



## Num. 76. Publicado el 22/05/2006

*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: *Bolboschoenus maritimus*. Por José Luis Porto Torres



**Num. 76. Publicado el 22/05/2006**

## Descripciones de especies

### *Zirfaea crispata* (Linnaeus, 1758)

Molusco con concha de hasta 90 mm de longitud, con valvas iguales, fuertemente convexas y de borde liso excepto en la región anterior. Los umbos están...

Vive excavando en el interior de arcilla y rocas blandas, raramente en madera, en aguas no demasiado profundas....

Costa atlántica europea....

Por asturnatura.com

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

### *Umbrina cirrosa* (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo alargado y comprimido lateralmente, aunque relativamente alto y con el dorso arqueado. La cabeza tiene el hocico redondeado, con la boca...

Se encuentra en zonas litorales, en fondos blandos, zonas someras, pero puede alcanzar los 100 m de profundidad. Se alimenta de invertebrados bentónicos...

Desde Cantábrico a Senegal y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

### *Matricaria maritima* L.

Planta bianual o perenne, con tallos procumbentes, ascendentes o erectos, de 10 - 80 cm, ramificados en la parte superior generalmente a modo de corimbo...

Vive en dunas y arenales marítimos ruderalizados y también en marismas con suelo removido, desde el nivel del mar a los 20 m. Aparece en comunidades d...

Costa N y O de Europa. En España ausente en la costa mediterránea....

Por asturnatura.com

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

### *Lathyrus nissolia* L.

Planta anual que puede tener una cierta pilosidad. El tallo, anguloso y áptero, puede alcanzar los 70 cm, y es erecto o ascendente, muy ramificado ya



...

Vive en prados, pastos, cunetas, sotobosques, sobre suelos ácidos hasta los 1500 m....

Vive en el E, C y O de Europa, alcanzando el Cáucaso y una parte de Asia y el N de África. En la Península es más frecuente en el norte....

Por asturnatura.com

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

## *Larus ridibundus* Linneo, 1766

Gaviota de entre 35 y 43 cm de longitud y hasta 1 metro de envergadura, pesando entre 225 y 350 gr. El plumaje varía según las estaciones, así durante...

En la península ibérica es una especie invernante, muy habitual cerca de costas y puertos pesqueros, aunque también puede estar en el interior a donde...

Especie muy ampliamente distribuida, por todas las regiones templadas, e incluso puede llegar a encontrarse en la región fría de Eurasia. Ha llegado a...

Por OLIVEROS PÉREZ, Jesús

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

## *Fulica atra* Linnaeus, 1758

Los adultos resultan inconfundibles por presentar pico y escudete frontal blanco que contrastan con el negro del plumaje. Los jóvenes carecen de el ha...

Cuando están en estado reproductor se encuentran en aguas tranquilas o cursos lentos de ríos, rodeadas de carrizal en los que construirán sus nidos. D...

Toda Eurasia. Se encuentra también en África del norte, con una distribución muy irregular y región Australiana....

Por OLIVEROS PÉREZ, Jesús

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

## *Desmazeria marina* (L.) Druce

Planta anual, con tallos de hasta 25 cm, procumbentes o erectos. Las hojas son gruesas y al secarse se hacen convolutas. Las flores se disponen en una...

Vive en arenales costeros entre los 0 y 50 m. Pertenecer a comunidades del Orden Saginetales maritimae (Clase Saginetea maritimae), mediterráneas y atl...

Costa sur y oeste de Europa; en España está repartida por todo el litoral, más abundantemente en la zona cantábrica....



Por asturnatura.com

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

## *Centaurea nigra* L. s.l.

Planta perenne, con tallos de entre 30 y 100 cm, erectos o ascendentes ramificados de forma simple o similar a un corimbo, pero con el tallo engrosado...

Vive en prados de siega o diente y zonas alteradas. Se puede incluir en comunidades vegetales pertenecientes a la Clase Molinio - Arrhenatheretea, de ...

Se encuentra por el oeste de Europa, desde Noruega a España y hacia el este hasta Alemania y Suiza. En España se encuentra generalmente en la mitad no...

Por asturnatura.com

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

## *Bittium reticulatum* (Da Costa, 1778)

Molusco gasterópodo de concha cónica y alargada, de entre 10 y 12 vueltas de espira abombadas y de ápice puntiagudo. En ellas presenta costillas radia...

Hasta los 250 m de profundidad, generalmente asociado a algas como *Cystoseira* y fondos blandos....

Desde las Islas Británicas a Canarias y Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## *Anseropoda placenta* (Pennant, 1777)

Estrella de hasta unos 20 cm, generalmente 10 a 12 cm de diámetro, fácil de reconocer por su forma subpentagonal debido a sus brazos cortos apenas sal...

Vive en fondos de arena entre los 10 y 200 m de profundidad, aunque a veces alcanza los 600 m....

Desde el Mar del Norte al Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**



*Ebrechtella tricuspida* (Arthropoda)

*Galeus melastomus* Rafinesque, 1810 (Chordata)

*Geranium columbinum* L. (Magnoliophyta)

*Herniaria ciliolata* subsp. *robusta* Chaudhri (Magnoliophyta)

*Leucanthemum vulgare* Lam. (Magnoliophyta)

*Limosa lapponica* (Linnaeus, 1758) (Chordata)

*Lolium perenne* L. (Magnoliophyta)

*Neottia nidus-avis* (L.) Rich. (Magnoliophyta)

*Ornithopus perpusillus* L. (Magnoliophyta)

*Veronica serpyllifolia* (Magnoliophyta)

*Vicia tetrasperma* (L.) Schreb. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008