

RECENSIÓN

El fascinante mundo de los animales. Curiosidades

Daemar Ricardo Marrero.

Universidad de Ciencias Pedagógicas “José Martí”. Camagüey. Cuba.

La conservación y utilización sostenible de la diversidad biológica, transita por un proceso de concientización ambiental que debe fomentarse desde edades tempranas, donde la familia y el sistema educacional a todos los niveles ocupan un lugar preponderante, la obra que Tomás R. Escobar Herrera nos presenta se titula **EL FASCINANTE MUNDO DE LOS ANIMALES. CURIOSIDADES**, donde el autor motiva al conocimiento de curiosidades de diferentes grupos zoológicos, al decir de Escobar (2011, p. XII) “no se protege lo que no se ama y no se ama lo que no se conoce”, frase que sintetiza el propósito de esta obra.

Es un libro de la Editorial Científico-Técnica, del año 2011, la edición estuvo a cargo de Hermes J. Moreno Rodríguez, cuenta con un total de 239 páginas distribuidas en siete capítulos, los cuales abordan curiosidades de grupos zoológicos como: Invertebrados, peces, anfibios reptiles, aves y mamíferos; además de un glosario y la bibliografía en la cual se evidencia la consulta a sitios web.

El autor estudió magisterio, se graduó en la especialidad de Biología en 1983 en la Isla de la Juventud, nos ofrece una obra la cual estimulará el interés por el tema, ha sido escrita en forma de interrogantes para brindarle tratamiento a mayor cantidad de contenidos, dentro de los que se encuentran curiosidades en cuanto al hábitat, características morfológicas, hábitos alimentarios, reproducción, acompañado de 116 imágenes que ayudan al conocimiento, apreciación y protección de la fauna, escrito con un lenguaje sencillo y asequible para todas las edades.

Resulta esencial su utilización para el trabajo de la educación ambiental a favor de la biodiversidad (fauna), significativo además como elemento motivacional que forme parte del proceso de enseñanza aprendizaje de la disciplina Zoología en las Universidades de Ciencias Pedagógicas, para el tratamiento a cada uno de los grupos zoológicos que aborda el autor.

