



## Num. 67. Publicado el 20/03/2006

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: *Puccinia buxi*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 67. Publicado el 20/03/2006**

## Descripciones de especies

### *Terebratulina retusa* (Linnaeus, 1758)

Braquiópodo de valvas abombadas, ovaladas y casi piriformes, de unos 33 mm de largo y 35 de anchura. La valva inferior es más profunda y grande y tien...

Sobre piedras y también asociada a camas del bivalvo *Modiolus* pero también a hidrozoos en profundidades que oscilan entre los 15 y 200 m...

Desde Noruega al Mediterráneo incluyendo las Islas Británicas....

Por asturnatura.com

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

### *Sphyaena sphyaena* (Linnaeus, 1758)

Pez de cuerpo largo, fusiforme, muy hidrodinámico y de sección transversal casi cilíndrica ya que está ligeramente comprimido lateralmente. Generalmen...

Especie pelágica, que se puede encontrar en grupos en zonas incluso muy cercanas a la costa, nadando en la capa superficial hasta 100 m de profundidad...

Desde el Cantábrico a Angola, incluyendo el Mediterráneo, Azores, Canarias y Madeira....

Por asturnatura.com

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

### *Sarcocornia perennis* (Miller) A. J. Scott

Planta perenne sufruticosa, postrada-radicante y ramificada. Tallos inferiores rastreros y netamente radicantes algo leñositos y con ramificados erect...

Crece en marjales salinos, marismas, en zonas generalmente bañadas por el agua del mar, al menos durante la marea alta, hasta los 10 m de altitud....

Litorales atlánticos suroccidentales europeos. En el Mediterráneo es posible la presencia de la subespecie alpini. En Asturias está presente en las rí...

Por asturnatura.com

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

### *Nucula nitidosa* (Winckworth, 1930)

Bivalvo de unos 10 - 13 mm de longitud, con las valvas de forma oval triangular, cuyos márgenes anterior y posterior forman un ángulo recto entre sí. ...



Hasta unos 100 m de profundidad enterrada en sustratos de arena fina...

Desde Noruega a Senegal y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## *Myliobatis aquila* (Linnaeus, 1758)

Este elasmobranquio de hasta unos 80 m de envergadura y hasta 14 kg se caracteriza por un cuerpo más ancho que largo, con los márgenes laterales de l...

Vive entre 1 y 300 m de profundidad en aguas semipelágicas y puede encontrarse incluso en pequeñas bahías y estuarios en fondos arenosos o fangosos. A...

Desde el sur del Mar del Norte a Sudáfrica. Presente también en el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## *Medicago marina* L.

Planta perenne de entre 10 y 50 cm de porte y de tonalidad blanquecina en tallos y hojas debido a un denso tomento aterciopelado. Tallos numerosos, le...

Dunas y gravas marítimas, hasta los 50 m de altitud....

Desde la Bretaña francesa hasta el Mar Negro. Canarias. En ninguna de las provincias del Cantábrico hay más de 4 poblaciones citadas de esta especie....

Por asturnatura.com

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

## *Loligo forbesi* Steenstrup, 1856

Calamar de hasta 97 cm de longitud los machos y aproximadamente la mitad las hembras, con cuerpo ahusado y extremo romo y dos aletas laterales con for...

Pelágico, vive entre la superficie y 400 m de profundidad. Se alimenta de peces, crustáceos, poliquetos e incluso otros cefalópodos, realizando migrac...

Desde Noruega a las Azores y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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



## *Labrus bimaculatus* Linnaeus, 1758

Lábrido de cuerpo alargado y fusiforme con una cabeza cónica o puntiaguda que puede alcanzar los 30 cm de longitud. Su boca es grande y está dotada de...

Vive hasta los 200 m de profundidad, los machos por lo común a más profundidad que las hembras. Vive en zonas rocosas, generalmente en zonas umbrosas,...

Presente en el Atlántico este desde Noruega a Senegal, Azores y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## *Gari depressa* (Pennant, 1777)

Concha ovalada - alargada, con los umbos anteriores a la línea media, de hasta 6 cm de longitud. Margen anterior de la charnela ligeramente curvo y el...

Enterrada en fondos arenosos o fangosos entre 0 y 50 m de profundidad....

Desde Noruega a oeste de África y el Mediterráneo....

Por asturnatura.com

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

## *Caretta caretta* (Linnaeus, 1758)

El caparazón de *Caretta caretta* puede llegar a medir 100 cm de longitud e incluso 120 y se han encontrado ejemplares de hasta 150 kg de peso. La cabeza...

La tortuga boba es un animal solitario y migratorio que realiza largos viajes desde su dispersión como juvenil. Es capaz de adentrarse en zonas costeras...

Su distribución es circunpolar, encontrándose en aguas templadas, tropicales y subtropicales del Atlántico, Pacífico, Índico y Mediterráneo a lo largo...

Por asturnatura.com

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

## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

*Cardaria draba* (L.) Desv. (Magnoliophyta)



*Cirsium palustre* (L.) Scop. (Magnoliophyta)

*Clibanarius erythropus* (Latreille, 1818) (Arthropoda)

*Euchloe crameri* Butler, 1869 (Arthropoda)

*Gavia immer* Brünnich, 1764 (Chordata)

*Helleborus viridis subsp. occidentalis* (Reut.) Schiffn. (Magnoliophyta)

*Nerophis lumbriciformis* (Jenyns, 1835) (Chordata)

*Pulmonaria longifolia* (Bast.) Boreau (Magnoliophyta)

*Ranunculus bulbosus* L. (Magnoliophyta)

*Romulea bulbocodium* (Magnoliophyta)

*Viola riviniana* Rchb. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068

