

• **Genera Insectorum** 10/07/2007

Entomología y Oceanografía: ¿vidas paralelas?

Cuando se acercan las vacaciones intento con mejor o peor éxito leer cosas sobre asuntos 'diferentes' a los temas habituales. Acabo de leer un libro sobre Fractales y Finanzas del que se pueden extraer algunas ideas divertidas relacionadas con la entomología (aunque complicadas de explicar sobre la marcha) y estoy leyendo otro que se titula 'La Exploración del mar. La extraordinaria historia de la Oceanografía' de Robert Kunzig, editorial Laetoli. Universidad Pública de Navarra.

Bien, dejando aparte que la oceanografía para un señor de los Monegros como yo es algo tan lejano como la problemática de la flota ballenera de Castilla-La Mancha, quiero copiar un párrafo muy particular del libro (pp. 228), en la que cita (y traduce) a un tal Richard G. Harbison (Oceanography: The Present and Future, 1983. Nueva York):

... Incluso en la actualidad, las preguntas que oyes plantear a los oceanógrafos a propósito de los animales que viven allí [en el fondo del mar] son del tipo: '¿Dónde están? ¿Cuánto carbono tienen en su cuerpo?'. Son cosas que puedes llevar a cabo con redes, y ya está. No hay nada importante para la vida de los animales, como '¿Quién se los come? ¿Qué comen? ¿Cómo interactúan, cómo entran en contacto para aparearse en este vasto océano?' Si te refieres a cualquiera de los animales que viven en mar abierto y preguntas qué se sabe sobre su forma de vida, es cero.

Y a uno le suena todo esto como un discurso bien conocido, casi rutinario; un lamento propio y doméstico de la entomología terrestre.

Pero hay más. Dice el párrafo siguiente:

Lo que necesitamos es lo mismo que hubo en los siglos XVIII y XIX: exploración. Ahora es una palabrota. Se supone que tenemos que comprobar hipótesis. 'Somos científicos modernos, ya no hay exploración que hacer': ésta es la actitud. Pero estoy convencido de que hay muchas cosas que desconocemos acerca de lo que hay en este planeta. Cuando lo sepamos, cambiará nuestra manera de pensar el mundo.

¡Yo te saludo hermano oceanógrafo!

A.Melic
S.E.A.
Ento 10-07-07
