



LA SECCIÓN DE CIENCIAS NATURALES DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES DE ESPAÑA

se complace en invitarle a la conferencia de recepción como Académico Correspondiente del

Prof. Fernando Pardos Martínez

Universidad Complutense de Madrid

en la que impartirá la ponencia titulada

De dragones y terminologías

Al término del acto se hará entrega al Prof. Pardos del diploma acreditativo de miembro de la Corporación.

Martes, 18 febrero 2025
18.00 horas

Retransmisión en directo en
 YouTubeRAC

Calle Valverde, 22
28004 Madrid

Resumen de la conferencia

Los llamados “dragones del fango” son un grupo poco conocido de invertebrados marinos microscópicos, habitantes de los fondos de todos los océanos y conocidos por los científicos con el nombre de Kinorrincos. Aunque en los últimos años se ha avanzado considerablemente en su conocimiento, es todavía más lo que desconocemos y son muchos los interrogantes que suscitan, lo que los convierte en un atractivo e interesante modelo de estudio desde diversos puntos de vista.

Utilizando como ejemplo la investigación sobre los Kinorrincos, en la conferencia se analizarán la terminología científica y los medios de comunicar y explicar el lenguaje de la ciencia, objetivo histórico que la Academia lleva a cabo a través de su Vocabulario Científico. Se expondrá cómo los objetivos, etapas y características de todo trabajo terminográfico pueden contribuir a configurar una de las obras de referencia para la difusión de la ciencia en lengua española.

Fernando Pardos es doctor en Ciencias Biológicas y catedrático de Zoología en el Departamento de Biodiversidad, Ecología y Evolución de la Universidad Complutense de Madrid, del que ha sido director. Sus líneas de investigación abarcan la ultraestructura de varios grupos de invertebrados: hemicordados, foronídeos, mistacocáridos, kinorrincos, incluyendo la biología de este último filo, así como diversos aspectos de la Historia de la Biología. Autor de un libro, varios capítulos de libros y de más de noventa trabajos en revistas indexadas. Ha participado en más de cuarenta congresos internacionales, donde ha presentado un total de 56 comunicaciones. Director de cuatro tesis doctorales. Traductor y coordinador de ediciones españolas de varias obras de zoología. Además, es experto en terminología y lexicografía científicas, habiendo trabajado en distintas Reales Academias, entre ellas la de Ciencias, y es miembro fundador y ha sido secretario general y vicepresidente de la Asociación Española de Terminología (AETER).

