



## Num. 217. Publicado el 09/03/2009

*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: *Nassarius reticulatus*. Por César Fernández González



**Num. 217. Publicado el 09/03/2009**

## Descripciones de especies

*Xeranthemum inapertum* (L.) Mill.

Planta erecta anual, con tallos de 10 - 20 cm, ramificados desde casi la base. Las hojas, alternas y enteras, de 20 - 60 x 2 - 8 mm, son de lineares a...

Crece en pastos secos, pies de cantiles, rellanos de crestones, desde los 250 a los 1400 m de altitud....

Presente en el SO de Europa y el Mediterráneo, hasta el centro oeste de Francia y el sur de Suiza....

Por asturnatura.com

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

*Natrix maura* (Linnaeus, 1758)

Al igual que la *Natrix natrix*, presenta el morro obtuso, no prominente. Se diferencia de esta principalmente porque su cabeza es más corta, bien difer...

Se trata de una especie de hábitos marcadamente acuáticos; es muy frecuente verla nadando y buceando en arroyos, ríos, lagunas, etc. Su dieta se compo...

Presente en toda la península Ibérica, Francia, SO de Suiza, NO de Italia, Cerdeña, Baleares y norte de África....

Por OLIVEROS PÉREZ, Jesús

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

*Matthiola sinuata* (L.) R. Br.

Planta bianual o perenne, con un tomento denso amarillo o blanquecino, formado por pelos ramificados mezclados con glándulas estipitadas. Su tallo, de...

Aparece en arenales y roquedos marítimos. Es característica de comunidades pertenecientes al Orden Crucianelletalia maritimae (Clase Ammophiletea), ...

Presente en el oeste y sur de Europa, en Argelia y Libia. En la Península en las costas del oeste, norte y noreste....

Por asturnatura.com

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

*Erucastrum nasturtiifolium subsp. nasturtiifolium* (Poir.) O.E. Schulz

Planta bianual o perenne, con tallos de entre 30 y 100 cm de altura, densamente poblado de pelos hispídos y retrorsos, por lo menos en la parte basal....



Crece en zonas herbosas nitrófilas, viñedos, olivares, en matorrales y pastos secos, desde el nivel del mar a los 1400 m de altitud. Es una planta dif...

Presente en casi toda la Península, excepto en el sur y el noroeste....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erucastrum-nasturtiifolium-subsp-nasturtiifolium.html>

## *Arabis turrita* L.

Planta rizomatosa, anual o bianual, de 25 - 100 cm, con un solo tallo por lo general, provista de un indumento de pelso estrellados ramificados de 2  
-...

Crece en zonas pedregosas calcáreas, abrigadas y frescas, desde los 300 a los 1700 m de altitud. ...

Presente en el centro y sur de Europa, el oeste de Asia y el norte de África. En la Península es frecuente en el norte y este....

Por asturnatura.com

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

## **Novedades corológicas**

### *Podospora tetraspora* (G. Winter) Cain (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Fondo (Carreño), Carreño. Asturias el día 07/03/2009

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/podospora-tetraspora-g-winter-cain-1/6622.html>

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

### *Cylindrobasidium evolvens* (Fr.) Jülich (Basidiomycota)

### *Fringilla coelebs* Linnaeus, 1758 (Chordata)

### *Platalea leucorodia* Linnaeus, 1758 (Chordata)

### *Podospora tetraspora* (G. Winter) Cain (Ascomycota)

### *Tuber brumale* Vittad. (Ascomycota)

