

- Internat. Ornith. Basel, 1954.
- . & ———. 1967. The origin of the bird fauna of the south Venezuelan highlands. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 136: 269 - 327.
- Navas, J. R. 1971. Estudios sobre la avifauna andinopatagónica. 1. Géneros *Upucerthia*, *Ochetorhynchus* y *Eremobius* (Furnariidae). Rev. Mus. Arg. Cienc. Nat. 7: 265 - 304.
- Nores, M. & D. Yzurieta. 1983. Especiación en las Sierras Pampeanas de Córdoba y San Luis (Argentina), con descripción de siete nuevas subespecies de aves. Hornero N°. Extr., pp. 88 - 102.
- Olrog, C. C. 1963. Lista y distribución de las aves argentinas. Opera Lilloana 9: 1 - 377.
- . 1974. Notas ornitológicas. 10. Sobre la colección del Instituto Miguel Lillo. Acta Zool. Lilloana 31: 69-76.
- . 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. Opera Lilloana 27: 1 - 324.
- Peters, J. L. 1951. Check-list of birds of the world. Vol. 6, Harvard University Press, Cambridge.
- Vaurie, C. 1980. Taxonomy and geographical distribution of the Furnariidae (Aves, Passeriformes). Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 166: 1 - 357.
- Vuilleumier, F. 1970. Insular biogeography in continental regions. 1. The Northern Andes of South America. Amer. Nat. 104: 373 - 388.
- . 1979. Comparación y evolución de las comunidades de aves de páramo y puna. Pp. 181 - 205 en *El medio ambiente páramo* (M. L. Salgado - Labouriau, ed.). Ediciones Centro de Estudios Avanzados, Caracas.
- . & D. N. Ewert. 1978. The distribution of birds in Venezuelan páramos. Bull. Amer. Mus. Nat. Hist. 162: 47 - 90.

* *Conicet. Centro de Zoología Aplicada, C.C. 122, 5000 Córdoba, Argentina.*

COMENTARIO BIBLIOGRAFICO

Birds of Río Grande do Sul, Brazil, -William Belton. Am.Mus.Nat.Hist., New York. Part. 1 (1984), Volume 178, Article 4, 262 pp. Part 2 (1985), Volume 180, Article 1, 241 pp.

Este trabajo constituye en realidad una singular obra de conjunto sobre las aves de Río Grande do Sul. Este estado de Brasil muestra una gran diversidad de ambientes y la avifauna de la región es un reflejo de ella. Tanto es así que han sido registradas 586 especies de las cuales 457 son tratadas en la obra de Belton como confirmadas, probables o potenciales nidificantes en el área.

Con un estilo conciso, acorde con el nivel de la tarea, se hace un análisis de la distribución y situación actual de cada especie, así como peso y medidas, color de las partes variables, ambiente que frecuenta, nidificación y comportamiento, haciendo hincapié en las voces, tema en el que el autor ha profundizado su investigación. También se incluyen los especímenes revisados y un prolijo mapa, mostrando los puntos o zonas del estado en que fue capturada u observada la especie.

Entre los indiscutibles méritos que tiene la obra, resulta importante destacar que toda la información recogida es personal o tiene clara indicación de origen.

La proximidad geográfica de esa región de Brasil con nuestro país y la seriedad y coherencia con que ha sido concebido y realizado, lo convierten en un auxiliar indispensable para los estudiosos y aficionados a la ornitología de la República Argentina y por supuesto también, del resto de los países neotropicales. Creemos que Birds of Río Grande do Sul puede servir de modelo para obras similares en otros lugares de América. Samuel Narosky.