Valiosa investigación de invertebrados en Puerto Rico

Enviado el 19 septiembre 2014 - 3:19pm

Este artículo es reproducido por CienciaPR con permiso de la fuente original.

Calificación:



No

Contribución de CienciaPR:

El Nuevo Día [2]

Fuente Original:

Pedro Bosque Pérez / pedro.bosque@gfrmedia.com

Por:

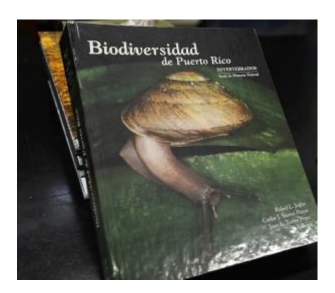


Foto / Photo: ANA.ABRUNA@GFRMEDIA.COM

Un valioso libro que resume parte del trabajo hecho a través de décadas por investigadores de diferentes especies de invertebrados en Puerto Rico será publicado dentro de pronto.

Este es el tercer volumen de la serie de historia natural de Puerto Rico y se titula: Biodiversidad de Puerto Rico: Invertebrados.

El libro tiene información sobre 10,500 invertebrados en Puerto Rico. Tiene imágenes espectaculares tomadas por algunos de los mejores fotógrafos en la Isla, entre ellas muchas fotos submarinas.

Los editores de la publicación son los doctores: Rafael Joglar Jusino, profesor en el Departamento de Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la Universidad de Puerto Rico (UPR) en Río Piedras, Carlos J. Santos Flores, profesor de invertebrados en el Departamento de Biología de la UPR de Mayagüez, y Juan L. Torres Pérez, profesor y especialista en invertebrados marinos, y estudiante postdoctoral en el Centro de Investigación Ames de la NASA.

El libro tiene 23 capítulos, de los que 19 son del doctor Manuel J. Vélez, quien trabajó por 30 años como profesor en el Departamento de Biología de la Facultad de Ciencias Naturales de la UPR en Río Piedras. Los otros cuatro capítulos fueron escritos por otros investigadores.

Trabajo de 15 años

El profesor y herpetólogo Joglar Jusino dijo que en la preparación del libro se laboró a lo largo de 15 años, pero los trabajos que refleja la publicación se hicieron durante varias décadas.

El investigador dijo que de cada uno de los 23 capítulos se puede escribir un libro.

Joglar Jusino destacó el legado del doctor Vélez, quien falleció en el año 2012. Lo describe como un modelo y líder a seguir en Puerto Rico, que dedicó su vida a educar e investigar.

Vélez supervisó a unos 30 estudiantes que hicieron maestrías y doctorados, en investigaciones sobre diferentes especies de invertebrados en Puerto Rico.

El libro de invertebrados es, en parte, un resumen de cerca de 30 tesis de investigación en la Isla que no han sido publicadas.

Joglar Jusino describió la información como bien valiosa, que hasta ahora no estaba accesible en Puerto Rico.

La publicación está imprimiéndose y se planea presentarla al público a mediados de octubre.



El doctor Rafael Joglar es uno de los editores del libro Biodiversidad de Puerto Rico: Invertebrados. (ANA.ABRUNA @GFRMEDIA.COM[3])

Tags:

- biodiversity [4]
- biodiversidad [5]
- invertebrados [6]
- invertebrates [7]
- herpetólogo [8]
- herpetology [9]

Categorías de Contenido:

• Ciencias biológicas y de la salud [10]

Source URL:https://www.cienciapr.org/es/external-news/valiosa-investigacion-de-invertebrados-en-puerto-rico?language=en&page=19

Links

[1] https://www.cienciapr.org/es/external-news/valiosa-investigacion-de-invertebrados-en-puerto-

rico?language=en [2] http://www.elnuevodia.com/valiosainvestigaciondeinvertebradosenpuertoricovideo-

1855685.html [3] mailto:ANA.ABRUNA@GFRMEDIA.COM [4]

https://www.cienciapr.org/es/tags/biodiversity?language=en [5]

https://www.cienciapr.org/es/tags/biodiversidad?language=en [6]

https://www.cienciapr.org/es/tags/invertebrados?language=en [7]

https://www.cienciapr.org/es/tags/invertebrates?language=en [8]

https://www.cienciapr.org/es/tags/herpetologo?language=en [9]

https://www.cienciapr.org/es/tags/herpetology?language=en [10] https://www.cienciapr.org/es/categorias-de-contenido/biological-and-health-sciences-0?language=en