



Num. 72. Publicado el 24/04/2006

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: *Orchis provincialis*. Por José Luis Porto Torres



Num. 72. Publicado el 24/04/2006

Descripciones de especies

Silene uniflora Roth

Planta perenne multicaule de entre 10 y 40 cm de altura. Su raíz es axonomorfa y los tallos , postrados, glabros y enteramente herbáceos.Las hojas son...

Vive en arenales y roquedos marítimos hasta los 100 m de altura....

Costa oeste y norte de Europa, y en la península en la costa N y NO....

Por asturnatura.com

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

Sarpa salpa (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo ovalado y alargado, de unos 45 cm de longitud, con una cabeza pequeña y hocico obtuso. La boca presenta la mandíbula superior ligeramen...

Se encuentra sobre sustratos rocosos y arenosos donde abunden las algas. De comportamiento gregario, a menudo forma bancos considerables. Los juvenile...

Desde el Cantábrico a Sierra Leona, incluyendo Madeira, Canarias y Cabo Verde. También desde el Congo a Sudáfrica. Presente en el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Phragmites australis (Cav.) Trin. ex Steudel

Neófito de gran tamaño, perenne y provisto de un gran rizoma leñoso cubierto con vainas coriáceas semejantes a escamas. Tallo de 80 - 350 (1000) x 0.5...

Vive en marismas, lagunas y bordes de ríos formando densas poblaciones, desde el nivel del mar a los 1000 m de altitud. Se encuentra en comunidades pe...

Distribución cosmopolita, presente en todo el mundo. En muchos lugares presenta comportamientos invasivos....

Por asturnatura.com

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

Lithognathus mormyrus (Linnaeus, 1758)



Reúne los caracteres externos de los espáridos, con un cuerpo ovalado, alargado, alto y comprimido lateralmente, de hasta 50 cm de longitud. La boca e...

Se encuentra en fondos arenosos o ligeramente fangosos, siendo una especie neobentónica que forma bancos cerca del fondo a menos de 50 m; también pe...

Desde el Cantábrico al Mar Negro y Mar de Azov a Sudáfrica. Canarias y Cabo verde pero no en Madeira. También se encuentra en el Índico y Mar Rojo....

Por asturnatura.com

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

Eubranchus pallidus (Alder & Hancock, 1842)

Nudibranquio de hasta unos 23 mm de longitud, con el cuerpo y los ceras cubiertos de parches blancos, dorados o pardo rojizos y con bandas blancas o a...

Los adultos se alimentan de hidrozoo como Tubularia, pero los juveniles se alimentan de otros más pequeños, como Obelia, Tubularia o Halecium entre o...

Desde Noruega al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Dendrodoris grandiflora Rapp, 1827

Nudibranquio de cuerpo ovalado, plano, de hasta unos 10 cm de diámetro. Carece de tentáculos orales, los rinóforos son retráctiles y tienen 25 - 30 la...

Sobre piedras y rocas, alimentándose de esponjas como Ircinia, Microciona y Spongia....

Desde el Cantábrico a Canarias y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

Belone belone (Linnaeus, 1761)

Pez de cuerpo alargado y algo comprimido lateralmente, de hasta 70 cm, con mandíbulas también alargadas y acabando en punta (el doble de largas que la...

Son pelágicos y viven cerca de la superficie, presentando un patrón migratorio semejante al de la caballa. Se alimenta de pequeños peces, especialment...

Vive en el Atlántico este y el Mediterráneo, diferenciándose 4 subespecies. *B. belone* subsp. *belone* se encuentra en el Atlántico noreste, la subsp.



eu...

Por asturnatura.com

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

Argentina sphyraena (Linnaeus, 1758)

Pez de pequeño tamaño, de hasta 35 cm de longitud, prismático en la parte anterior y redondeado en la posterior. La cabeza es alargada y el rostro agu...

Relativamente común en la plataforma continental desde los 100 m de profundidad formando bancos cerca del fondo. Se alimenta de pequeños organismos be...

Desde Noruega al Sahara y el Mediterráneo occidental....

Por asturnatura.com

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

Arctotheca calendula (L.) Levyns

Hierba anual o perenne de (5)10-40(50) cm, caulescente; sistema radical axonomorfo, largo y delgado en las plantas anuales, o más frecuentemente corto...

Arenales litorales, taludes viarios, praderas, a veces en claros de pinar o alcornocal y cultivos; 0- 100(200) m....

Oriunda de Sudáfrica; naturalizada en el S de Europa, NW de África, Norteamérica y Australia. Todas las provincias costeras, más frecuente y abundante...

Por asturnatura.com

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

Althaea officinalis L.

Planta perenne con tallos erectos de hasta 150 cm, poco ramificados y tomentosos en la parte superior. Hojas 1.5 - 10 x 1.5 - 7 cm, con el margen crena...

Vive en las colas de algunos estuarios en suelos estables, poco salobres, inundados en las pleamares de las marismas internas subhalófilas....

Vive en el litoral de la mayor parte de Europa, excepto en su extremo septentrional. También en el noroeste de África y sur de Asia....

Por asturnatura.com

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



Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Anthoxanthum odoratum L. (Magnoliophyta)

Cistus salviifolius L. (Magnoliophyta)

Haematopus ostralegus Linnaeus, 1758 (Chordata)

Helianthemum nummularium (L.) Mill. (Magnoliophyta)

Hieracium murorum (Magnoliophyta)

Lithospermum arvense L. (Magnoliophyta)

Prunella vulgaris L. (Magnoliophyta)

Rhamnus alaternus L. (Magnoliophyta)

Tuberaria guttata (L.) Fourr. (Magnoliophyta)

