



Num. 24. Publicado el 23/05/2005

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: *Agrimonia procera*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 24. Publicado el 23/05/2005

Descripciones de especies

Pachymatisma johnstonia (Bowerbank in Johnston, 1842)

Esponja de forma característica, que forma almohadillas masivas lobuladas o láminas gruesas de forma hemisférica a más o menos irregular, péndula cuan...

Epilítica, sublitoral. Es frecuente en sobre bloques rocosos desde el litoral hasta los 300 m de profundidad, común en aquellos lugares con fuerte mov...

Desde el Mar del Norte al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Microciona atrasanguinea Bowerbank, 1862

Esponja incrustante, que forma láminas extensas, de 20 cm de diámetro pero de grosor menor a 2,5 mm. Superficie aterciopelada, agujereada y con una re...

Epilítica, en aguas poco profundas....

Por asturnatura.com

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

Lepidorhombus boscii (Risso, 1810)

Pez plano, de cuerpo alargado y unos 40 cm de longitud. Los ojos están situados en el lado izquierdo del cuerpo y separados por una cresta ósea, estan...

En fondos arenosos, hasta 1000 m de profundidad. Se alimenta de peces y crustáceos principalmente....

Desde las Islas Británicas al Sahara y Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Hippocampus hippocampus Leach, 1814

Extraño pez con cabeza muy similar a la de un caballo, que puede alcanzar los 15 cm de longitud. Cuerpo comprimido lateralmente y muy convexo en la zo...

En fondos arenosos, hasta unos 15 o 30 m, generalmente en aguas calmadas con algas, a las que se agarra con su cola. El cortejo es complejo: la



hembra...

Mediterráneo y Atlántico hasta el Canal de la Mancha al norte y Golfo de Guinea al sur....

Por asturnatura.com

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

Halichondria panicea (Pallas, 1766)

Forma grandes incrustaciones, de 20 - 30 cm y unos 2 cm de grosor, de forma irregular, con la superficie con verrugas o gránulos, cubierta de un gran ...

En rocas, conchas y estipes de algas desde el mediolitoral al sublitoral en zonas sombrías (color pálido) o bien iluminadas (color verdoso)....

Toda la costa de Europa....

Por asturnatura.com

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

Grantia compressa (Fabricius, 1780)

Espanja fácil de identificar, ya que forma estructuras en forma tubular, aplanada, de unos 2 cm de longitud y 1 de ancho, con un ósculo grande al fina...

A poca profundidad, en lugares sombreados, como estipes de kelps o creciendo bajo salientes de las rocas....

Toda la costa de Europa....

Por asturnatura.com

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

Dicentrarchus labrax (Linnaeus, 1758)

Cuerpo alargado, fusiforme, cubierto de escamas, que puede alcanzar 1 m de longitud. El preopérculo es serrado y el opérculo, que presenta dos espinas...

Sobre zonas arenosas, guijarros y zonas rocosas, hasta unos 100 metros de profundidad, en zonas generalmente batidas, aunque puede penetrar en estuari...

Mediterráneo, Atlántico, Canal de la Mancha, Mar del Norte y Báltico...

Por asturnatura.com

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

Cliona celata Grant, 1826



Esponja de color amarillo brillante u oscuro, a veces con tonos rojos alrededor de los ósculos. Esta esponja perfora piedras blandas, como areniscas o...

Hasta 100 m de profundidad, raramente en aguas poco profundas, desde costas expuestas a estuarios. La forma incrustante perfora conchas de Ostrea, Pec...

Desde Escandinavia e Islandia al Mediterráneo....

Por LORENZO CORCHÓN, Aida

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

Centrolabrus exoletus (Linnaeus, 1758)

Pez de tamaño pequeño, oval alargado, aplanado lateralmente, de unos 15 - 18 cm de longitud. Cabeza de perfil redondeado y la boca pequeña. Aleta dors...

Litoral, hasta unos 20 m de profundidad, en camas de algas, especialmente kelps. Se alimenta de invertebrados bentónicos. Los machos tienen un crecimi...

Desde Noruega a Portugal. Muy abundante en nuestras costas....

Por asturnatura.com

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

Axinella polypoides (Schmidt, 1862)

Esponja erguida, ramificada, de 15 a 50 cm de altura, con formas que varían entre columnas y abanicos. Las escasas ramas son de sección ovalada de has...

En lugares medianamente iluminados, entre 15 y 100 m, sobre rocas....

Desde el sur de Noruega al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Ammophila arenaria subsp. australis (L.) Link (Magnoliophyta)

Crimora papillata Alder & Hancock, 1862 (Mollusca)

Phalacrocorax carbo (Linnaeus, 1758) (Chordata)



Scyliorhinus stellaris (Linnaeus, 1758) (Chordata)

Trapania maculata Haefelfinger, 1960 (Mollusca)

Trapania tartanella (Mollusca)

