



Num. 71. Publicado el 17/04/2006

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: *Leucanthemum cacuminis*. Por César Fernández González



Num. 71. Publicado el 17/04/2006

Descripciones de especies

Trachurus trachurus (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo fusiforme, alargado, que llega a los 30 - 60 cm de longitud. Cabeza de perfil afilado, con la mandíbula inferior ligeramente más larga q...

Se trata de una especie pelágica formadora de cardúmenes, que vive hasta 100 o 200 (600) m de profundidad y realiza migraciones verticales diarias a l...

Desde Noruega e Islandia al Mediterráneo y Cabo Verde....

Por asturnatura.com

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

Plantago coronopus L.

Hierba anual, bienal o, más raramente, perenne, de (1,5)5-30(50) cm, acaule, en general con cepa no ramificada. Hojas de (5)20-100(200) x (1)3-15(30) m...

Suelos más o menos pisoteados o salinos; 0-1100 m....

Región mediterránea, también en las zonas atlánticas de Europa hasta Finlandia y W de Asia; introducida en Norteamérica, Nueva Zelanda y Australia, y ...

Por asturnatura.com

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

Lobularia maritima (Linnaeus) Desvaux

Planta perenne, de cepa leñosa con un potente sistema radicular. La parte aérea tiene una base postrada de la que surgen tallos floríferos, más o meno...

Se encuentra entre el nivel del mar y los 1200 m de altura, en arenales marinos, sistemas dunares, claros de pinares, matorrales en sustrato arenoso, ...

Circunmediterránea y macaronésica, naturalizada en muchos otros lugares del C y N de Europa, N y C de América, Australia, Oceanía, etc. Baleares, cost...

Por asturnatura.com

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



Lagurus ovatus L.

Planta anual, terófito, de color grisáceo y pubescente. Los tallos miden 8 - 80 cm de altura, son erectos o ascendentes, simples o ramificados desde l...

Vive en dunas y arenales costeros y rara vez en pastos secos sobre suelos arenosos, desde el nivel del mar a 50 m de altura....

Zonas marítimas de Europa occidental y del Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Geitodoris planata (Alder & Hancock, 1846)

Nudibranquio que alcanza los 65 mm de longitud, de cuerpo aplanado de color pardo y moteado de naranja, pardo o púrpura. La cabeza tiene un par de ten...

En el sublitoral, en aguas poco profundas, donde se alimenta de la esponja *Hemimycale columella* y también de *Hymeniacion sanguinea* e *Ircinia*....

Desde las Islas Británicas al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Facelina bostoniensis (Couthouy, 1838)

Nudibranquio de cuerpo alargado que llega a medir 55 mm de longitud. Presenta tentáculos orales lisos y varios grupos de ceras a lo largo del cuerpo, ...

Vive hasta unos 10 m de profundidad. Se alimenta de hidrozoo como *Tubularia*, *Clava*, *Sertularia*, *Obelia* y *Eudendrium*....

Desde Noruega al Mediterráneo y la costa este de Norteamérica....

Por asturnatura.com

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

Facelina annulicornis (Chamisso & Eysenhardt, 1821)

Nudibranquio de cuerpo alargado que llega a medir 40 mm de longitud. Presenta 8 pares de ceras a lo largo de los lados del cuerpo, el primero de ellos...

En aguas poco profundas bajo piedras. Esta especie se alimenta de una gran variedad de hidrozoo, como *Eudendrium ramosum*, *Obelia* y *Tubularia indivisa*...

Desde las Islas Británicas al Mediterráneo....



Por asturnatura.com

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

Boops boops (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo alargado, no muy alto y poco comprimido, algo raro en su familia; alcanza los 30 cm de longitud. La cabeza presenta unos grandes ojos y ...

Se encuentra en aguas costeras en varios tipos de sustrato (arena, fango, rocoso,...), formando bancos que ascienden a capas superficiales durante la no...

Desde Noruega a Angola, incluyendo Canarias, Cabo Verde y Santo Tome y Príncipe; es bastante común entre el Cantábrico y Gibraltar. También aparece en...

Por asturnatura.com

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

Asparagus prostratus Dumort.

Hierba perenne de 10-70(110) cm, decumbente o a veces erecta, dioica. Rizoma corto y engrosado, con yemas caulinares más o menos contiguas, del que e...

Acantilados, landas, dunas y formaciones herbáceas costeras; 0-100 m....

Costas atlánticas europeas -del W de Alemania al N de España, SW de Inglaterra, Gales y SE de Irlanda-, más algunos enclaves en el Mediterráneo, donde...

Por asturnatura.com

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

Ammodytes tobianus Linnaeus, 1758

Pez de cuerpo alargado y cilíndrico de hasta 20 cm de longitud. La cabeza tiene la mandíbula superior más corta que la inferior y ligeramente protácti...

Especie territorial que habita en aguas cercanas a la costa, especialmente en bahías arenosas y playas, incluyendo el intermareal y los estuarios, has...

Desde Murmansk (Noruega) a España, incluyendo Islandia y el Báltico y también el Mediterráneo. Las diferentes épocas de puesta pueden ser causa de la ...

Por asturnatura.com

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



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Chelidonium majus L. (Magnoliophyta)

Erythronium dens-canis L. (Magnoliophyta)

Lamium amplexicaule L. (Magnoliophyta)

Lotus corniculatus L. (Magnoliophyta)

Magelona papillicornis (Annelida)

Polygala vulgaris L. (Magnoliophyta)

Stolonica socialis Hartmeyer, 1903 (Chordata)

