


NOTA DE PRENSA

Guía para la identificación de gasterópodos y bivalvos marinos del Perú, de David Montes Iturrizaga

Libro	<i>Guía para la identificación de gasterópodos y bivalvos marinos del Perú</i>	
Autor	David Montes Iturrizaga	
Género	Ensayo académico	
Año	2018	
Medidas	17 x 24 cm	
Formato	Tapa blanda, encuadernación rústica	
Páginas	382	
ISBN	978-612-42760-8-8	
Precio	S/ 80.00	

El Fondo Editorial de la Universidad Científica del Sur publicó en el 2018 el libro *Guía para la identificación de gasterópodos y bivalvos marinos del Perú*, de David Montes Iturrizaga, docente de nuestra casa de estudios. El principal objetivo de este trabajo es ofrecer a la comunidad científica y al público en general una guía ilustrada para el reconocimiento de 233 especies de moluscos marinos del Perú (139 gasterópodos y 94 bivalvos), por medio de sus características conchiliológicas.

Sobre el libro, el biólogo **Pedro Huamán Mayta**, profesor de Malacología y Carcinología de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos y de la Universidad Ricardo Palma, afirma que «Esta obra cumple con creces tan importante y ardua tarea [un trabajo que marque el inicio del compendio de las especies de moluscos marinos existentes], al presentar la descripción conchiliológica de más de 200 especies de gasterópodos y bivalvos, acompañadas con excelentes ilustraciones a color que facilitan su identificación y la información detallada de su distribución en los diversos ecosistemas marinos del Perú y en otros países del Pacífico sudeste, principalmente, además de una actualización de su taxonomía».

Asimismo, la doctora **Sonia Valle Rubio**, directora académica de la Carrera de Biología Marina de la Universidad Científica del Sur, afirma que esta obra «constituye un importante aporte al estudio y conocimiento de los moluscos gasterópodos y bivalvos del Perú. [...] puesto que después de largo tiempo apreciamos un esfuerzo por reunir en un solo trabajo una muestra representativa de nuestra diversidad marina, con un discurso amigable, didáctico y acompañado de fotografías de alta calidad».

David Montes Iturrizaga (Lima, 1969) es biólogo por la Universidad Ricardo Palma y médico veterinario por la Universidad Nacional Mayor de San Marcos. Cuenta con una maestría en Ciencias Veterinarias de la Universidad de Sao Paulo, Brasil y es

fotógrafo egresado de la Universidad de Ciencias y Artes de América Latina. Durante su etapa de estudiante de Biología se desempeñó como ayudante de laboratorio de malacología y carcinología por casi dos años, periodo en el que desarrolló su interés y admiración por esta área de la Biología. Desde hace muchos años participa en labores de campo e investigación relacionados a la fauna marina amenazada y la pesquería artesanal, actividades que le dan la oportunidad de registrar datos relacionados a la diversidad de moluscos marinos del Perú. Actualmente comparte actividades como fotógrafo independiente de vida silvestre y docente de las carreras de Biología Marina de la Universidad Científica del Sur, Medicina Veterinaria de la Universidad Peruana Cayetano Heredia y Biología de la Universidad Ricardo Palma.

Contacto: fondoeditorial@cientifica.edu.pe
Teléfonos: 975 572 902 | 610 6400