



Num. 49. Publicado el 14/11/2005

La revista online asturnatura.com es publicada y editada por la web <http://www.asturnatura.com>. Es una publicación online que nace con el objeto de dar a conocer la naturaleza de la Región Cantábrica (desde los Pirineos Atlánticos al norte de Portugal), tratando de difundir su flora, fauna y geología, a todas las personas interesadas en la misma, si bien además contempla información del resto de la Península Ibérica.

Fotografía: *Silene conica*. Por José Luis Porto Torres



Num. 49. Publicado el 14/11/2005

Descripciones de especies

Scolelepis squamata (O. F. Müller, 1806)

Gusano de 5 - 8 cm de longitud y 2 - 3 mm de ancho, con 150 - 200 segmentos portadores de sedas. El prostomio es alargado, cónico; dos ojos conspicuos...

En arena, fango, en el intermareal. Se cubren con una mezcla de arena y mucus al ser molestado y también puede nadar....

Desde las islas Británicas al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scolelepis-squamata.html>

Pomatoschistus microps (Krøyer, 1838)

Góbido de tamaño pequeño, con el cuerpo alargado, esbelto, de hasta 7 cm de longitud. La cabeza ocupa hasta ¼ de la longitud total, al igual que el pe...

En charcas de marea, estuarios, hasta 20 m de profundidad, alimentándose de pequeños crustáceos....

De Noruega a Marruecos y el Mediterráneo oeste. Las Canarias y Mauritania....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pomatoschistus-microps.html>

Pholas dactylus Linnaeus, 1758

Concha oval, de hasta 15 cm de longitud y color blanco amarillento o blanco grisáceo. Las valvas son iguales, lisas, con el margen ventral anterior mu...

Vive en aguas poco profundas, excavando en rocas blandas, madera o incluso arena compactada....

Desde el oeste de las Islas Británicas al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pholas-dactylus.html>

Pagurus prideauxi Leach, 1815

Cangrejo ermitaño de hasta 6 cm de longitud, cuyo caparazón mide hasta unos 14 mm de ancho. No tiene un rostro entre los ojos, por lo que esta zona es...



En arena, barro, grava, hasta unos 400 m de profundidad, pero que no pasa generalmente de 40 m. Vive dentro de conchas de gasterópodos, que generalmen...

De Noruega al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pagurus-prideauxi.html>

Lima hians (Gmelin, 1791)

Concha ovalada, de hasta 2.5 cm de longitud, con valvas asimétricas, que tienen unas 50 costillas más marcadas en la parte anterior y con espinas a in...

Infralitoral, hasta unos 100 m de profundidad. Es capaz de nadar y crea una especie de nido con pequeñas piedras y trozos de conchas que recubre inter...

Desde el Canal de la Mancha al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lima-hians.html>

Leptochiton asellus (Gmelin, 1791)

Quitón de hasta 1.5 cm de longitud, 1.5 veces más largo que ancho. Contorno ovalado, alargado. Superficie finamente granular, pero más tosca hacia los...

En el intermareal, sobre rocas y conchas....

Desde el norte de Europa al Cantábrico....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/leptochiton-asellus.html>

Lamna nasus (Bonnaterre, 1788)

El cailón tiene el cuerpo con la forma típica de tiburón, ligeramente oblongo, de hasta 2 - 4 m de longitud. La cabeza es pequeña, con el rostro cónic...

Es pelágico, encontrándose hasta 700 m de profundidad; en verano puede presentarse cerca de la costa. Se alimenta de arenques, caballas, cefalópodos, ...

Desde el Norte de Europa a Sudáfrica y el Mediterráneo. Chile, Australia y Nueva Zelanda, y desde Canadá a Brasil....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lamna-nasus.html>



Gobius xanthocephalus Heymer & Zander, 1992

Gobio de hasta 8 o 9 cm de longitud, de cuerpo cilíndrico, algo comprimido lateralmente. La primera dorsal tiene 6 radios espinosos y la segunda 1 esp...

Vive en fondos rocosos hasta los 20 m de profundidad, generalmente en grupos....

Desde el Cantábrico a Madeira y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gobius-xanthocephalus.html>

Dentex dentex (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo ovoide, comprimido lateralmente, de hasta un metro de longitud y 10 k de peso. El perfil del dorso es más convexo que el del vientre en ...

En fondos rocosos con bastante vegetación, hasta los 50 m de profundidad. Forma pequeños grupos de hasta 4 o 5 individuos, pero los adultos son solita...

Desde las Islas Británicas hasta Mauritania. También en el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dentex-dentex.html>

Anomia ephippium Linnaeus, 1758

Molusco con una concha fina, desiguales, casi circulares. La valva izquierda, de hasta unos 6 cm de longitud, convexa, con tres impresiones musculares...

Desde zonas poco profundas hasta 150 m de profundidad, en costas rocosas, fijada en sustratos duros, como rocas, otras conchas de moluscos o rizoides ...

Desde el Mar del Norte al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anomia-ephippium.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Armeria pubigera (Desf.) Boiss. in DC. (Magnoliophyta)

Brassica oleracea var. *sylvestris* L. (Magnoliophyta)



- Cakile maritima* Scop (Magnoliophyta)
- Calystegia soldanella* (L.) R. Br. (Magnoliophyta)
- Carex arenaria* L. (Magnoliophyta)
- Carpobrotus acinaciformis* (L.) Bolus (Magnoliophyta)
- Chondrus crispus* Stackhouse (Rhodophyta)
- Crithmum maritimum* L. (Magnoliophyta)
- Daucus carota subsp. gummifer* Hook (Magnoliophyta)
- Eryngium maritimum* L. (Magnoliophyta)
- Fucus vesiculosus* (Heterokontophyta)
- Glaucium flavum* Crantz (Magnoliophyta)
- Honckenya peploides* (L.) Ehrh. (Magnoliophyta)
- Inula crithmoides* L. (Magnoliophyta)
- Laminaria saccharina* (L.) Lamouroux (Heterokontophyta)
- Lobularia maritima* (Linnaeus) Desvaux (Magnoliophyta)
- Plantago maritima* L. (Magnoliophyta)
- Sarpa salpa* (Linnaeus, 1758) (Chordata)
- Silene uniflora* Roth (Magnoliophyta)

