

ROBERT W. DICKERMAN y
WILLIAM H. PHELPS, Jr.

TRES NUEVOS ATRAPAMOSCAS (*TYRANNIDAE*)
DEL CERRO DE LA NEBLINA
TERRITORIO AMAZONAS, VENEZUELA

Separata del Boletín de la Sociedad
Venezolana de Ciencias Naturales -
Tomo XLI, 1987, N° 144 - Pgs. 27 a 32.

Caracas 1987

EDITORIAL SUCRE

TRES NUEVOS ATRAPAMOSCAS (TYRANNIDAE)
DEL CERRO DE LA NEBLINA
TERRITORIO AMAZONAS, VENEZUELA

*Robert W. Dickerman y
William H. Phelps, Jr.*

Las primeras exploraciones ornitológicas del Cerro de la Neblina en el extremo Sur de Venezuela en la frontera brasileña, fueron hechas desde el 20 de enero hasta el 2 de febrero por William H. Phelps Jr., Kathleen Deery de Phelps y Ramón Urbano (Phelps y Phelps Jr. 1955-1965, y Wetmore y Phelps 1956).

Durante el período de enero de 1984 hasta todo el mes de febrero de 1985, se llevaron a cabo exploraciones ornitológicas en el Cerro de la Neblina bajo el patrocinio de la Fundación para el Desarrollo de las Ciencias Físicas, Matemáticas y Naturales y los auspicios del Ministerio de Educación, el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Tecnológicas y el Instituto Nacional de Parques. Ornítólogos del American Museum of Natural History, Nueva York; el Field Museum of Natural History, Chicago y el Smithsonian Institution, Washington, participaron en estas investigaciones. Ayuda fue suministrada en parte por una donación de la National Science Foundation.

Una recopilación de información sobre la Avifauna del Cerro de la Neblina está siendo editada por el Dr. David E. Willard del Field Museum of Natural History, Chicago, quien además suministró muchos de los ejemplares usados en este estudio. Solamente ejemplares de la Colección Ornitológica Phelps que fueron usados para las comparaciones en Nueva York se incluyen en las listas de especímenes examinados.

ELAENIA PALLATANGAE DAVIDWILLARDI
nueva subespecie

HOLOTIPO: Macho, Field Museum of Natural History, Nº 319342.
Coleccionado en el campamento VII, 1.800 metros, (= 5,1 km. NE

Pico Phelps), Cerro de la Neblina, Territorio Amazonas, Venezuela, por David E. Willard, 3 de febrero 1985; Nº de campo DW 2564. Notas de Campo: Peso 17.1 g., moderadamente gordo, ojos marrón oscuro, maxila negra, mandíbula con punta negra y base color carne, testículos 8 x 4 mm.

DIAGNOSIS: Similar a *E. p. olivina* (localidad tipo Cerro Roraima), pero el dorso más pardo oscuro oliváceo y la parte ventral amarillo más brillante.

DISTRIBUCION: Conocido solamente del Cerro de la Neblina.

OBSERVACIONES: Dos ejemplares con plumaje fresco de Frontera, Sierra Parima, coleccionados el 18 de febrero y el 9 de marzo de 1972 (CWHP 71319 y 71450) son intermedios entre *olivina* y *davidwillardi*; probablemente *davidwillardi* se encuentra en los altos tepuis al Noroeste del Cerro de la Neblina que aún no han sido explorados. Un tercer ejemplar de Frontera es más pálido, pero el plumaje está gastado y deteriorado. Tres ejemplares coleccionados en el Cerro Roraima en 1883 y 1895 son más pardos en el dorso y más oscuros en la parte ventral que las series frescas del Cerro Urutaní. Tres coleccionados en el Cerro Roraima en 1927 tienen el plumaje gastado y no son comparables. El único ejemplar del Cerro Auyantepui coleccionado en 1938 no se distingue de las series de Urutaní. Cinco paratipos de *davidwillardi* han sido depositados en el Museo de Biología, Universidad Central de Venezuela.

ETIMOLOGIA: Con gran placer nombramos esta subespecie en honor del Dr. David E. Willard como un reconocimiento a sus investigaciones ornitológicas en Sur América y su gran contribución en el trabajo de campo que compartimos durante la expedición al Cerro de la Neblina.

EJEMPLARES EXAMINADOS

E. p. davidwillardi: TERRITORIO AMAZONAS, Cerro de la Neblina 14 (1984-1985). *olivina* x *davidwillardi*: TERRITORIO AMAZONAS, Frontera 3 (1972).

E. p. olivina: ESTADO BOLIVAR, Cerro Roraima 5 (1883-1895), 3 (1927); Cerro Auyantepui 1 (1938); 123 Km. al sur de El Dorado 1 (1975); Cerro Urutaní 16 (1977). TERRITORIO AMAZONAS, Cerro Duida 4 (1928-1929).

MIOPHOBUS RORAIMAE SADIECOATSAE

nueva subespecie

HOLOTIPO: AMNH 816778. Coleccionado en "Valley north base Pico Cardona", elevación 1.250 metros, Cerro de la Neblina, Territorio Federal Amazonas, Venezuela, por Robert W. Dickerman, el 22 de marzo 1984; número de campo RWD 17109. Testículos 5 x 2 mm.

DIAGNOSIS: Similar a *M. r. rufipennis*, pero más oscuro; más amarillo brillante en la garganta y el abdomen y un poco más amarillento en las cobertoras inferiores de la cola; el dorso algo más pardo rufo que *roraimae*.

DISTRIBUCION: Conocido solamente del Cerro de la Neblina.

OBSERVACIONES: Ocho ejemplares del Perú (incluyendo un juvenil) coleccionados en 1969-1983, fueron comparados con el tipo único de *Myiophobus rufipennis* Carricker (1932), coleccionado el 10 de junio de 1931. El tipo aunque un poco más pálido que los ejemplares colectados más recientemente son iguales a ellos en series, y consideramos que todos los ejemplares peruanos examinados representan a *rufipennis*. Un paratipo de *sadiecoatsae* fue depositado en el Museo de Biología, Universidad Central de Venezuela, y la Colección Ornitológica W. H. Phelps tiene 14 ejemplares.

ETIMOLOGIA: Con gran placer nombramos esta subespecie en honor de nuestra amiga y colega Sadie L. Coats por su excelente trabajo de campo y en especial el realizado en el Cerro de La Neblina.

EJEMPLARES EXAMINADOS

M. r. sadiecoatsae: TERRITORIO AMAZONAS, Cerro de La Neblina 16 (1954-1985).

M. r. roraimae: ESTADO BOLIVAR, Cerro Roraima 2 (1884), 4 (1927-1928); Cerro Auyantepui 1 (1938); Cerro Urutaní 10 (1977); Meseta de Jaua 3 (1974). TERRITORIO AMAZONAS, Cerro Duida 1 (1928).

M. r. rufipennis: PERU, DEPARTAMENTO PUNO, Laoraya, Sandia 1 (1931, tipo). DEPARTAMENTO HUAHUCO, Cerros del Sera (9° 26' S, 74° 45' O) 5 (1969). DEPARTAMENTO LORETO, 3 km. NE Abra Divisoria en la carretera Tongo-María-Pucalpa. 1 (1977). DEPARTAMENTO SAN MARTIN 80 km. por carretera en la pica a Rioja en el afluente, 4 (1977); aproximadamente 15 km. por pica NE Jirillo en la pica a Balaspuerto, 2 (1983). DEPARTAMENTO PASOS, Puellas, km. 41 en el camino Villa Rica-Puerto Bermúdez, 1 (1972). DEPARTAMENTO AYACUCHO, Huahuachayo, (12° 45' S, 73° 47' O) 1 (1970).

MIONECTES MACCONNELLI MERCEDESFOSTERAE

nueva subespecie

HOLOTIPO: Hembra AMNH 816795, coleccionado en "Valley north /base Pico Cardona", elevación 1.250 mts., Cerro de la Neblina, Territorio Federal Amazonas, Venezuela, por Robert W. Dickerman, el 22 de marzo 1984; Nº de campo RWD 17102. Ovario y oviducto algo engrandecidos.

DIAGNOSIS: Región ventral muy similar a *M. m. peruanus*, pero más verdoso, en la garganta menos ocráceo anaranjado; vientre más brillante que *roraimae*. Dorso más verde brillante que *roraimae*, verde más amarillento, más oliváceo que *peruanus*. Las orillas de las rectrices y la rabadilla más verdosa que en *roraimae* menos ocráceas que en *peruanus*.

AREA DE DISPERSION: Conocido solamente del Cerro Duida y Cerro de la Neblina.

OBSERVACIONES: Dickerman y Phelps (1982) vieron que los especímenes colectados en el Cerro de la Neblina en 1970 y en Duida en 1975 eran más intensamente coloreados en la región ventral que 3 adultos del Cerro Urutaní en la Sierra de Roraima que se extiende de Este a

Oeste en el Estado Bolívar. No se observaron diferencias cuando las "series de ejemplares más antiguos del Territorio Amazonas —localidades no especificadas— fueron comparadas con pájaros de la Gran Sabana comparables en edad" (ibid p. 16). Cuatro adultos del Cerro Urutani (1977) son inseparables de un ejemplar del Cerro Roraima (1928) y seis del Cerro Auyantepui (1938), pero todos éstos son separables de diez del Cerro Duida y ocho del Cerro de la Neblina por las características del diagnóstico. Dos especímenes más antiguos del Cerro Roraima (1884) estaban descoloridos en el dorso y se parecen a la serie del Duida, pero son más opacos en el vientre como en los más recientes ejemplares de *roraimae*. Estos últimos ejemplares probablemente fueron los únicos que F. M. Chapman pudo examinar cuando preparó sus descripciones de nuevas subespecies del Cerro Duida (Chapman 1929). En la Colección Ornitológica Phelps se encuentran seis paratipos.

ETIMOLOGIA: Esta subespecie está nombrada en honor de Mercedes S. Foster en reconocimiento a sus estudios de las aves del Cerro de la Neblina y su interés en la avifauna de Sur América.

EJEMPLARES EXAMINADOS

M. m. mercedesfosteriae: TERRITORIO AMAZONAS, Cerro de la Neblina 3 (1954), 3 (1970), 2 (1984); Cerro Duida 9 (1928), 1 (1975).

M. m. roraimae: ESTADO BOLIVAR, Cerro Roraima 2 (1884), 1 (1927); Cerro Auyantepui 6 (1928); Cerro Urutani 4 (1977).

M. m. macconelli: GUYANA, 16 (1913-1937). SURINAM, 1 (1916). GUAYANA FRANCESA, 1 (1903).

M. m. amazona: BRASIL, 29 (1905-1931).

M. m. peruanus: PERU, 26 (1904-1984).

LITERATURA CITADA

CARRIKER, M. A., Jr.

1932 —Descriptions of New Birds from Peru and Bolivia. Proc. Acad. Nat. Sci., Philadelphia. 83:462-463.

CHAPMAN, F. M.

- 1929 —Descriptions of new birds from Mt. Duida, Venezuela. Amer. Mus. Novitates 380:1-27.

DICKERMAN, R. W. and W. H. PHELPS, Jr.

- 1982 —An annotated list of the birds of Cerro Urutani on the border of Estado Bolívar, Venezuela, and Territorio Roraima, Brasil. Amer. Mus. Novitates 2732:1-20.

PHELPS, W. H. and W. H. PHELPS, Jr.

- 1955 —Seven New Birds from Cerro de la Neblina, Territorio Amazonas, Venezuela. Proc. Bio. Soc. Wash., 68:113-124.
- 1965 —Lista de las Aves del Cerro de la Neblina, Venezuela y Notas sobre su Descubrimiento y Ascenso. Bol. Soc. Venez. Ciencias Nat., 24:11-35.