

UNA NUEVA ESPECIE PARA LA AVIFAUNA BOLIVIANA, LA CORBATITA BOINA NEGRA *SPOROPHILA PILEATA* (THRAUPIDAE, AVES)

A NEW SPECIES FOR BOLIVIAN AVIFAUNA, PEARLY-BELLIED SEEDEATER
SPOROPHILA PILEATA (THRAUPIDAE, AVES).

Julián Quillén Vidoz

Condominio Torres Ingavi, C/Ingavi esq. Vallegrande, Dpto. 203. E-mail qvidoz@yahoo.com.ar

Palabras clave: *Sporophila pileata*, Aves, Santa Cruz, Bolivia.

Key words: *Sporophila pileata*, Birds, Santa Cruz, Bolivia.

El 13 de Septiembre de 2009 a las 8:30 AM escuche un canto de *Sporophila*, en la “Quinta los Totaíses” (17°50'S, 63°11'O, 430 m), ciudad de Santa Cruz de la Sierra, Departamento de Santa Cruz. Con unos binoculares -Leica 10 x 42- se pudo observar con detalle al ave, tratándose de un macho de *Sporophila pileata*. Este permaneció vocalizando perchedo en una rama seca a 5 m del suelo por más de un minuto hasta que voló por mi presencia. El ejemplar fue identificado instantáneamente, porque no existe en Bolivia ninguna especie con ese patrón de coloración, presentaba boina negra algo difusa que llegaba a la nuca, desde la cara y hasta el subcaudal presentaba color blanquecino sucio, el dorso de ave era marrón grisáceo, en cuanto a las remiges de las alas no estaban bien marcadas por lo que abre la posibilidad de que el individuo no estaba con plumaje reproductivo sino en transición a este. La única especie que presenta boina negra en Bolivia es *Sporophila nigrorufa*, cuyos machos en plumaje nupcial tienen desde la garganta al subcaudal rufo anaranjado. En cambio, los machos de *S. pileata* son blanquecinos ventralmente, y su nuca y espalda son de color marrón, gris o marrón grisáceo, lo que también es una diferencia significativa con *S. nigrorufa* (ver Kirwan & Areta 2008).

Los factores climáticos pueden haber influido en la presencia de esta especie en la región: el 31 de agosto de 2009, había fuertes vientos de hasta 60 k/h, posteriormente el 2 de septiembre llegó un frente frío del sur que permaneció hasta el 11 de septiembre de 2009, algo atípico para esta época. A unos 100 m. del sitio de observación hay un terreno baldío en el cual se pueden observar distintas especies de semilleritos como *Volatinia jacarina*, *Sporophila caerulescens*, *Sporophila lineola*, *Sporophila hypoxhanta* y *Sporophila leucoptera*. Por último cabe destacar que desde los primeros días de septiembre de 2009 observé a diario a *S. caerulescens*. Considerando también la condición migratoria de *S. pileata*, según Lima (2008), abre la posibilidad de que éste sea un individuo migratorio desplazado de su ruta convencional, más que un individuo errante.

Cuatro subespecies han sido tradicionalmente reconocidas dentro de *S. bouvreuil*, *S. b. bouvreuil* (Müller, 1776), *S. b. pileata* (Sclater, 1864), *S. b. saturata* (Hellmayr, 1904) y *S. b.*

crypta (Sick, 1968). Lima (2008), sinonimiza *S. b. crypta* y *S. b. saturata* con la subespecie nominal, separando a su vez a *S. pileata* como especie plena. En el presente artículo se consideran ambas como especies plenas por que difieren claramente en aspectos morfológicos mencionados en Lima (2008), Machado & Silveira (2011) y por vocalizaciones (J. I. Areta datos sin publicar). *S. pileata* tiene una distribución que abarca el centro y sur de Brasil, este de Paraguay y noreste de Argentina. En Brasil se la encuentra desde el estado de Minas Gerais hasta Rio Grande Do Sul. Mientras que en Paraguay *S. pileata*, donde se reproduce pero no pasa el invierno, es ampliamente distribuida en el este, donde llega a ser común en pastizales naturales (a veces siendo la especie de *Sporophila* mas abundante), a la vez existen unos pocos registros en el Chaco Central (P. Smith *in litt.*), y en Argentina se encuentra con frecuencia en pastizales humedos del norte de la provincia de Corrientes y en el sur de la provincia de Misiones (J. I. Areta *in litt.*, Olrog 1979, Narosky & Yzurieta 1987). No existen reportes previos de *S. pileata* y *S. bouvreuil* en Bolivia (Hennessey *et al.* 2003). Sin embargo, ambas especies podrían estar presentes en Bolivia, precisamente en el Departamento de Santa Cruz y en la zona del denominado “Pantanal”: *S. pileata* tiene un registro a 50 km al este del Parque Nacional Otuquis, Bolivia, precisamente en el Río Paraguay, estado de Mato Grosso do Sul, además existe un espécimen depositado en el Museo Nacional de Rio de Janeiro (MNRJ 9595) a 80 km de San Matías, en la localidad de Porto Esperidião, Rio Jaurú, Mato Grosso, ambos en Brasil (Lima 2008). Por otro lado, *S. bouvreuil* tiene un registro en Poconé, Mato Grosso, Brasil a unos 150 km al este del pueblo de San Matías en Bolivia (Cintra & Yamashita, 1990). Por tanto esta sería la primera observación de *S. pileata* en Bolivia.

Se recomienda observar con mayor detalle éste género que puede deparar otras sorpresas biogeográficas.

AGRADECIMIENTOS

A Vanessa Sandoval, Steffen Reichle, Aldo Chiappe por su ayuda en el manuscrito, a Erika Machado Costa Lima, Paul Smith y Juan Ignacio Areta por la información enviada y sus valiosísimos aportes.

LITERATURA CITADA

- CINTRA, R. & C. YAMASHITA. 1990. Habitats, abundância e ocorrência das espécies de aves do Pantanal de Poconé, Mato Grosso, Brasil. *Papéis Avulsos de Zoologia*, 37 (1): 1-21.
- HELLMAYR, C. E. 1904. Über neune und wenig bebannte Fringilliden Brasiliens, nebst Bemerkungen über notwendige Änderungen in der Nomenklatur einiger Arten. *Verhandlungen der kaiserlich-kongiglichen zoologisch-botanischen gesellschaft in wien*, Vol. 54, p. 519.
- HENNESSEY, A. B., S. K. HERZOG, & F. SAGOT. 2003. Lista anotada de las aves de Bolivia. Quinta edición. Asociación Armonía/BirdLife International, Santa Cruz de la Sierra, Bolivia.
- KIRWAN, G. M. & J. I. ARETA. 2008. Black- and- tawny Seedeater *Sporophila nigrorufa* in the cerrados of western Mato Grosso, Brazil. *Neotropical Birding* 4: 69-72.
- LIMA, E. M. C. 2008. Taxonomia, distribuição e conservação dos “caboclinhos” do complexo *Sporophila bouvreuil* (Aves: Emberizidae). Dissertação (Mestrado) Instituto de Biociências da Universidade de São Paulo. Departamento de Zoologia. 246 paginas.

- MACHADO, E. & L.F. 2011. Plumaje variability and taxonomy of the Capped Seederater *Sporophila bouvreuil* (Aves: Passeriformes: Emberizidae). *Zootaxa*, 2781: 49-62.
- MÜLLER, P. L. S. 1776. *Natursystem Supplementum*, p. 154.
- NAROSKY, T. & D. YZURIETA. 1987. Guía para la identificación de las Aves de Argentina y Uruguay. Asociación Ornitológica del Plata-BirdLife International. Vázquez Mazzini Editores. Buenos Aires, Argentina.
- OLROG, C. C. 1979. Nueva lista de la avifauna Argentina. *Opera Lilloana* 27: 1-324.
- SCLATER, P. L. 1864. Descriptions of seven new species of birds discovered by the late Dr. John Natterer in Brazil. *Proceedings of the Zoological Society of London*, p. 607.
- SICK, H. 1968. Hennenfedrigen Rasse eines Pfäffchens aus Brasilieu: *Sporophila bouvreuil crypta* subsp. Nov. *Beitr. Neotrop. Fauna*, 5: 153-159.