



EDITORIAL

INVITACIÓN PARA PUBLICAR LISTAS DE ESPECIES DEPOSITADAS EN EL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL DEL PARAGUAY, EN EL VOLUMEN 20, NÚMERO 2, AÑO 2016, DEL BOLETÍN DEL MUSEO NACIONAL DE HISTORIA NATURAL DEL PARAGUAY

Tenemos el agrado de dirigirnos a los investigadores en general a fin de invitarlos a colaborar con el Boletín del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay 2016 en su volumen 20, número 2, que será publicado a fines de este año, conmemorando 20 años de la publicación del libro de Colecciones de Flora y Fauna del Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay.

Para ello, nos gustaría incluir publicaciones que hagan menciones al libro ya sea como actualizaciones de los listados de especies publicadas en el año 1996 o listados de nuevos grupos taxonómicos que no fueron incluidos en el libro. En caso de no poder terminar el listado completo de los grupos de cada División (flora, invertebrados, peces, anfibios, reptiles, aves y mamíferos) se recomienda hacerlo en grupos taxonómicos menores como familias u órdenes, por citar algunos grupos a manera de ejemplo: Pterydophyta, Hymenoptera, Arachnida, Siluriformes, Sauria, Psittaciformes o Carnivora, etc.

La fecha límite de recepción de manuscritos será el día 1 de Octubre de 2016, no obstante, pueden entregarse también en fechas posteriores que sean cercanas a la misma a manera de poder someter con tiempo a la revisión de referis y hacer la diagramación correspondiente.

En espera de contar con la participación de todos, este número será un digno homenaje a tan importante obra publicada por nuestra institución.

FORMATO SUGERIDO A LOS AUTORES PARA LAS LISTAS DE ESPECIES

A continuación damos, a modo de sugerencia, algunas recomendaciones adicionales sobre el contenido esperado en los artículos a ser presentados para esta convocatoria especial, para facilitar el trabajo. Como de costumbre, las partes que llevará cada manuscrito, así como el formato de las citas bibliográficas se guiarán por lo dispuesto en las instrucciones para los autores que se encuentra en la contratapa interna de esta edición del Boletín. No obstante destacamos que cada autor tiene la libertad de cambiar este esquema según crea conveniente:

1) Introducción:

La introducción puede contener el siguiente tipo de información:

- a. Descripción del área de estudio, caracterizaciones biogeográficas, ecorregiones, etc.
- b. Total de especies conocidas para el Paraguay, estado de amenaza o protección a nivel global y local, especies endémicas.
- c. Colecciones de fauna del grupo de estudio en el país, historial de publicaciones previas, regiones muestreadas, regiones que no se muestrearon, áreas impactadas, etc.
- d. Importancia del trabajo a publicar y propósito u objetivo de la publicación.

2) Materiales y Metodología:

Esta sección puede plantearse según los siguientes ejemplos:

- a. La lista se basa en la revisión de los ejemplares depositados en la Colección de...
- b. La taxonomía de las especies listadas sigue AUTOR (año), las categorías taxonómicas superiores fueron organizadas de manera..., y las especies listadas en cada grupo fueron organizadas alfabéticamente.
- c. Las localidades citadas se organizaron de la siguiente manera...

3) Resultados y Discusión,

Esta parte del trabajo deberá contener idealmente el total de especies listadas en la Colección de una determinada División del MNHNP, pudiendo darse desglose por categorías taxonómicas, desglose por criterios

de amenaza o protección, total de especies endémicas, etc., con mención o referencia a tablas, gráficos o fotografías de especies incluidas en el manuscrito.

También puede hacerse una interpretación y comparación, a manera de discusión, de las especies citadas, o las especies que merecen destaque por algún motivo.

Para la lista de especies se sugiere la siguiente secuencia:

Phylum o División
Clase
Orden
Familia
Genero
Especie (según formato establecido más abajo, ordenados de manera alfabética)
Sinonimia
Localidades (Departamento: distritos y material de referencia)
Comentarios (Información concisa que enriquezca el conocimiento sobre la especie)

A modo de ejemplo:

SQUAMATA

Diploglosidae

Ophiodes striatus (Spix, 1824)

Sinonimia

- = *Ophiodes striatus* Boulenger 1886
- = *Ophiodes grilli* Boulenger 1913
- = *Ophiodes striatus* Peters & Donoso-Barros 1970
- = *Ophiodes fragilis* Bérnilset *et al.*, 2001
- = *Ophiodes fragilis* Caldeira-Costa *et al.*, 2009
- = *Ophiodes fragilis* Avilaet *et al.*, 2013

LOCALIDAD TIPO: Río de Janeiro, Brasil.

Registros en Paraguay: ITAPÚA: Parque Nacional San Rafael (MNHNP 11341).

COMENTARIOS: Entre las poblaciones Paraguayas inicialmente consideradas como *O. striatus* han podido reconocerse otras especies, el caso está siendo estudiado, y al menos una de esas especies es nueva y se encuentra actualmente en proceso de descripción (Cacciali, com. pers.).

Atentamente,

Lic. Biol. Teresa Florentín Peña

Directora – DIB/Museo Nacional de Historia Natural del Paraguay, DGPCB – SEAM

Dr. Héctor S. Vera Alcaraz

Técnico – División de Ictiología, DIB/MNHNP – Miembro Editorial del Boletín.

Lic. Nicolás Martínez Torres

Técnico – División de Herpetología, DIB / MNHNP – Miembro Editorial del Boletín.

Dr. Bolívar R. Garcete-Barrett

Técnico – División de Invertebrados, DIB / MNHNP – Miembro Editorial del Boletín.

Sr. Sergio D. Ríos

Técnico – Departamento de Arqueología y Paleontología, Secretaría Nacional de Cultura
– Miembro Editorial del Boletín.