



Num. 43. Publicado el 03/10/2005

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: *Linaria triornithophora*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 43. Publicado el 03/10/2005

Descripciones de especies

Turbonilla lactea (Linnaeus, 1767)

Concha esbelta, de unos 9 mm de longitud, con 10 vueltas y opérculo. Tiene costillas oblicuas no muy marcadas y carece de líneas concéntricas entre el...

En el intermareal y aguas poco profundas, alimentándose de poliquetos....

Por asturnatura.com

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

Squatina squatina (Linnaeus, 1758)

Animal de morfología intermedia entre rayas y tiburones, que alcanza los 2 m de longitud. Cabeza aplanada y ancha, con boca terminal; los ojos son peq...

La morfología del animal indica que es un animal bentónico, que vive en fondos de arena o barro. Durante el día permanece enterrado o entre las algas,...

Desde Noruega al O de África y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Mustelus mustelus (Linnaeus, 1758)

La musola alcanza 1.5 m de longitud. Tiene un cuerpo largo, con la cabeza con un rostro afilado. La boca es angular, pequeña, con unas comisuras larga...

Vive entre 5 y 100 m de profundidad, en fondos blandos, donde se alimenta de moluscos, crustáceos y peces....

Desde las Islas Británicas a Sudáfrica y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Modiolus barbatus (Linnaeus, 1758)

Concha de 6 cm de longitud, oval alargada. El umbo es subterminal y está situado encima del extremo anterior. Valvas similares; la charnela carece de ...

Sobre rocas hasta unos 100 m de profundidad....



Desde Noruega al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Halichoerus grypus (Fabricius, 1791)

Foca de unos 3 m de longitud y 230 kilos los machos y 2m y 150 kilos las hembras; su principal característica es un hocico largo, más fuerte en los m...

Se alimenta principalmente de peces y en menor medida moluscos y estrellas. Es una especie polígama, los machos no son territoriales, sino que intenta...

Distribuida por aguas subárticas y templadas. Es la especie de foca que más frecuentemente llega a nuestra costa; suele tratarse principalmente de crí...

Por asturnatura.com

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

Diodora graeca (Linnaeus, 1758)

Molusco gasterópodo de aspecto similar al de una lapa, cónica, pero con una perforación ovalada en el ápice. Esta concha es más aplanada, cuenta con r...

Vive sobre piedras y bloques desde el intermareal a 20 m de profundidad, alimentándose de algas....

Desde las Islas Británicas al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Cystophora cristata (Erxleben, 1777)

Foca de longitud superior a 2.5 m los machos y unos 2 las hembras. La cabeza es corta, pero tienen un hocico bastante desarrollado. Su principal carac...

Se alimenta de arenques, bacalao, cefalópodos y estrellas en inmersiones que pueden llegar a una hora y alcanzar los 100 m de profundidad. El periodo ...

En aguas frías del Atlántico Norte. Llega a nuestra costa arrastrada por corrientes....

Por asturnatura.com

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

Anilocra physodes (Linnaeus, 1758)



Isópodo de hasta 4 cm de longitud, con el cuerpo aplanado dorsoventralmente y sin espinas laterales. La cabeza, que está unida al primer segmento del ...

Especie parásita de peces, generalmente lábridos....

Por asturnatura.com

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

Alcyonium glomeratum Hassall, 1843

Colonia delgada, de hasta 30 cm de longitud, formada por lóbulos largos y delgados, de unos 2 cm de anchura. El color blanco de los pólipos contrasta ...

Hasta 10 o 15 m de profundidad, en grietas o cuevas, generalmente verticales, en zonas preferentemente calmadas....

Desde el Mar del Norte al Cantábrico....

Por asturnatura.com

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

Alcyonium digitatum Linnaeus, 1758

Pólipos embebidos en una masa calcárea de color blanca, amarilla, naranja o rosa, ramificada de forma irregular, de unos 20 cm de longitud, cuyos lóbu...

En rocas, conchas o piedras hasta los 50 m de profundidad....

Desde el Mar del Norte al Cantábrico....

Por asturnatura.com

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

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Gari depressa (Mollusca)

Loligo forbesi Steenstrup, 1856 (Mollusca)

Medicago marina L. (Magnoliophyta)

Myliobatis aquila (Linnaeus, 1758) (Chordata)



Sphyraena sphyraena (Linnaeus, 1758) (Chordata)

