar: "Pava Cuyuya".

Colinus cristatus bogotensis Dugand

Boyacá: cerca del Lago de Tota, 3015 m., 1 ♀.

Cundinamarca: Boitá, 2600 m., 1 ♂, 1 ♀; Subachoque, 2663 m.,

1 ♂, 2 ♀; — Cordillera de Subia, 2600 m., 1 ♂.

Recientemente fue señalada *C. c. bogotensis* por Alden H. Miller (Auk, 64, 1947, p. 365) en un lugar en la carretera a 25 km. al oeste de Leiva, Boyacá, 2500 m. El autor citado conjetura que el ejemplar de El Carmen (= Carmen de Carupa, Cundinamarca, 2980 m.) mencionado como *leucotis* por Chapman, probablemente no es de esa raza sino *bogotensis*. Efectivamente, la localidad citada se halla en el área general de distribución de *bogotensis* y a una altitud que permite apoyar la conjetura de Miller.

En cambio, 1 ♂ y 1 ♀ traídos por el Rev. P. Olivares del extremo norte de Boyacá (Soatá, 2045 m.), son referibles a *leucotis*.

El ejemplar de la Cordillera de Subia, a 2600 metros, representa evidentemente a *bogotensis*, en tanto que los de Fusagasugá, a pocos kilómetros de Subia pero 1750 m. alt., son indudablemente *leucotis*. La deforestación intensa que se está efectuando en las vertientes de la Cordillera de Subia hasta Fusagasugá permitirá quizás con el tiempo la intergradación de las dos razas en esa región, cuando haya desaparecido la barrera ecológica de selva densa y húmeda que las ha separado hasta ahora.

Odontophorus gujanensis medius Chapman

Vaupés: Mitú, 1 sin sexo anotado.

El ejemplar es aparentemente inmaduro y está muy deteriorado por la mala preparación de la piel. No obstante, se puede notar que difiere de nuestros *O. g. buckleyi* del Alto Caquetá por el color algo

más rufescente que gris de la garganta, las mejillas y los lados del cuello, la coloración menos oscura de las partes superiores, y por carecer de barras en las inferiores, las cuales son más rufescentes que en *buckleyi*.

La raza *medius*, descrita del Cerro Duida, en el sur de Venezuela, ha sido señalada por Hellmayr y Conover en la parte brasileña del río Vaupés, no lejos de Mitú. Esto y las diferencias de coloración anotadas arriba justifican que se refiera el ejemplar de Mitú a *medius*.

Agrégase así esta subespecie a la avifauna de Colombia.

RALLIDAE

Rallus semiplumbeus Sclater

Cundinamarca: Cota, 1 ?; río Muña, 1 ♀; Subachoque, 1 ?; Tibabuyes 1 ♂, 1 ♀.

Las localidades mencionadas se hallan todas en la Sabana de Bogotá entre 2550 y 2670 metros. Hasta el presente esta especie, descrita de Bogotá, no ha sido hallada en ningún lugar fuera de la altiplanicie bogotana. Por lo tanto es, al parecer, una de las especies más estrictamente endémicas de la avifauna colombiana.

Laterallus exilis (Temminck)

Caucaya, río Putumayo (0°12 Sur, 74°46' W.), 1 ♀.

Este es el tercer ejemplar de *Laterallus exilis* que se señala en Colombia. Fue obtenido cerca de la base aérea militar de Caucaya por el Teniente Luciano Rivera, de la Fuerza Aérea Colombiana, quien gentilmente lo llevó en su avión a Tres Esquinas, Caquetá, en agosto del año pasado, cuando se hallaba en esta última localidad la expedición de nuestro Instituto, compuesta por los señores Borrero, Richter y Cortés.

Caucaya está situado en la orilla septentrional del río Putumayo, que allí forma la frontera natural entre Colombia y el Perú.

Porphyriops melanops bogotensis Chapman

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 1 ?

Idéntico a nuestros ejemplares de Tibabuyes y Chía (Sabana de Bogotá).

Porphyryula martinica (Linneo)

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 2600 m., 1 ? adulto, 1 ? joven.

Fulica americana columbiana Chapman

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 2 ♂, 3 ♀.

HELIORNITHIDAE

Heliornis fulica (Boddaert)

Meta: Villavicencio, 1 ? joven (montado en nuestro museo).

No se había señalado antes esta ave al oriente de los Andes en Colombia.

JACANIDAE

Jacana jacana hypomelaena (Gmelin)

Guajira-Magdalena: Riohacha, río Ranchería, 1 ♂ ad., 1 ♀ ad.

Tolima: Coyaima, 1 ♂ ad.

Los ejemplares del río Ranchería, cerca de Riohacha, extienden el área conocida de *hypomelaena* hasta el límite de la Península Guajira. No se había señalado antes esta raza al oriente de la Sierra Nevada de Santa Marta

CHARADRIIDAE

Belonopterus chilensis cayennensis (Gmelin)

Cauca: Cajibío, 3; Popayán, 2.

Meta: Quenane, 2.

Valle: Cartago, 1; La Paila, 2.

El Hermano Nicéforo (Bol. Soc. Col. Cienc. Nat., XI, No. 72 1923, p. 321) registra ejemplares de Medellín y Sonsón, Antioquia; Laguna de La Herrera, Sabana de Bogotá; Laguna de Falote y San Martín, Meta. El mismo autor (*l. c.*) dice que observó esta especie anidando en la llanura de La Ceja, Antioquia (1100-1200 m.).

Ptiloscelys resplendens (Tschudi)

Cundinamarca: Laguna de La Herrera, 2550 m., 1 (Junio 1) (ILS).

El ejemplar mencionado, perteneciente al Museo de La Salle, fue registrado hace treinta y dos años con el nombre de *Vanellus resplendens* por el Hermano Apolinar María en Bol. Soc. Cienc. Nat. La Salle, IV, No. 32, 1916, p. 110) y es tal vez el único de esta especie sureña que ha sido hallado en Colombia. Por la fecha de captura, correspondiente al comienzo del invierno austral, podría suponerse que se

trata de una migratoria ocasional en Colombia. El área de distribución conocida de *Ptiloscelys resplendens* comprende las "punas" (páramos) y las altiplanicies de los Andes desde el Ecuador hasta el norte de Chile y el noroeste de la Argentina.

Squatarola squatarola (Linneo)

Los únicos registros de esta migratoria norteña en Colombia son los que publicó hace veinticinco años el Hermano Nicéforo (Bol. Soc. Col. Cienc. Nat., XI, No. 72, 1923, p. 323). Según el autor citado, los ejemplares pertenecen al Museo del Colegio de San José, Medellín, y fueron capturados "en fechas distintas, a poca distancia de dicha ciudad" (Medellín), donde el ave es bien conocida con el nombre de "Chorlo porro", lo cual indica que la especie no es infrecuente en aquella región de Colombia. En la nota al pie de la misma página anota el Hermano Nicéforo un ejemplar cobrado en la Laguna de La Herrera, Sabana de Bogotá, el 25 de septiembre.

SCOLOPACIDAE

Bartramia longicauda (Bechstein)

Cauca: Cajibío, 1 (Abril 19); Popayán, 7 (Septiembre 8, 12, 24, 29; Octubre 1).

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 1 (Septiembre 25).

El Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 333) registra ejemplares de Medellín (Abril), Sibaté (Octubre), "Camas Viejas" (Octubre).

Numenius phaeopus hudsonicus Latham

Magdalena: Riohacha, 1 (Abril 5).

La especie fue anteriormente señalada en Galerazamba (Enero 16) por primera vez en Colombia (*cf. Caldasia*, IV, No. 20, 1947, p. 581).

Totanus flavipes (Gmelin)

Cauca: Popayán, (Noviembre 19)

Meta: Quenane, 1 (Enero 25)

Vaupés: Yuruparí (Septiembre 26).

Totanus melanoleucus (Gmelin)

Cauca: Popayán, 1 (Octubre 8)

Guajira: río Ranchería, 2 (Abril 4 y 5)

Magdalena: Riohacha, 5 (Abril 4 y 5)

Valle: Cali 1 (Agosto 26).

Registrado también en Fontibón, Sabana de Bogotá (Octubre) por el Hermano Nicéforo (Bol. Soc. Colomb. Cienc. Nat., Año XI, No. 72, 1923, p. 329).

Tringa solitaria solitaria Wilson

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 2 (Abril 2 y 4).

Registrado también en Guasca, Sabana de Bogotá (Octubre) y Las Balsillas, Sabana de Bogotá (Diciembre) por el Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 331, *Helodromas solitarius*).

Tringa solitaria cinnamomea (Brewster)

Cauca: Popayán, 1 (Julio 25).

La fecha de captura es extraordinaria para esta migratoria.

Actitis macularia (Linneo)

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 2 (Agosto 16, 31)

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 1 (Noviembre 24).

Magdalena: Riohacha, 2 (Abril 5)

Tolima: Melgar, 1 (Octubre 16)

Vaupés: Yuruparí, 2 (Septiembre 25).

Registrado también en Medellín (Diciembre), Puente de Suba, Sabana de Bogotá (Julio), Fontibón, Sabana de Bogotá (Octubre) por el Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 334).

Los ejemplares de Riohacha y de Yuruparí presentan las pintas negras redondas en las partes inferiores del cuerpo, características del plumaje adulto estival; los demás tienen plumaje otoñal.

Catoptrophorus semipalmatus semipalmatus (Gmelin)

Magdalena: Riohacha, 2 (Abril 4).

Capella gallinago delicata (Ord)

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 1 (Noviembre 28).

Señalada también en Facatativá (Noviembre), Las Balsillas, Sabana de Bogotá (Diciembre), Sibaté, Sabana de Bogotá (Enero) y las montañas de El Verjón al sureste de Bogotá, 3400-3500 m. (Enero), por el Hermano Nicéforo (Bol. Soc. Colomb. Cienc. Nat., Año XI, No. 72, 1923, p. 338).

Capella paraguaiae paraguaiae (Viellot)

Meta: Villavicencio, 1 (Febrero 10).

Señalada también en la La Laguna de Falote, al sur de Apiay (Meta), en Enero, por el Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 339, *Gallinago brasiliensis*).

Capella nobilis (Sclater)

Cauca: Popayán, 1760 m., 1 ♂, 1 ♀.

Cundinamarca: Suba, 2600 m., 1 ♂, 1 ?; Páramo de Choachí, 3400 m., 1 ♂.

Registrado también en el Páramo de Chingasa (Diciembre) y Choachí (Agosto) por el Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 338, *gallinago nobilis*) y en los páramos al este de Bogotá (Octubre) por H. Friedmann (Caldasia, 4, Nº. 20, 1947, p. 475).

Chubbia imperialis (Sclater y Salvin)

La especie fue descrita de "Bogotá" y se conoce solamente por el ejemplar típico. El Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 339, *Gallinago imperialis*) registra tres ejemplares del Páramo de Choachí (Diciembre de 1918) y de la Laguna de Siecha (Diciembre de 1913), dos de ellos en primer plumaje. Sin embargo, el mismo autor advierte que los refiere "provisionalmente" a esta especie. Al escribir esto deseaba yo examinar tales ejemplares en el Museo de La Salle pero la colección ornitológica se halla ahora cerrada por ausencia temporal de su custodio, el Hermano Nicéforo.

Chubbia jamesoni (Bonaparte)

Cundinamarca: Páramo de Guasca, 3500 m., 1 ?

Por falta de ejemplares de comparación no me es posible decidir si este espécimen pertenece a la raza *chapmani*, descrita de los páramos del Quindío en los Andes Centrales, a 12,700 pies (3874 m.) de altura. Anoto, sin embargo, que el culmen de nuestro único ejemplar mide solamente 70 mm. y por lo tanto supongo que pertenece a la raza típica de *jamesoni*.

Crocethia alba (Pallas)

Cauca: Popayán, 1760 m., 1 ♀ (Octubre 20).

El ejemplar fue comparado en Filadelfia por el doctor R. M. de Schauensee.

Erolia melanotos (Vieillot)

Boyacá: Lago de Tota, 3015 m., 2 (Agosto 31, Septiembre 1).

Cundinamarca: Gachancipá, 1 (Agosto 15); Bosa, Sabana de Bogotá, 3 ♂, 2 ♀ (Agosto 2).

Registrado también en Fontibón, Sabana de Bogotá (Octubre) y Medellín (Septiembre) por el Hermano Nicéforo (Bol. Soc. Colomb. Cienc. Nat., Año XI, No. 72, 1923, p. 336, *Pisobia maculata*).

Tryngites subruficollis (Vieillot)

Cauca: Popayán, 5 (Septiembre 24, 27).

Cundinamarca: Fusagasugá, 1 (Abril 4).

Señalado también en Engativá, Sabana de Bogotá (Noviembre), por el Hermano Nicéforo (*loc. cit. supra*, p. 333).

RECURVIROSTRIDAE

Himantopus himantopus mexicanus (Müller)

Meta: Apiay, 1 ♂; Quenane, 2 ♂, 1 ♀.

Señalado también en la Laguna de La Herrera, Sabana de Bogotá, y Purificación, Huila.

En enero del presente año observé dos bandadas de unas doce a veinte zancudas de esta especie volando casi a ras del agua en la bahía de Puerto Colombia.

BURHINIDAE

Burhinus bistriatus vocifer (L'Herminier)

Guajira: Maicao, 1 ♀.

Meta: Peralonso, 1 ♂.

RYNCHOPIDAE

Rynchops nigra cinerascens Spix

Guajira-Magdalena: río Ranchería cerca de Riohacha, 1 ♂.

Meta: río Meta cerca de Puerto López, 2 ♂.

COLUMBIDAE

Columba speciosa Gmelin

Bolívar: Jesús del Río, río Magdalena, 1 (CB).

Columba subvinacea anolaimae Chubb

Huila: Moscopán, 2750 m., 2 ♂, 1 ♀.

Santander: Landázuri, 1080 m., 1 ?

Columba subvinacea purpureotincta Ridgway?

Vaupés: Yuruparí, 1 ?

La identificación subespecífica no es positiva por falta de ejemplares de comparación. Sin embargo, observo que este ejemplar único del Vaupés difiere de los de *C. s. ogilvie-granti* del Alto Caquetá (Tres Esquinas) por ser más rojizo.

La única localidad colombiana en que hasta ahora se ha señalado la existencia de *purpureotincta* es Maipures, sobre el Orinoco.

Zenaidura auriculata stenura (Bonaparte)

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 2 ♂.

Guajira: Maicao, 2 ♂, 1 ♀.

No hay diferencia entre los ejemplares del Alto Magdalena y los de la Guajira.

Columbigallina passerina parvula (Todd)

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 1 ♂, 1 ♀; — arriba de Aguadita, 2100 m., 2 ♀.

Las dos colecciones, principalmente la última, demuestran la amplia distribución altitudinal de esta pequeña colúmbida, que de ordinario se encuentra en las regiones bajas y ardientes.

Columbigallina talpacoti rufipennis (Bonaparte)

Meta: Villavicencio, 1 ♀; Yurimena, 1.

Estos ejemplares, primeros que se señalan en los llanos del Meta, fueron comunicados a este Instituto por el señor Carlos Sanmartín-Barberi, a quien doy las gracias por su colaboración.

Claravis pretiosa (Ferrari-Perez)

Valle: La Paila, 2 ♂.

PSITTACIDAE

Ara militaris militaris (Linneo)

Magdalena: El Banco, 1 (CB); Montes de Oca en el extremo norteño de la Sierra de Perijá (Carr.).

Ara macao (Linneo)

Meta: La Vigía, 1 (ILS); Quenane, 1 ♂.

Vaupés: Yuruparí, 4 ♂, 1 ♀.

Ara chloroptera Gray

Chocó: Sautatá, río Atrato (Carr.).

Guajira: Carraipía, 1 ♀ (Carr.).

Magdalena: Camperucho, 1 ♂, 2 ♀ (Carr.); Caracolicito, 1 ♂, 1 ♀.

Caquetá: Florencia, 1 ♀ (Mus. Fr. Diego García, Bogotá).

Norte de Santander: Puerto Santander, 1 ♂ (ILS).

Ara severa castaneifrons Lafresnaye

Bolívar: Chalán, 2 (CB); Zapote (Carr.).

Boyacá-Cundinamarca: Guaicaramo, 1 (ILS).

Meta: río Ocoa, 1 (ILS); Apiay, 1 (ILS).

Norte de Santander: El Edén, 1 (ILS); La Javilla, 1 (ILS).

Valle: La Palla, 2 ♂, 2 ♀.

Ara manilata (Boddaert)

Meta: Apiay, 4 (ILS); río Ocoa, 1 (ILS); Yurimena, 1 (Lab. Rockefeller, Villavicencio).

Aratinga acuticaudata haemorrhous Spix

Guajira: Nazaret (Carr.); Carraipía (Carr.).

Según Blake y Taylor (Chicago Nat. Hist. Mus., Zool., 31, No. 21, 1947, p. 163) *neoxena* (Cory) no es distinta de *haemorrhous*.

Aratinga wagleri wagleri (Gray)

Tolima: Natagaima, 4 (ILS).

Valle: La Elsa, río Digua, vertiente del Pacífico, 950 m., 1 ♂.

Aratinga leucophthalmus callogenys (Salvadori)

Meta: Caño Suria, 2 ♂; Villavicencio, 1 (ILS).

Estos son los registros más septentrionales de la subespecie *callogenys* en Colombia. Más al norte, en Guaicaramo, se encuentra la raza *nicefori* R. M. de Schauensee, recientemente descrita. Esta es semejante a *callogenys* pero difiere notablemente por tener la frente roja como *A. leucophthalmus finschi* (Salvin) de la América Central.

Aratinga pertinax aeruginosa (Linneo)

Bolívar: Cartagena (Carr.); Lorica (Carr.); Montería (Carr.).

Guajira: Maicao, 1 ♂, 1 ♀; Nazaret (Carr.).

Magdalena: Gamarra (Carr.); La Gloria (Carr.); Aguachica (Carr.); Fonseca (Carr.); Valencia (Carr.); Atánques 840 m. (Carr.); Minca 660 m., 1 (CB).

Norte de Santander: Puerto Santander, 1 (ILS).

Santander: El Tambor (Carr.).

Una colección de Carriker en Palmar de Boyacá, en la orilla de los Llanos de Casanare, es probablemente referible a *A. p. lehmanni*.

Leptosittaca branickii Berlepsch y Stolzmann

Tolima: Hacienda Jaramillo, vertiente oriental del Páramo del Ruiz, 9 (Carriker, Sept. 18, 1918).

La especie fue señalada por primera vez en Colombia por el doctor Rodolphe Meyer de Schauensee (Proc. Acad. Nat. Sc. Phila., 92, 1940, p. 155) con 13 ejemplares de Coconuco, 3050 m., Cauca. Más tarde el mismo autor citando registró la captura de una hembra en Laguneta, 3050 m., en la vertiente occidental abajo del Boquerón del Quindío.

Ognorhynchus icterotis (Massena y Souancé)

Cauca-Huila: Moscopán, 2700-2800 m., 2 ♂.

Caldas: San Félix, 3000 m., 1 (ILS).

Tolima: "Cordillera Central" (probablemente Quindío), 1 (ILS).

Pyrrhura calliptera (Massena y Souancé)

Cundinamarca: abajo del Páramo de Guasca en la vertiente oriental, 2800 m., 2 ♂; abajo del Páramo de Choachí, vertiente oriental, 2980 m., 2 ♂; Fómeque, vertiente oriental, 2000 m., 1 (ILS); Aguadita, 1950 m., 1 (ILS); Guasca, 2800 m., 1 (ILS).

Los ejemplares del Páramo de Guasca, Páramo de Choachí, y Fómeque, son los primeros de esta especie que se señalan en la vertiente oriental de la Cordillera Oriental.

Bolborhynchus lineola tigrinus (Souancé)

Caldas: Zancudo, arriba de Manizales, 2400 m. (Carr.).

Norte de Santander: Las Ventanas, (Carr.).

Zancudo es el nombre de una hacienda visitada por Carriker a 13 km. al oriente de Manizales, abajo del llamado Páramo de Letras, en el camino de Manizales a Mariquita. Las Ventanas es también una hacienda en que Carriker colectó, situada a pocos kilómetros al norte de Cáchira; la altitud varía de 2000 a 3000 m.

Bolborhynchus ferrugineifrons (Lawrence)

Tolima: vertiente oriental del Páramo del Ruiz, 1 (Carriker, Sept. 21, 1918).

La especie fue también colectada en 1943 por K. von Sneider en los páramos del Nevado del Tolima, 3660 m. (cf. R. M. de Schauensee, *Notulae Naturae*, No. 140, 1944, p. 3).

Hasta hace poco *Bolborhynchus ferrugineifrons* se conocía solamente por un solo ejemplar (el tipo), marcado "Bogotá" y colectado en 1880.

Forpus passerinus cyanophanes (Todd)

Guajira: Maicao, 1 ♂; Nazaret (Carr.).

Magdalena: Camperucho (Carr.); Conejo (Carr.).

No muy lejos al occidente de Camperucho, en Fundación, se encuentra la forma *spengeli*, cuya área se extiende por el litoral, a través del Departamento del Atlántico, hasta la parte septentrional de Bolívar. Comparando *spengeli* con *cyanophanes* tengo la impresión de que representan especies distintas y que la primera no es simple raza de *passerinus* pues difiere muy notablemente por tener el lomo y la rabadilla de color azul turquesa claro, en tanto que *F. passerinus cyanophanes* los tiene de color verde esmeralda.

Forpus passerinus viridissimus (Lafresnaye)

Norte de Santander: Aguablanca, 1 ♂ (ILS); Cúcuta, 2 ♂, 3 ♀ (ILS); La Arenosa, 3 ♂ (ILS); La Javilla, 1 ♀ (ILS); Puerto Santander, 1 ♀ (ILS); río Peralonso, 1 ♀ (ILS); río Zulia, 1 ♂, 1 ♀ (ILS); Villa Felisa, 420 m., 18 km. al sur de Cúcuta, 10 (Carr.).

Forpus conspicillatus conspicillatus (Lafresnaye)

Cundinamarca: Fusagasugá, 2 ♂, 2 ♀; Guaduas, 1 (ILS); Villeta, 2 (ILS); arriba de Sasaima, 1600 m., 2 (ILS).

Magdalena: Aguachica (Carr.); La Gloria (Carr.); Gamarra (Carr.).

Meta: Caño Suria, 1 ♂; Villavicencio, 5 (ILS).

Tolima: Estación Saldaña, 6 ♂, 7 ♀; Mariquita (Carr.); Espinal, 2 ♂, 2 ♀ (ILS).

A pesar de interponerse la Cordillera Central entre el Alto Magdalena y los Llanos Orientales, los ejemplares de una y otra región no parecen ser diferentes en su conjunto, no teniendo en cuenta las variaciones individuales.

Brotogeris jugularis jugularis (Müller)

Atlántico: Los Pendales, 50 m., 1 ♂, 2 ♀; Santacruz, 1 ♀; Puerto Giraldo, 2 ♂.

Cundinamarca: Yacopi, 1415 m., 1 (ILS); Pandi, 1025 m., 1 (ILS).

Magdalena: La Tigrera, 170 m. 1 ♂, 3 ♀.

Norte de Santander: río Zulia, 2 (ILS).

Tolima: Espinal, 440 m., 3 (ILS); río Coello, 400 m., 1 ♂ (ILS); Melgar, 430 m., 1 ♂.

El señor Carriker me informa que colectó esta especie cerca de Codazzi, cerca de Villanueva, Tierranueva (Sierra de Perijá) y en La Gloria a orillas del río Magdalena.

En nuestra colección, los ejemplares de La Tigrera (muy cerca de Bonda, localidad típica propuesta por Chapman para *jugularis*) difieren de los del Atlántico y del Alto Magdalena (Cundinamarca y Tolima) por tener las coberteras superiores de las primarias menos azules. Esto coincide con lo observado por Chapman (Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., 36, 1917, p. 261) en cuanto a los ejemplares de Honda, Tolima, los cuales, según el autor citado, tienen las coberteras de las primarias más azules en la porción terminal que los de Bonda.

El autor original de *Psittacus jugularis* sólo indicó "América" como región típica de esta ave; más tarde, Brabourne y Chubb restringieron el concepto topotípico a "Colombia" y luego Chapman (*loc. cit. supra*) sugirió que se adoptara a "Bonda, cerca de Santa Marta". Sin embargo, como ya sabemos que muchas aves descritas de Colombia fueron obtenidas, unas en la costa del Caribe, otras en el interior del país y particularmente en el valle del Magdalena, es importante determinar con mayor seguridad si la forma de *jugularis* que habita en las cercanías inmediatas de la ciudad de Santa Marta (Bonda, La Tigrera y Mamatoco) corresponde bien al concepto de Müller, *ex* Daubenton Pl. enlum., pl. 190, fig. 1. En efecto, si las aves del Departamento del Atlántico y del valle del Magdalena en general fueran separables como raza distinta de la de Santa Marta, importaría muchísimo establecer a cuál de las dos es aplicable el nombre típico de *jugularis*.

Brotogeris jugularis exsul Todd

Boyacá o Arauca: Llanos de Casanare, sin localidad precisa.

En el mercado central de Bogotá vi en alguna ocasión hasta una docena de "Pericos" enjaulados que, según me informó el que los vendía, habían sido traídos de los llanos de Casanare. Me llamaron

la atención por tener el matiz aceitunado morenuzco de las coberteras supra-alares más vivo que el que presentan los ejemplares nuestros de *jugularis* del valle del Magdalena.

El señor William H. Phelps, en carta que recibí casi al entrar en prensa este trabajo, me informa que su colección posee ejemplares de *Brotogeris jugularis exsul* obtenidos en Guasualito, localidad del Apure venezolano situada muy cerca del río Arauca y por lo tanto del territorio colombiano de Casanare. La descripción de esta raza corresponde bien a los ejemplares a que me refiero, precisamente por la diferencia en el matiz aceitunado morenuzco de las supra-alares menores que, además, se extiende a la región interescapular.

En la misma carta, el señor Phelps me advierte que *B. j. apurensis* Delacour 1922, descrita de los llanos de Venezuela, es sinónimo de *B. j. exsul* Todd 1917, según lo determinó el mismo Phelps comparando ejemplares topotípicos de *apurensis* con el tipo y paratipos de *exsul* en el Carnegie Museum.

Añádese así esta raza de *Brotogeris jugularis* a la avifauna de Colombia.

Brotogeris cyanoptera (Salvadori)

Meta: "Llanos del Meta, 2 (ILS); Villavicencio, 3 (ILS); río Ocoa, 1 (ILS).

Después de examinar una serie de *cyanoptera* del Meta y del Caquetá, comparándola con ejemplares representativos de *jugularis* del valle del Magdalena, opino que son especies distintas. Peters (Check List Bds. World, III, 1937, p. 207) sugiere que *cyanoptera* es quizás raza de *jugularis* pero expresa su duda al respecto dando este último nombre entre paréntesis y seguido de un punto de interrogación. El señor Phelps, en carta que acabo de recibir, opina también que *cyanoptera* y *jugularis* no son de la misma especie. En efecto, aunque *cyanoptera* presenta la mancha gular anaranjada característica de *jugularis*, difiere de manera muy notable por el color más verde (menos amarillento) de las partes inferiores, las rémiges de color azul vivo (en vez de verdosas), la coronilla azulosa (en vez de verde) y las coberteras subalares azulado-verdosas (en vez de amarillas). Carece además del color aceitunado morenuzco en las supra-alares menores (tan conspicuo en *jugularis*), y por último, tiene las rectrices centrales de color azul, marginadas de verde, en tanto que *jugularis* las tiene todas verdes.

En cuanto al tamaño, *cyanoptera* es más grande que *jugularis*, lo cual se nota fácilmente cuando se colocan ejemplares de una y otra forma juntos. Las alas de once ejemplares de *cyanoptera* miden de 116 a 121 mm. (promedio 117.8 mm.); un ejemplar con la punta de las primarias gastada mide 112 mm. Nueve ejemplares de *jugularis* miden de 105 a 109 mm. (promedio 107.9 mm.); un solo ejemplar mide 111 mm. El promedio de las medidas de la cola es de 77 mm. en *cyanoptera* y de 71 mm. en *jugularis*.

Brotogeris cyanoptera fue anteriormente señalada en los Llanos Orientales de Colombia por Chapman, con el nombre antiguo de *B. ávillei*, en Puerto Barrigón, sobre el río Humea, afluente del Meta. También existe en Maipures, a orillas del Orinoco, y, según me informa el señor Phelps, en la región fronteriza colombo-venezolana de los ríos Atabapo y Guainía. El año pasado fue colectada por Borrero y Cortés en Tres Esquinas, Caquetá.

Touit dilectissima dilectissima (Sclater y Salvin)

Norte de Santander: Pueblonuevo, arriba de Ocaña, 1720 m.,
2 ♂, 1 ♀ (Carriker, Agosto 29, 1916).

Pionites melanocephala pallida (Berlepsch)

Meta: Caño Suría, 2 ♂; Quenane, 1 ?; "Llanos del Meta", 3 (ILS);
Villavicencio, 2 (ILS).

Esta especie de loro es abundante en la región de los Llanos, donde se le conoce con los nombres de "Loro Guajibó" o "Loro Mocho".

Pionopsitta pulchra Berlepsch

Valle: río Anchicayá, 290 m., 2 ♂.

Valle-Chocó: Malaguita, río San Juan (Carr.).

Pionopsitta pyrilia (Bonaparte)

Antioquia: Santo Domingo, 1970 m., 1 (ILS); La Queiebra, 1400 m.,
1 (ILS).

Bolívar: al oeste de Simití (Carr.); Santa Rosa, 600 m. (Carr.);
Volador, 820 m. (Carr.).

Boyacá: Muzo, 2 (ILS).

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 1 (ILS).

Magdalena: Tierranueva, Sierra de Perijá (Carr.); Sierra Negra
arriba de Fonseca (Carr.).

Norte de Santander: Bellavista, río Tarra, al E. de Convención (Carr.); Buenosaires en la carretera de Abrego a Cúcuta, 1800 m. (Carr.).

Las dos localidades mencionadas del Departamento de Bolívar (Santa Rosa y Volador) se hallan al occidente de Simití, en las faldas de la Serranía de San Lucas.

Esta especie fue descrita de "Riohacha" por Bonaparte, lo cual es seguramente un error por cuanto ella no existe en el litoral árido alrededor de esa ciudad. Es probable que la localidad típica indicada por Bonaparte se refiera a la "Provincia de Riohacha" o de "Padilla" que se extiende hacia el sur hasta las selvas de la Sierra Negra en la parte septentrional de la Sierra de Perijá, y de donde se llevaban antaño muchos pájaros para vender en el mercado y el puerto de Riohacha.

En vista de esto propongo que se enmiende la localidad típica de *Pionopsitta pyrilia* fijándola en la Sierra Negra, arriba y al sureste de Fonseca, que es la localidad más cercana a Riohacha en que se ha registrado la existencia de la especie. Carriker ha obtenido varios ejemplares en dicha región.

Hapalopsittaca amazonina amazonina (Des Murs)

Cundinamarca: Fusagasugá, 4 (ILS).

Norte de Santander: Ramírez (Carr.).

Santander: La Pica (Carr.).

Ramírez es el nombre de una hacienda situada a poca distancia al norte del Páramo de Cáchira y al noroeste del Páramo de Guerrero. La altitud, según me informa Carriker, varía de 2000 a 3000 m. En cuanto a La Pica, llámase así la parte alta (2500-2700 m.) del camino de herradura que cruza la Cordillera Cruz de Piedra entre San Andrés y Málaga, al norte de Molagavita.

Pionus sordidus sordidus (Linneo)

Magdalena: Sierra Negra arriba de Villanueva (Carr.); Tierranueva y Monte Elías en la Sierra de Perijá (Carr.).

La forma típica de *P. sordidus* no había sido señalada antes en Colombia. En las montañas de la Sierra Nevada de Santa Marta, a poca distancia al oeste de la Sierra Negra, existe otra raza (*P. s. saturatus*).

Pionus seniloides (Massena y Souancé)

Cauca: río San Marcos hacia Moscopán, 2700-2900 m., 2 ♂, 1 ♀.

Huila: Moscopán, 2900 m., 1 ♀.

Norte de Santander: Ramírez, 2500-2700 m. (Carr.).

Santander: Cachiri, 1900 m. (Carr.).

Pionus fuscus (Müller)

Magdalena: Airoca, 1200 m., arriba de Casacará en la Sierra de Perijá, 5 (Carr.).

Esta especie es nueva para la avifauna de Colombia.

El señor Carriker escribe "Airoca", pero tengo entendido que la grafía correcta es Hiroca, rancherío de indios Motilones en la Sierra de Perijá.

Amazona ochrocephala panamensis (Cabanis)

Bolívar: Lorica (Carr.).

Chocó: Sautatá, río Atrato (Carr.).

Magdalena: Caracolicito (Carr.); Casacará (Carr.); Gamarra (Carr.); Camperucho (Carr.); Conejo (Carr.).

Norte de Santander: Petrólea (Carr.).

Tolima: "Llanos del Tolima", 1.

Amazona amazonica amazonica (Linneo)

Meta: Apiay, 1 (ILS); Peralonso, 1 ♂, 3 ♀; Quenane, 1 ♂.

Abundante en los Llanos, donde se le conoce con el nombre de "Curumare".

Amazona mercenaria canipalliata (Cabanis)

Boyacá-Cundinamarca: Guaicaramo, 3 (ILS).

Cauca: cerca de Popayán, 1740 m., 1 ♂.

Magdalena: base del Cerro Pintado, 1 ♂, 1 ♀ (Carr.); base del Cerro de Las Tres Tetras, 1 ♂ (Carr.).

Meta: Villavicencio, 2 (ILS).

Amazona farinosa inornata (Salvadori)

Antioquia-Chocó: Murindó (Carr.).

Guajira: Montes de Oca al sur de Carraipía (Carr.).

Magdalena: Gamarra (Carr.); cerca de Fonseca (Carr.); cerca de Codazzi (Carr.).

Meta: Apiay, 2 (ILS); río Ocoa, 1 (ILS); río Guatiquía, 3.

Valle-Chocó: Malaguita, río San Juan (Carr.).

Conocido en los Llanos Orientales con el nombre de "Loro Palmero".

TYTONIDAE

Tyto alba contempta (Hartert)

Cauca: Popayán, 1760 m., 2 ♂.

Cundinamarca: Sabana de Bogotá, 2600 m., 1 ♀ jov., 1 ?; Suesca, 2635 m., 1 ♂ jov., 1 ♀ jov.

STRIGIDAE

Otus choliba crucigerus (Spix)

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 1 ♂, 2 ♀; Girardot, 300 m., 1 ♂; San Miguel, 2800 m., 1 ♀.

Meta: Peralonso, 1 ♂.

Sobre la nomenclatura de esta estrigida véase Friedmann, *Caldasia*, 4, No. 20, Sept. 1947, p. 476.

Bubo virginianus elutus Todd

Huila: Baraya, 700-730 m., 1 ♀ ad.

La existencia de este buho en el Alto Magdalena ya había sido señalada por el Hermano Nicéforo con ejemplares de Purificación, Tolima, y Neiva, Huila, en *Caldasia*, IV, No. 19, 1947, p. 331.

Pulsatrix perspicillata perspicillata (Latham)

Caquetá: Morelia 1 ♂ ad.

Este ejemplar y otro de Tres Esquinas son los únicos que se han señalado en el Caquetá.

Glaucidium brasilianum ucayalae Chapman

Meta: Apiay, 1 ♂.

La identificación subespecífica no es positiva pero el ejemplar de Apiay no se diferencia de los del Caquetá.

STEATORNITHIDAE

Steatornis caripensis caripensis Humboldt

Cundinamarca-Tolima: grietas abajo del puente natural de Icononzo, 850 m., 1 ?

Huila: Moscopán, 2800 m., 1 ♂.

Esta ave también ha sido observada con certeza en la Cueva de Tuluní al sur de Chaparral, Tolima; en el llamado "Hoyo del Aire", Provincia de Vélez entre Chipatá y La Paz cerca del río Suárez, Santander; y en la "Cueva de los Guácharos", que se halla en las cabeceras del río Suaza al extremo sur del Departamento del Huila. Nombres vulgares: "Chillador" en el Hoyo del Aire, "Cacas" y "Guapaco" en Icononzo y Tuluní (cf. L. Cuervo Márquez en Rev. Acad. Colomb. Cienc., III, No. 11, 1940, p. 242).

Nyctibius griseus panamensis Ridgway

Caldas: Palestina, 1800 m., 1 ♀, 1 ?

Santander: Valle del Carare cerca de Landázuri, 800-900 m., 1 ?

CAPRIMULGIDAE

Podager nacunda minor Cory

Guajira: Maicao, 2 ♂ (Carr.).

Magdalena: Camperucho, 2 ♂, 1 ♀ (Carr.).

Meta: Apiay, 3 ♂, 1 ♀, 1 ?

Vaupés: Mitú, 1 ♂.

Caprimulgus carolinensis Gmelin

Cundinamarca: Silvania cerca de Fusagasugá, 1500 m., 1 ♂ (Noviembre 23); Sabana de Bogotá, 2600 m., 1 ? (Enero 5).

Caprimulgus longirostris subsp.

Vaupés: Cuduyarí, 1 ♂ jov.

El ejemplar es inmaduro y no permite la acertada determinación subespecífica.

Caprimulgus nigrescens nigrescens Cabanis

Vaupés: Mitú, 1 ♂.

Esta especie ha sido señalada en Colombia por Hartert (Cat. Bds. Erit. Mus. 16, 1892, pp. 572-573) con pieles de comercio de las erróneamente llamadas "Bogotá". Peters (Check List Bds. World, IV, 1940, p. 202) incluye a "Eastern Colombia" en el área de distribución de *C. n. nigrescens* pero sin precisar la localidad.

El ejemplar de Mitú es el primero que se registra con localidad exacta en Colombia.

APODIDAE

Streptoprocne zonaris albicineta (Cabanis)

Cundinamarca: Fusagasugá, 1750 m., 1 ♂; Sabana de Bogotá, 2600 m., 2 ♂.

Valle: La Paila, 980 m., 4 ♂.

Nuestros ejemplares de Cundinamarca no se diferencian de los de La Paila. Esto parece confirmar el hecho de que la raza *altissima* de Chapman habita solamente en el piso templado de la Cordillera Central, de 3000 metros hacia arriba.

Chaetura brachyura brachyura (Jardine)

Magdalena o Norte de Santander: "Ayacucho, 30 km. east of La Gloria", 1 ♂ (Carr.).

Este es probablemente el primer ejemplar de *brachyura* que se señala al oeste de la Cordillera Oriental, pero no hay seguridad respecto de la localización del sitio llamado "Ayacucho" por Carriker.

Reinarda squamata semota Riley

Meta: Apiay, 1 ♂.

La existencia del género *Reinarda* en la avifauna de Colombia fue señalada por primera vez hace poco menos de un año por el Hermano Nicéforo (Caldasia, IV, No. 19, 1947, p. 335) con cuatro ejemplares de La Argentina Vieja, hacienda situada cerca del Caño Yurimena, en los Llanos Orientales. Nuestro ejemplar de Apiay extiende el área conocida de la especie unos 100 kilómetros más al occidente a poca distancia de la base de la Cordillera Oriental.

TROCHILIDAE

Lepidopyga coeruleogularis coelina (Bourcier)

Atlántico: Hacienda "El Paraíso", río Magdalena.

Durante mis recientes vacaciones, en enero del año en curso, pasé como de costumbre varios días en la hacienda de "El Paraíso", a orillas del río Magdalena, y dediqué muchas horas a la observación de las aves. El 11 de enero vi con mis anteojos un ejemplar de *coelina* revoloteando en el jardín a pocos pasos de mí. En los días siguientes volví a observar varias veces esta troquilida, a veces hasta tres ejemplares juntos. Los machos se distinguen muy fácilmente de los de

L. goudoti luminosa —que abundan en “El Paraíso”— por tener la garganta, los lados del cuello, el pecho y los lados del cuerpo de color azul oscuro brillante; el centro del abdomen y el bajo abdomen son de color verde refulgente. Los de *L. goudoti luminosa* tienen todas las partes inferiores de color verde refulgente. Ambas especies tienen las rectrices angostas y de color azul muy oscuro.

Es ésta la primera vez que se señala la presencia de *L. coeruleo-gularis coelina* en el Departamento del Atlántico.

Chaetocercus jourdanii rosae (Bourcier y Mulsant)

Norte de Santander: Palogordo en el valle del Táchira, 25 km. al sur de Cúcuta, 6 ♂, 1 ♀ (Carr.).

Esta troquílida, descrita de Caracas, Venezuela, ha sido señalada de manera vaga en los “Andes Orientales de Colombia” por Peters (Check List Bds. World, V, 1945, p. 141).

ALCEDINIDAE

Chloroceryle inda (Linneo)

Boyacá-Arauca: río Casanare, 1 ?

MOMOTIDAE

Electron platyrhynchum platyrhynchum (Leadbeater)

Valle: río Anchicayá, 1 ♂.

Momotus momota conexus Thayer y Bangs

Huila: Villavieja, 1 ♂, 1 ?

Tolima: Coyaima, 1 ♂; Estación Saldaña, 2 ♂, 1 ?

GALBULIDAE

Jacamerops aurea aurea (Müller)

Meta: Quenane, 1 ♂.

Galbula albirostris chalconecephala Deville

Vaupés: Yuruparí, 1 ♂.

Galbula galbula (Linneo)

Vaupés: Mitú, 1 ♂.

Esta especie sólo se había registrado una vez en Colombia, en Maipures sobre el río Orinoco.

BUCCONIDAE

Monasa nigrifrons nigrifrons (Spix) ?

Vaupés: Cuduyarí, 1 joven sin sexo anotado.

En este ejemplar, la parte anterior de la frente, así como los lóres son de color rufo. El mismo color rufo, pero desvaído, tiñe las plumas de la barbilla, la garganta y el antepecho.

CAPITONIDAE

Capito maculicoronatus rubrilateralis Chapman.

Valle: río Anchicayá, 1 ♂, 1 ♀.

Capito richardsoni granadensis (Shelley)

Meta: río Ocoa, 1 ♂.

Nuestro ejemplar se distingue de *C. r. richardsoni* de Tres Esquinas, Caquetá, por tener la barbilla negruzca en vez de roja.

RAMPHASTIDAE

Ramphastos citreolaemus Gould

Santander: Valle del Carare, 800-900 m., 1 ?

El ejemplar citado consiste en un pico traído del valle del Carare, al occidente de Landázuri, por el doctor Leopoldo Richter, entomólogo de nuestro Instituto.

Pteroglossus torquatus nuchalis Cabanis

Santander: Valle del Carare, 800-900 m., 4 ?

Los cuatro ejemplares mencionados consisten en picos que nos trajo recientemente el doctor Leopoldo Richter, entomólogo de nuestro Instituto.

Aulacorhynchus prasinus griseigularis Chapman

Cauca: Puracé, 2400 m., 1 ♂.

Por el color azulado grisáceo de la garganta, el ejemplar de Puracé es perfectamente idéntico a los del norte de Albán (Valle, 2200 m., en el límite con el Chocó) en la Cordillera Occidental. En cambio,

los de Moscopán, en la vertiente oriental de la Cordillera Central, a relativamente poca distancia de Puracé, tienen la garganta blanquizca y son idénticos a nuestros ejemplares de *albivitta* de Choachi, San Miguel, Aguadita y La Candela.

PICIDAE

Chrysoptilus punctigula striatigularis Chapman

Cundinamarca: abajo de Fusagasugá (ca. 1500 m.) 6 ♂, 3 ♀;
abajo de Tibacuy (ca. 1600 m.) 2 ♀.

Piculus rubiginosus pacificus de Schauensee

Cauca: Cajibío, 1 ♂, 2 ♀; Munchique, 2 ♂; Piendamó, 1 ♂, 1 ♀;
Popayán, 2 ♂.

Las alas de estos nueve ejemplares tienen las siguientes medidas:

	♂	♀
Cajibío	121 mm.	114-115 mm.
Munchique	114-115	
Piendamó	122	117
Popayán	112-116	

Siendo todas menores de 123 mm., los refiero a *pacificus* y no a *gularis*. Según De Schauensee (Notul. Nat., No. 141, 1944, p. 1) las medidas del ala de *gularis* son de 123.7 a 131 mm.

Los ejemplares de Munchique son topotípicos.

Celeus loricatus subsp.

Magdalena: Caracolicito, 1 ♂ ad.

El doctor Alexander Wetmore me informa que en la colección del Smithsonian hay otro ejemplar de Caracolicito, colectado en la misma época que el nuestro, y perfectamente idéntico a éste.

Las numerosas pintas negras en figura de luna creciente o de letra U que presentan las partes inferiores de estos ejemplares, desde la parte anterior del cuello hasta el bajo abdomen y las subcaudales—siendo más grandes en el pecho— los identifican plenamente con la especie *loricatus*.

En cuanto a la subespecie, el carácter anotado los separa de *innotatus* Todd, descrita de Jaraquiel, Bolívar, localidad situada cerca de Montería, a orillas del río Sinú. Estoy enterado de las recientes dis-

cusiones de Todd (Ann. Carnegie Mus., 30, 1946, p. 304) y de De Schauensee (Proc. Acad. Nat. Sc. Phila., 99, 1947, p. 115) respecto del status de *loricatus* y de *innotatus*. El doctor De Schauensee considera a *innotatus* como raza de *loricatus*, dando para *C. loricatus mentalis* el área desde la Zona del Canal de Panamá y el río Jampavadó, Chocó, hasta Turbo en el Golfo de Urabá, y señalando para *innotatus* la que se extiende desde el río Sinú hasta Gamarra, en el valle medio del Magdalena.

Tal división de áreas incluye implícitamente en la de *innotatus* la costa colombiana del Caribe desde el Sinú hasta la región de Santa Marta. Sin embargo, la captura en Caracolicito (en la base sur-oriental de las montañas de Santa Marta) de dos ejemplares cuyas pintas son indudablemente representativas de la raza *mentalis*, abre un interrogante respecto del status del grupo *mentalis-innotatus*. En efecto, admitiendo las áreas respectivas dadas por De Schauensee, la región de Caracolicito estaría separada del área de *mentalis* por la de *innotatus* en el valle del Sinú. Por otra parte, la existencia de un ejemplar del río Jampavadó, Chocó, del cual dice De Schauensee que podría pasar como un perfecto ejemplar de *innotatus*, acaso indica una de dos posibilidades, a saber: o la forma llamada *innotatus* es inestable y constituye tan sólo un extremo de variación de *loricatus*, o es estable y entonces puede considerarse que no es una simple forma de *loricatus* sino una especie distinta, teniendo en cuenta el amplio traslapamiento de las respectivas áreas indicadas por el ejemplar del río Jampavadó y los de Caracolicito.

No estoy en capacidad ahora de inclinarme hacia ninguna de las dos posibilidades y me limito tan sólo a registrar el hecho de que los ejemplares de Caracolicito son evidentemente representativos de *mentalis* y no de *innotatus* (*).

(*) Al entrar en prensa este trabajo he recibido la siguiente comunicación del doctor De Schauensee: "With regard to *Celeus loricatus*... I have examined over 50 specimens; our series, that of the American Museum, and Todd's specimens. Certain birds from Panama and northwestern Colombia are scarcely distinguishable from *innotatus*, and I regard the latter as only an average race. *Degener* is more different, being paler and less heavily spotted, but still to my way of thinking clearly a subspecies of *loricatus*. I must say that it is difficult to account for the presence of a heavily banded bird from Caracolicito, but until more specimens are forthcoming I feel it as justifiable to take the view that it is an abnormally dark bird. Typical *loricatus* extends into the lower Cauca (Puerto Valdivia), and perhaps further east, and in the lower Magdalena there may be occasionally found birds with a tinge of *loricatus* blood."

El género *Celeus* no figura en la obra de Todd y Carriker sobre las aves de la región de Santa Marta (Ann. Carnegie Mus., 14, 1922). Los citados autores hacen notar la ausencia de este género en dicha región (*loc. cit.*, p. 80). Por lo tanto, los ejemplares de Caracolicito son los primeros que se señalan en esa parte de Colombia.

Ceophloeus lineatus lineatus (Linneo)

Meta: Villavicencio, 2 ♀; Yurimena, 1 (Lab. Rockefeller, Villavicencio).

Vaupés: Mitú, 1 ♀; Yuruparí, 1 ♂.

Hargitt (Cat. Bds. Brit. Mus. 18, 1890, pp. 508-509) señala varios ejemplares de "Bogotá", que probablemente fueron obtenidos en la región de Villavicencio. Cory (Cat. Bds. Amer. 2 (2), 1919, p. 457) incluye a "Eastern Colombia" en el área de la forma típica pero no da ninguna localidad precisa. Nuestros ejemplares son por lo tanto los primeros que se registran en Colombia con localidad exacta.

Phloeocastes melanoleucos melanoleucos (Gmelin)

Meta: Apiay, 1 ♂; Caño Suria, 1 ♂; Peralonso, 2 ♀.

Vaupés: Mitú, 2 ♂; Yuruparí, 1 ♀.

Phloeocastes rubricollis rubricollis (Boddaert)

Amazonas: Leticia, 1 ♂.

Vaupés: Yuruparí, 1 ♀.

Estos dos ejemplares tienen las barbas externas de las primarias completamente negras y por lo tanto corresponden a *rubricollis* típico según la clave y descripción de Hargitt en Cat. Bds. Brit. Mus. 18, 1890, pp. 461, 467.

DENDROCOLAPTIDAE

Dendrocolaptes picumnus multistrigatus Eyton

Magdalena: al sur de Villanueva, 1650-1950 m., 1 ♂; Sierra de Perijá arriba de Airoca (Hiroca?), 1950 m., 1 ♀.

Estos ejemplares, coleccionados por M. A. Carriker, Jr., figuran entre los que el Museo Nacional de los Estados Unidos ha remitido a nuestro Instituto.

COTINGIDAE

Phoenicircus nigricollis Swainson

Putumayo: Alto Putumayo al sur de Mocoa, 2 ♂.

Esta colección es la segunda que se señala en Colombia. La primera lo fue en Loretoyacu, a orillas del Amazonas (cf. Dugand y Borrero, *Caldasia*, 4, No. 17, 1946, p. 156).

Las dos pieles, excelentemente preparadas, son obsequio del Capitán Millán, quien las obtuvo en la región al sur de Mocoa, en el Alto Putumayo.

Procnias averano carnoharba (Cuvier)

Guajira: Montes de Oca, extremo norte de la Sierra de Perijá (Carr.).

La colección de Carriker, hecha en mayo de 1941, es la primera que se registra del género *Procnias* en Colombia. La subespecie *averano carnoharba*, comúnmente llamada "Campanero de alas negras" en la literatura ornitológica, se conocía solamente en la parte occidental de la Guayana Británica, la isla de Trinidad, y el norte de Venezuela en las selvas espesas que cubren las faldas septentrionales de la Cordillera de la Costa, hasta los alrededores de Puerto Cabello.

El macho de este "Campanero" se distingue por su plumaje blanco grisáceo, cabeza morena (color de café) y alas negras, y sobre todo por las carúnculas en forma de barba que penden de su garganta. La hembra es muy distinta: verde por encima, cabeza y garganta grisáceas; por debajo es de color amarillento pálido con estrias verdosas en el pecho y el abdomen.

Famoso es el extraordinario canto de este pájaro, cuyo sonido metálico ha sido asemejado al toque de una campana, o también al golpe del martillo sobre el yunque.

La adición de esta ave a la fauna de Colombia es una de las más interesantes que se han registrado hasta ahora.

Empidonomus varius varius (Vieillot)

Meta: Peralonso, 2 ♂ (Mayo 19); Puerto López, 1 ♀ (Mayo 20).

Hirundinea ferruginea ferruginea (Gmelin)

Vaupés: Mitú, 1 ♂.

La forma típica de *ferruginea*, que se señala aquí por primera vez en la avifauna de Colombia, difiere de *sclateri* por tener negra

toda la cola, en tanto que *sclateri* se distingue por tener las barbas interiores de las retrices (excepto el par del medio) de color ferrugíneo en su mayor parte. Nuestro ejemplar de Mitú es indudablemente referible a *ferruginea*, que ha sido señalada en el Brasil cerca de la frontera colombiana del río Isana.

HIRUNDINIDAE

***Progne chalybea chalybea* (Gmelin)**

Vaupés: Mitú, 1 ♀.

***Atticora cyanoleuca patagonica* (Lafresnaye y d'Orbigny)**

Meta: Quenane, 1 ♀ (Mayo 11).

***Atticora fasciata* (Gmelin)**

Vaupés: Mitú, 1 ♂ (Octubre 1).

***Atticora melanoleuca* (Wied)**

Vaupés: Mitú, 1 ?

Este ejemplar único, muy dañado por la mala preparación, se reconoce no obstante por la cola horquillada cuyas dos retrices laterales se adelgazan hacia la punta y son bastante más largas que las retrices penúltimas. Plumaje de color azul muy oscuro y algo lustroso en las partes superiores inclusive la rabadilla; negro aterciopelado en los lores; blanco en las partes inferiores desde la barbilla hasta el abdomen excepto una banda de color negro azulado en el antepecho; subcaudales negras con ligero viso azulado en las márgenes.

Ala, 96; cola, 74 mm. (las retrices laterales sobrepasan en 19 mm. a las retrices penúltimas).

Es la primera vez que se señala esta especie de golondrina en Colombia. Su área de distribución conocida se extiende desde la Guayana Británica y la mayor parte del Brasil septentrional y central, hasta el valle del Orinoco en Venezuela y, ahora, el sureste de Colombia.

***Hirundo rustica erythrogaster* Boddaert**

Vaupés: Mitú, 1 ♂ (Octubre 1).

TROGLODYTIDAE

Heleodytes minor bicolor Pelzeln ?

Boyacá: Soatá, 2045 m., 1 ♂, 2 ♀.

Debemos la adquisición de estos interesantes ejemplares a la gentileza del Rev. P. Olivares, de la Orden Franciscana, custodio del Museo Fray Diego García, de Bogotá.

Las dos hembras tienen la parte posterior del lomo, lo mismo que las coberteras supracaudales, del mismo color moreno negruzco que el resto del dorso, con las plumas extremas de la rabadilla ligeramente marginadas de rufescente. El macho tiene el extremo posterior de la rabadilla algo más matizado de rufescente que las hembras y algunas supracaudales menores ligeramente orilladas del mismo color. El iris de los ojos es "rojo", según el colector Rev. P. Olivares.

El Hermano Nicéforo (Caldasia, 3, No. 14, 1945, p. 390) declara que la raza de *Heleodytes minor* que habita en Santander y Boyacá es *bicolor*, cuya verdadera área de distribución se ha ignorado por espacio de casi tres cuartos de siglo, y cuya existencia sólo se conocía por unas pocas pieles de comercio de las llamadas "Bogotá".

Sin embargo, observo que el año pasado, Alden H. Miller (Auk, 64, 1947, pp. 370-371), refiriéndose a ejemplares colectados por él en el Alto Magdalena (Villavieja, Huila, 435 m.), los adscribe a *bicolor* manifestando que corresponden bien a la diagnosis dada por Hellmayr y son iguales a pieles de esta raza que figuran en la Colección Rotschild.

Careciendo nuestro Instituto de ejemplares de *Heleodytes minor* del Alto Magdalena no puedo ahora determinar si los de esa región ardiente y árida del piso tropical son iguales a los que se encuentran a más de 1000 metros en las tierras altas de Santander y Boyacá. Por lo tanto, el status geográfico exacto de *bicolor* habrá de permanecer todavía indeterminado hasta que se puedan comparar series de ejemplares de ambas regiones.

MIMIDAE

Mimus gilvus melanopterus Lawrence

Meta: Pachaquiario, 1 ♀ inmadura.

El ejemplar mencionado es aparentemente referible a *melanopterus*, que ha sido señalado en Maipures, a orillas del Orinoco. En nuestra colección hay un macho muy joven colectado en Quenane,

Meta, que acaso pertenece a la misma especie, pero no se puede determinar con certeza.

TURDIDAE

Turdus olivater olivater (Lafresnaye)

Norte de Santander: Palogordo, valle del Táchira, 25 km. al sur de Cúcuta, 2 ♂, 4 ♀ (Carr.).

La forma típica de *Turdus olivater*, descrita de Caracas, Venezuela, no había sido registrada antes en Colombia.

ICTERIDAE

Psarocolius angustifrons sincipitalis (Cabanis)

Cundinamarca: arriba de Fusagasugá (ca. 1900 m.), 1 ♂.

Psarocolius angustifrons neglectus (Chapman)

Meta: Buenavista, 1230 m., 1 ♀; abajo de Manzanares (ca. 1300 m.), 1 ♀.

Psarocolius angustifrons salmoni (Sclater)

Cauca-Huila: Moscopán, 1 ♀.

Cauca: Puracé, 2150 m., 1 ♂.

Icterus icterus ridgwayi (Hartert)

Guajira: Maicao, 1 ♂, 1 ♀.

Con respecto a la distribución geográfica del Turpial en Colombia, observo que Hellmayr (Cat. Bds. Amer., X, 1937, p. 139) incluye no sólo al "Bajo Magdalena" sino también a "Cartagena". Los ejemplares en que se basan estos registros eran muy probablemente de aves domesticadas, capturadas en otras regiones. En efecto, estoy de acuerdo con Todd y Carriker (Bds. Santa Marta Region, 1922, pp. 69, 71) en que el área de *Icterus icterus ridgwayi* tiene su límite occidental en el valle medio del río Cesare. Todos los turpiales enjaulados que se venden en los mercados de Barranquilla y Cartagena, así como en los diversos puertos del río Magdalena, son capturados en las cercanías de Riohacha o en las llanuras áridas de la Guajira, según he podido averiguar preguntando a numerosos comerciantes que se ocupan de este negocio.

Gymnomystax mexicanus (Linneo)

Meta: Apiay, 1 ♂, 1 ♀; Menegua, 1 (Lab. Rockefeller, Villavicencio); Pachaquiario, 1 ♂; Pavitas, 1 ♂; Peralonso, 1 ♂, 1 ♀; Quenane, 1 ♂.

Esta ictérida había sido registrada antes en Leticia, Amazonas. Es una de las más frecuentes —aunque no abundantes— en la orilla de los bosques de los Llanos.

THRAUPIDAE

Tangara cayana cayana (Linneo)

Meta: Peralonso, 2 ♂, 4 ♀; Quenane, 1 ♂.

El ala de los machos mide respectivamente 72, 74 y 75 mm. Otro ejemplar macho, colectado por el Hermano Nicéforo en Cúcuta, tiene el ala de 75 mm. No creo, por lo tanto, que representen la forma *fulvescens* descrita del Palmar de Boyacá, en la orilla de los llanos de Casanare. Además, Zimmer (Amer. Mus. Novit., No. 1246, 1943, pp. 7-10) duda de la validez de *fulvescens*.

Ramphocelus carbo unicolor Sclater

Meta: Peralonso, 1 ♂ adulto.

Para Chapman (Bull. Amer. Mus. Nat. Hist., 36, 1917, p. 610), lo mismo que Zimmer (Amer. Mus. Novit., No. 1304, 1945, p. 7), los ejemplares de Villavicencio, Buenavista (Meta), Mámbita y algunos de las colecciones comerciales de "Bogotá" (seguramente obtenidas en los alrededores de Villavicencio), son de la raza *unicolor*, que fue descrita de "Bogotá" y considerada como sinónima de *venezuelensis* por Hellmayr.

Efectivamente, nuestro único ejemplar de los llanos del Meta se distingue de los machos de Tres Esquinas, Caquetá (*R. carbo carbo*), por su color menos oscuro, más rojo y parejo.

Rhodinocichla rosea harterti Hellmayr

Cundinamarca: San Juan de Rioseco, 1300 m., 1 ♀.

Tolima-Cundinamarca: arriba de Melgar (ca. 900 m.), 1 ♂.

Descrita en 1918 sobre una piel de comercio marcada "Bogotá", la raza *harterti* sólo había sido señalada con localidad precisa en "San Antonio, south of Bogotá". Esto es seguramente San Antonio de Tena, 1521 m., que no se halla al sur sino al oeste de Bogotá, a pocos kilómetros al sureste de la población de Tena.

El área de dispersión de *R. rosea harterti* no se conoce bien todavía pero, por los escasos ejemplares colectados hasta ahora, parece estar restringida a la vertiente occidental de la Cordillera Oriental, entre unos 900 y 1600 metros de altitud, es decir, en la parte superior del piso tropical.

Sericossypha albo-cristata (Lafresnaye)

Meta: arriba de Manzanares (ca. 1600 m.), 1 ♂ ad.

La localidad mencionada se halla en la vertiente oriental de la Cordillera Oriental, al suroeste de Villavicencio y muy cerca del límite con Cundinamarca.

Los únicos registros colombianos anteriores de esta hermosa ave—cuyo aspecto es más de cotíngida que de tráupida— son de Almaquer, Cauca, el Páramo de Tamá en la frontera colombo-venezolana, y algunas pieles de “Bogotá” que muy probablemente fueron colectadas en la vertiente oriental de los Andes Orientales.

Urothraupis stolzmanni Taczanowski y Berlepsch

Caldas: Leonera, 3650 m. (Carr.).

En septiembre de 1918, Carriker obtuvo numerosos ejemplares de esta especie en Leonera, localidad situada cerca de la cresta de los Andes Centrales, al oriente de Manizales y al norte del Nevado del Ruiz, cerca del llamado Páramo de Letras por donde pasa el cable aéreo de Manizales a Mariquita.

Esta colección es la segunda que se registra en Colombia. Anteriormente sólo se había señalado un ejemplar del Páramo de Santa Isabel, 3660 m., en el lado occidental de la Cordillera Central, al norte del Quindío.

FRINGILLIDAE

Richmondena phoenicia (Bonaparte)

Guajira: Maicao, 2 ♂ ad., 1 ♀ ad.

Magdalena: Riohacha, 1 ♂ jov., 1 ♀ ad.

El ejemplar registrado en “Cartagena” por Hellmayr (Cat. Bds. Amer., XI, 1938, p. 75) era muy probablemente un ave enjaulada procedente de los alrededores de Riohacha o de la Península Guajira. En efecto, el área de dispersión natural de *Richmondena phoenicia* no se extiende en Colombia más acá de las cabeceras del río Ranchería, cerca de Fonseca, en la base oriental de la Sierra Nevada de

Santa Marta. Este hermoso Cardenal se encuentra a menudo en los mercados de Barranquilla y Cartagena, a donde los llevan para venderlos comerciantes procedentes de Riohacha. El caso es idéntico al del Turpial (*Icterus icterus ridgwayi*) a que me refiero arriba (p. 196).

Catamenia analis schistaceifrons Chapman

Cundinamarca: Subachoque, Sabana de Bogotá, 2663 m., 3 ♂, 4 ♀.

Los machos corresponden perfectamente a la diagnosis de Chapman, particularmente por la falta del "speculum" blanco en la base del véxilo externo de las primarias exteriores. Dos carecen de negro en la frente; en el tercero este color se reduce a una franja muy angosta junto a la base del pico.

La localidad típica de *schistaceifrons* es "La Mar", que Chapman sitúa "cerca de Subachoque, 8260 pies". Es quizás el nombre de alguna hacienda de las muchas que existen en esa parte de la Sabana de Bogotá. La altitud no es de 8260 pies (2519 m.) sino de 2620 metros para arriba según los modernos y excelentes mapas acotados del Instituto Geográfico Militar.

Volatinia jacarina splendens (Vieillot)

Meta: Peralonso, 2 ♂ ad.

Esta pequeña fringílida, tan común en otras partes de la tierra caliente de Colombia, no había sido señalada en los llanos del Meta.

Spinus cucullatus (Swainson)

Norte de Santander: Villa Felisa, 20 km. al sur de Cúcuta, 750 m.,
2 ♂ (Carr.).

El señor Carriker me informa, además, que otro macho y dos hembras fueron vistos por él en la misma localidad y que más tarde observó la especie a 1500 m. de altitud en la región al sur de Cúcuta.

Esta fringílida no había sido señalada antes en Colombia. Fue descrita del "Spanish Main" en 1820 por Swainson. Todd restringió la localidad típica a Cumaná, en la costa de Venezuela.