



Biota colombiana

ISSN: 0124-5376

ISSN: 2539-200X

Instituto Alexander von Humboldt

Bernal, Rodrigo

Editorial

Biota colombiana, vol. 20, núm. 2, 2019, Julio-Diciembre, p. 1

Instituto Alexander von Humboldt

DOI: <https://doi.org/10.21068/c001>

Disponible en: <https://www.redalyc.org/articulo.oa?id=49162371001>

- ▶ [Cómo citar el artículo](#)
- ▶ [Número completo](#)
- ▶ [Más información del artículo](#)
- ▶ [Página de la revista en redalyc.org](#)

 redalyc.org

Sistema de Información Científica Redalyc

Red de Revistas Científicas de América Latina y el Caribe, España y Portugal
Proyecto académico sin fines de lucro, desarrollado bajo la iniciativa de acceso
abierto

Editorial

Biota Colombiana ha iniciado una nueva fase en el proceso de acelerar la publicación de sus artículos. A partir del presente número, los manuscritos aceptados para publicación, ya debidamente evaluados por pares y corregidos por los autores, van siendo subidos a la plataforma virtual de la revista, con su respectiva fecha de publicación y su correspondiente DOI, antes de que salga publicado completamente el número entero. Esta modalidad de vista temprana (early view), implementada ya por muchas revistas en el mundo, permite que las investigaciones de nuestros colaboradores lleguen lo antes posible a los demás investigadores. Algunos de los manuscritos del presente número tienen ya casi 150 visitas en su versión de vista temprana.

El otro gran paso que hemos dado a partir del presente número, en concordancia con las actuales tecnologías y los códigos de nomenclatura biológica, es la publicación de la revista únicamente en formato virtual. El requerimiento de una versión impresa para que los nombres de nuevas especies de plantas y animales fueran aceptados por las normas oficiales vigentes dejó de regir desde el 2012, y desde entonces en *Biota* hemos venido evaluando la conveniencia de dar este paso. Por fin lo hemos dado.

Como ya es usual en nuestra revista, este número cubre un amplio espectro de temas, desde morfología funcional del fitoplancton hasta mamíferos de algunas áreas, y desde los hábitos alimenticios del pez sable hasta el diagnóstico del estado de la colección de ranas en uno de los museos más antiguos del país. Hemos seleccionado como tema de nuestra portada el inventario de tres familias de polillas del Parque Nacional Natural Ensenada de Utría, en el departamento del Chocó. Las polillas no han recibido hasta ahora en Colombia la importancia que merecen, y es mucho lo que todavía tenemos que aprender sobre este enorme grupo de organismos, como lo muestra el artículo en cuestión.

Rodrigo Bernal
Editor