

Nuevos ejemplares

Luciobarbus maghrebensis

En una reciente revisión taxonómica, los investigadores del departamento de Biodiversidad del MNCN I. Doadrio y S. Perea, han descrito una nueva especie de pez ciprínido procedente de las aguas del río Ifrane, al sur de la localidad de Fez (Marruecos). El estudio ha sido realizado junto a A. Yahyaoui, de la Universidad de Rabat, a partir de caracteres morfológicos y genéticos.

La nueva especie ha sido designada como *Luciobarbus maghrebensis*. El holotipo corresponde a un ejemplar hembra y se ha ingresado en la colección de Ictiología con el número MNCN 279.718, junto con una serie paratípica compuesta por 55 ejemplares. [Ver artículo científico]



Holotipo de *Luciobarbus maghrebensis* del río Ifrane, Cuenca del Sebou, en Oud Ifrane, Marruecos. MNCN 279.718.

Sogda ibericus

Dos españoles, J. M. Blanco, de San Fernando, Cádiz y J. A. Sáez, de Fuentes de León, Badajoz, han descrito una nueva especie de coleóptero

de la familia Leiodidae para la península Ibérica. Se trata de *Sogda ibericus* n. sp. Se trata de un macho adulto capturado en Saladar de Cordovilla (Albacete) y ha sido distinguido del resto de las especies conocidas de este género a partir de sus caracteres morfológicos. En la colección de entomología del MNCN han sido depositados tanto el holotipo, con el número de catálogo MNCN_Ent / N° Cat. 124396, así como dos paratipos. [Ver artículo científico]



Sogda ibericus n. sp. A: Habitus en visión dorsal del holotipo. B: Vista dorsal del pronoto, cabeza, antenas y mandíbulas.

Neopilumnoplax corallicola

En los mares del sur de Mauritania, cerca de la frontera con Senegal y a casi 500 metros de profundidad, los investigadores de Matos Pita y Ramil, de la Facultad de Ciencias del Mar y del Instituto

Español de Oceanografía de Vigo respectivamente, han recuperado un cangrejo perteneciente a una especie nueva, *Neopilumnoplax corallicola*, cuyo holotipo ha sido ingresado en la colección de artrópodos del Museo con el número MNCN 20.04/10039. Se trata de una hembra ovígera perteneciente a la familia Mathildellidae, lo que constituye también el primer espécimen de esta familia en las colecciones del MNCN. Viene acompañado por un paratipo, también una hembra, catalogada como MNCN 20.04/9823. [Ver artículos científico]



Neopilumnoplax corallicola n. sp. Holotipo, hembra ovígera MNCN 20.04/10039. A: vista general con el color en vida. B: vista ventral. C: abdomen. D: vista dorsal. E: quelípedos. F: vista frontal. G: esternón.

