



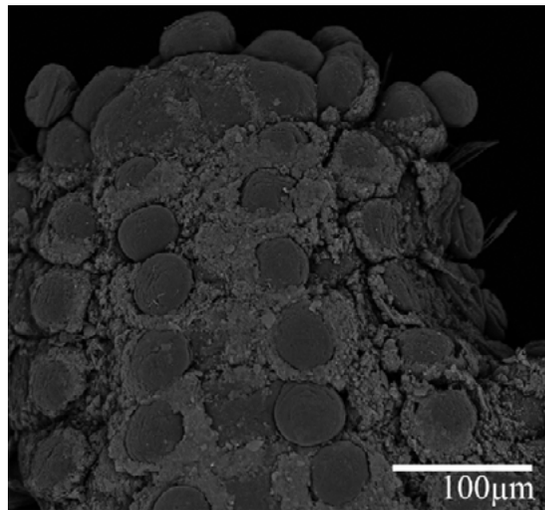
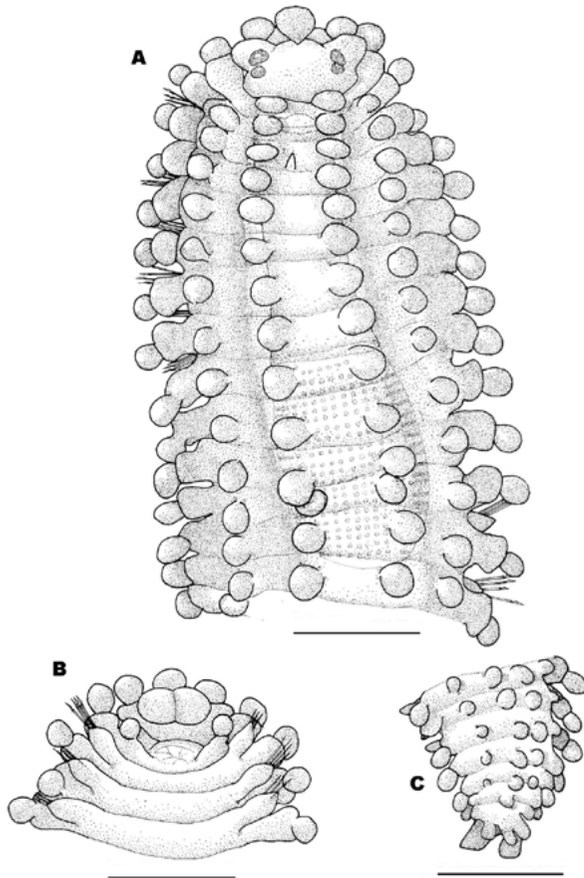
Nuevos ejemplares

Eurysyllis mercuryi Lucas, San Martín & Párraga, 2012.

Es un poliqueto perteneciente a la familia Syllidae. Se trata de una especie nueva reco-

gida a más de 1.000 m de profundidad en el Golfo Ártabro, cerca de Galicia, junto a sustratos duros, básicamente rocas y coral muerto. Presenta en cada segmento una serie de tubérculos redondeados que se alinean con los de los siguientes segmentos formando varias filas, lo que le confiere un aspecto verrugoso.

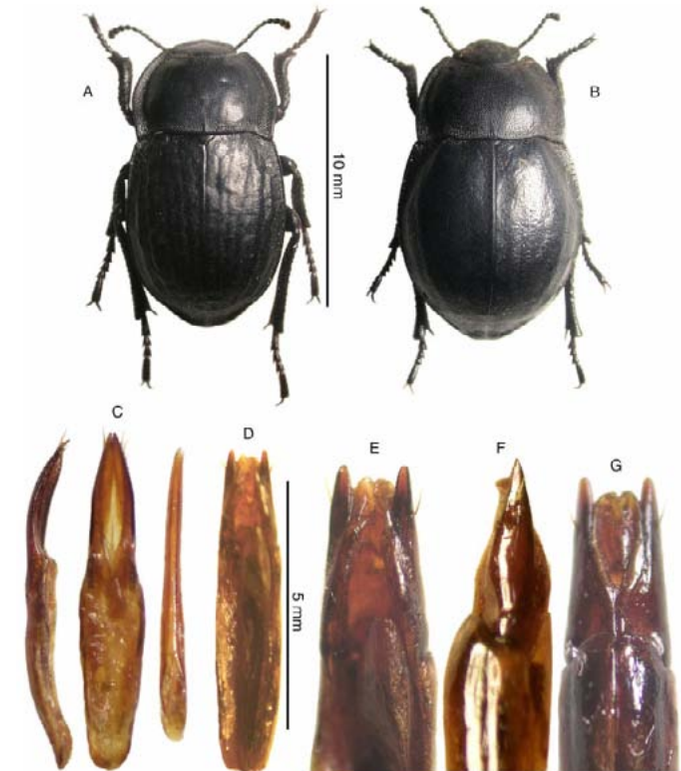
Han entrado recientemente en la colección 13 ejemplares: el holotipo (MNCN 16.01/12026) y 12 paratipos (MNCN 16.01/12027 a 12038).



Dos imágenes de la región anterior dorsal del poliqueto *Eurysyllis mercuryi*

Alphasida (Glabrasida)

El año pasado ingreso el Holotipo de *Alphasida (Glabrasida) gredosana* nov. sp. (Figs. 7, 8F, 9F, 10) [enlace al pdf: <http://graellsia.revistas.csic.es/index.php/graellsia/article/view/531/613>], que se publica en el número en curso de *Graellsia*.



Alphasida (Glabrasida) castellana bejarana nov. ssp.: A, habitus del Holotipo, MNCN_Ent 88914; B, habitus del Paratipo MNCN_Ent 88915; C, vista lateral del edeago completo, vista dorsal de la pieza principal (parámetros y falobase) y del endofalo; D, ovipositor en vista dorsal; E, F, G, vistas dorsal, lateral y ventral de la pieza apical del ovipositor.

