



## Num. 131. Publicado el 11/06/2007

*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: *Mycena renati*. Por Enrique Rubio Domínguez



**Num. 131. Publicado el 11/06/2007**

## Descripciones de especies

### *Menyanthes trifoliata* L.

Planta acuática o semiacuática, perenne, glabra, provista de un rizoma reptante que origina tallos floridos de entre 12 y 35 cm. Las hojas son trifoli...

Crece en zonas turbosas o cenagosas a las orillas de lagos o estanques, desde los 50 a los 1300 m de altitud....

Presente en la mayor parte de Europa, más rara en la zona Mediterránea....

Por asturnatura.com

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

### *Megacollybia platyphylla* (Pers.) Kotl. & Pouzar

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 6 - 12 cm de diámetro, de hemisférico a cónico, con el margen algo h...

Crece sobre restos vegetales enterrados....

Por asturnatura.com

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

### *Lunaria annua* L.

Planta bienal o anual, algo pubescente, de hasta 100 cm de altura, con hojas simples, de ovadas a lanceoladas, acuminadas, irregularmente dentadas, la...

Crece en zonas ruderales como márgenes de carreteras, caminos, generalmente umbrosos y húmedos....

Es natural del SE de Europa, pero se cultiva como ornamental y aparece asilvestrada y naturalizada en la cornisa cantábrica....

Por asturnatura.com

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

### *Geranium pyrenaicum* Burm. f. s.l.

Planta perenne con un corto rizoma no muy grande, del que surgen tallos de 25 a 70 cm, erectos, con glándulas cortas y pelos eglandulares largos y pat...

Crece en herbazales nitrificados y ruderalizados, desde el nivel del mar a los 1200 m de altitud. Es característica de comunidades de la alianza Arcti...



Aparece en el S y O de Europa....

Por asturnatura.com

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

## *Geranium lucidum* L.

Planta anual, de color verde brillante con tonos rojizos y pelosa. Sus tallos, de 10 a 40 cm, son erectos o ascendentes, con hojas de 2 a 6 de a...

Crece en ambientes umbríos y nitrogenados, setos, roquedos y tapias, desde el nivel del mar a los 1300 m de altitud. Es una planta característica de c...

Aparece en la mayor parte de Europa excepto en el noreste....

Por asturnatura.com

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

## *Craterellus cornucopioides* (L.) Pers.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 5 a 15 cm, de aspecto atrompetado, estrecho, de margen ensanchado y ...

Crece en bosques de planifolios....

Por asturnatura.com

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

## *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng.

Planta de hasta 20 cm de altura, con tallos de corteza rojiza, tendidos y radicantes, que pueden llegar a medir 2 m. Las hojas, perennes y alternas, ...

Crece en roquedos calcáreos por lo general, aunque es indiferente edáfica, y en ocasiones aparece en claros y orlas de hayedos, desde los 800 a los 25...

Presente en casi todo el hemisferio norte, en la Península abunda en su extremo oriental....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/arctostaphylos-uva-ursi.html>

## *Arcangeliella stephensii* (Berk.) Zeller & C. W. Dodge

Basidiocarpos tuberiformes, regular o irregularmente globulosos, elipsoideos o rara vez turbinados, con un diám. máximo de 30 mm, simples u ocasionalm...

Bajo betuláceas....



Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique, MIRANDA, M.A., LINDE, J., SUÁREZ, A., GARCÍA, F., & JUSTE, P.

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

## *Androsace villosa* L.

Planta perenne pelosa, densamente cespitosa, cortamente estolonífera, con hojas formando numerosas rosetas semiesféricas densas; miden 3 - 10 x 0.8 - ...

Crece en pastizales discontinuos, crestones venteados, formados en pedregales calcáreos y fisuras de roquedos calizos en las zonas altas de las montañ...

Aparece en Asia, NO de África y el SE y S de Europa; en la Península sólo crece en la Cordillera Cantábrica, los Pirineos y el Sistema Ibérico....

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

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

## *Ajuga pyramidalis* L.

Planta perenne con un corto rizoma no estolonífero del que surgen tallos de 5 - 30 cm, subglabros o lanosos, de sección cuadrangular. Las hojas inferi...

Crece en pastizales acidófilos de montaña aunque también lo hace sobre repisas calcáreas, por lo general desde los 1400 a los 2200 m de altitud....

Aparece en la mayor parte de Europa, desde el norte hasta el N de Portugal, el N de Italia....

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

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

## **Novedades corológicas**

### *Kuehneola uredinis* (Link) Arthur (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 06/06/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/kuehneola-uredinis-1/2615.html>

### *Lachnum morthieri* (Cooke) Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 07/06/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lachnum-morthieri-cooke-sacc-1/2624.html>

### *Peziza amplissima* (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 07/06/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/peziza-amplissima-p-karst-1/2626.html>



## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

*Ajuga pyramidalis* L. (Magnoliophyta)

*Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng. (Magnoliophyta)

*Briza maxima* L. (Magnoliophyta)

*Cepaea nemoralis* (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

*Dactylorhiza sambucina* (L.) Soó (Magnoliophyta)

*Eutypa tetragona* (Duby) Sacc. (Ascomycota)

*Geum rivale* L. (Magnoliophyta)

*Iberis carnosae* Willd. (Magnoliophyta)

*Kuehneola uredinis* (Link) Arthur (Basidiomycota)

*Lachnum morthieri* (Cooke) Sacc. (Ascomycota)

*Leptophyes punctatissima* (Bosc, 1792) (Arthropoda)

*Lotus pedunculatus* Cav. (Magnoliophyta)

*Menyanthes trifoliata* L. (Magnoliophyta)

*Peziza amplissima* (Ascomycota)

*Psyllobora vigintiduopunctata* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Thesium pyrenaicum* Pourr. (Magnoliophyta)

