



asturnatura

Revista asturnatura.com



**Num. 80. Publicado el 19/06/2006**

*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: *Psathyrella prona* var. *prona fo. picta*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 80. Publicado el 19/06/2006

## Descripciones de especies

### *Styela clava* Herdman, 1881

Se trata de una ascidia de cuerpo alargado y cilíndrico, que alcanza los 120 mm de longitud. Es fácil de reconocer por tener un pedúnculo de fijaci...

Vive en aguas tranquilas hasta los 25 m de profundidad. Al tratarse de una especie introducida originaria del Pacífico, puede vivir en rocas, pantala...

Es originaria de la costa E de Asia, China, Japón, Corea y se ha introducido, bien sea oculta en cultivos de otros animales (peces o almejas) o pegad...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/styela-clava>

### *Sinapis arvensis* L.

Hierba anual, con tallos de hasta 100 cm de altura muy ramificados, estriados longitudinalmente y provistos de pelos simples al menos en su base. Las ...

Se trata de una mala hierba de cultivos que también aparece en lugares nitrificados como cunetas. Desde los 20 m a los 1800. Se puede incluir prefere...

Presente en toda Europa, oeste de Asia y N de África....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/sinapis-arvensis>

### *Scilla verna* Huds.

Planta perenne, laxamente cespitosa, de 10 - 30 cm de altura que tiene cortos estolones basales. Las hojas basales miden entre 2 y 4 mm, tienen una vai...

Vive en prados, herbazales, claros, entre el nivel del mar y los 2200 m. Entra a formar parte de las siguientes comunidades: Pastos densos de la Clase...

Oeste de Europa, desde el N de las Islas Británicas al N de Portugal....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/scilla-verna>





asturnatura

# Revista asturnatura.com

## *Morus bassanus* (Linnaeus, 1758)

El alcatraz es un ave marina grande, de unos 95 centímetros de tamaño y una envergadura de 175 cm. Tienen el cuerpo alargado, y las alas notablemente...

El alcatraz cría en islotes del Atlántico Norte, estando mas de las tres cuartas partes de la población mundial en Europa. Tras la reproducción la...

Se puede observar el alcatraz desde el norte de Europa, Islandia, hasta África occidental y Mediterráneo....

Por OLIVEROS PÉREZ, Jesús

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/morus-bassanus>

## *Luzula campestris* L.

Hierba perenne, de (5)8-20(60) cm, rizomatosa, muy rara vez cespitosa, provista de rizoma horizontal y estolones subterráneos de (1)3-6(10) cm. Tallo...

Pastos de ambientes soleados, también en alisedas, alcornocales, pinares, etc., a veces en pastos alpinos, en substratos generalmente húmedos, silf...

Europa y NW de África; introducida en la Macaronesia, Norteamérica, Nueva Zelanda, Australia, etc. Pirineos, Cordillera Cantábrica, Montes de León...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/luzula-campestris>

## *Lamium maculatum* L.

Planta herbácea de 18-50(82) cm, perenne, rizomatosa, frecuentemente estolonífera. Tallos erectos, ascendentes o decumbentes, simples o ramificados,...

Herbazales en márgenes de corrientes de agua, en bosques húmedos, con frecuencia ruderal, en suelos ácidos o básicos; 5-1900(2300) m....

Centroeuropa, N de la Península Ibérica, Italia, Balcanes, Turquía, Siria y Líbano. Mitad N y W de la Península Ibérica y montañas del S...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/lamium-maculatum>

## *Cotula coronopifolia* L.

Planta anual que alcanza los 30 cm de altura, glabra. Las hojas son lineares, enteras o bien con unos pocos dientes o lóbulos; carecen de peciolo y so...

Vive en marismas, lagunas costeras salobres y arenales costeros....

Especie invasora, originaria de Sudáfrica, está presente en zonas de alto valor ecológico, como las marismas de Doñana y varias marismas gallegas





asturnatura

# Revista asturnatura.com

...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/cotula-coronopifolia>

## *Cetonia aurata* (Linnaeus, 1758)

Escarabajo de fácil identificación por su color verde oscuro tornasolado con reflejos azulados, que mide 1,5 - 2 cm de longitud. El cuerpo está ap...

Vive en prados con abundantes matorrales, jardines, parques, orlas de bosques, en zonas preferentemente soleadas. El adulto se alimenta de exudaciones...

Toda Europa...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/cetonia-aurata>

## *Cardamine pratensis* L.

Planta de fácil identificación, que tiene un tallo erecto que alcanza los 60 cm de altura, glabro, y un corto rizoma de hasta 3 mm de diámetro; est...

Se encuentra tanto en prados de siega como de diente con una humedad alta y también en las orillas de ríos y arroyos; rara vez aparece en marismas y...

Es una especie circumboreal. En la Península vive en su mitad norte....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/cardamine-pratensis>

## *Callianassa subterranea* (Montagu, 1808)

Crustáceo anomuro de unos 40 mm de longitud con el caparazón poco calcificado y provisto de la llamada línea talasinídea, una línea recta, membra...

Vive entre 20 y 30 m de profundidad, aunque alcanza los 1500 m en ocasiones, enterrándose en arena o fango donde permanece protegido....

Desde Noruega al Mediterráneo....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/callianassa-subterranea>

## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com





*Acanthus mollis* L. (Chloroplastida)

*Astragalus monspessulanus* L. (Chloroplastida)

*Hyoscyamus niger* L. (Chloroplastida)

*Hypericum elodes* L. (Chloroplastida)

*Lilium martagon* L. (Chloroplastida)

*Liquidambar styraciflua* L. (Chloroplastida)

*Lysimachia tenella* L. (Chloroplastida)

*Pyrgus alveus* (Hübner, 1803) (Arthropoda)

*Saxifraga trifurcata* Schrad. (Chloroplastida)

*Valeriana montana* L. (Chloroplastida)

## **Artículos**

### **Nudibranquios; las babosas marinas del Cantábrico**

Por Menéndez Valderrey, J.L.

