



## Num. 128. Publicado el 21/05/2007

*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: *Cepaea nemoralis*. Por César Fernández González



**Num. 128. Publicado el 21/05/2007**

## Descripciones de especies

### *Scutellinia scutellata* (L.) Lambotte

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (ascomas) con forma de disco, de aproximadamente 1 cm de diámetro, sésil, de color rojo vivo, con pelos margi...

Crece en madera, hojas, hierbas húmedas en descomposición, y también en el suelo que las rodea, ya sea en bosques o pastizales....

Por asturnatura.com

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

### *Sarcoscypha jurana* (Boud.) Baral

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (ascomas), con forma de disco o copa de 10 - 50(75) mm de diámetro, con el himenio de color rojo escarlata y ...

Aparece, en Europa Central, de 350 a 700 m de altitud, creciendo de noviembre a mayo sobre madera de tilo (*Tilia platyphyllos*), sobre sustratos básico...

Presente en Europa Central, este hallazgo amplía su límite sur de distribución de los Alpes a la Cordillera Cantábrica....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

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

### *Panaeolus sphinctrinus* (Fr.) Quél.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos (setas o basidiomas), con un sombrero de 3 - 5 cm de diámetro, de ovoide a campanulado, con el margen incurva...

Crece en prados abonados, nitrificados, generalmente sobre excrementos de vacas durante el verano y otoño....

Por asturnatura.com

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

### *Neckera crispa* Hedw.

Musgo de consistencia robusta, cespitoso, de color verde amarillento, con ramas decumbentes secundarias que alcanzan los 30 cm de longitud, regularmen...

Crece en zonas calizas sombreadas más o menos secas o sobre cortezas de árboles, aunque puede aparecer sobre rocas algo ácidas. Soporta bien la deseca...



Ampliamente distribuida por Europa, más escasa en la zona mediterránea...

Por asturnatura.com

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

## *Misumena vatia* (Clerck, 1757).

Araña cuya forma general recuerda un cangrejo al tener un cuerpo ancho, aplanado y corto. Las hembras, de 6 a 9 mm de longitud, tiene colores vivos, b...

Crece en zonas con flores, como jardines, en claros de bosques, acechando generalmente en las flores la llegada de algún insecto, como avispas, moscas...

Presente en Norteamérica y Europa, donde es bastante abundante....

Por asturnatura.com

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

## *Melittis melissophyllum* L.

Planta perenne de hasta 60 cm de altura, aromática. El tallo crece de un rizoma, es de sección cuadrangular, eglandular o espaciadamente glandular, y ...

Crece en zonas rocosas calcáreas a la sombra, como setos, caminos de bosques, en suelo seco o ligeramente fresco, desde el nivel del mar a los 1000 m ...

Aparece en el oeste, centro y sur de Europa. En la Península aparece principalmente en la mitad norte....

Por asturnatura.com

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

## *Lamium galeobdolon* (L.) Ehrend. & Polatschek

Planta perenne de 15 - 60 cm, estolonífera, de escasa a densamente pubescente. El tallo tiene sección cuadrangular y hojas opuestas, pecioladas, de 3 ...

Crece en las orlas y claros de bosques húmedos como hayedos y bosques mixtos y también a orillas de arroyos, pedregales, gravas, grietas y dolinas cár...

Aparece por prácticamente toda Europa, siendo más rara en la región mediterránea y extremo N. En la Península aparece en los sistemas montañosos del N...

Por asturnatura.com

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



## *Lamium amplexicaule* L.

Planta anual de hasta 30 cm, pelosa. El tallo tiene sección cuadrangular y hojas opuestas, pecioladas, de 7 - 25 x 7 - 25 mm, de contorno orbicular u ...

Planta nitrófila, crece en campos y tierras cultivadas....

Presente en la mayor parte de Europa, desde Noruega al N de África, el O del Mediterráneo y el O de Asia; en la Península está ampliamente distribuido...

Por asturnatura.com

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

## *Lamium album* L.

Planta perenne de 20 - 80 cm, pelosa. El tallo tiene sección cuadrangular y hojas opuestas, pecioladas, de 25 - 120 x 10 - 50 mm, de contorno ovado u ...

Crece en matorrales, bordes de caminos y cultivos. Es característica de comunidades de la alianza *Arction lappae* (orden *Artemisetalia vulgaris*, clase ...

Crece en la mayor parte de Europa pero es más rara en el sur. En la Península aparece preferentemente en la mitad norte....

Por asturnatura.com

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

## *Araneus diadematus* (Clerck, 1757)

Araña abundante y fácil de reconocer. Las hembras alcanzan un tamaño de 6.5 a 20 mm de longitud, pero el macho es más pequeño, de 5.5 a 13 mm, ambos d...

Aparece entre arbustos, en zonas ajardinadas, con cierto grado de humedad, en los cuales fabrica sus telas, que suelen tener entre 25 y 30 hilos radia...

Presente en el hemisferio norte....

Por asturnatura.com

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

## **Novidades corológicas**

### *Crociareas tomentosum* (Dennis) S. E. Carp. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 20/05/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/crociareas-tomentosum-dennis-s-e-carp-1/2468.html>



*Rodwayella citrinula* (P. Karst.) Spooner (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 20/05/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/rodwayella-citrinula-p-karst-spooner-in-dennis-1/2470.html>

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

*Alnicola paludosa* (Basidiomycota)

*Asphodelus albus* Mill. (Magnoliophyta)

*Belonopsis obscura* (Rehm) Aebi (Ascomycota)

*Bertia moriformis* (Tode) De Not. (Ascomycota)

*Cirsium filipendulum* Lange (Magnoliophyta)

*Crocicreas tomentosum* (Dennis) S. E. Carp. (Ascomycota)

*Cryptocephalus sericeus* (Arthropoda)

*Galerina tibiicystis* (G. F. Atk.) Kühner (Basidiomycota)

*Geranium lucidum* L. (Magnoliophyta)

*Kuehneromyces mutabilis* (Scop.) Singer & A. H. Sm. (Basidiomycota)

*Lachnum tenuissimum* (Ascomycota)

*Neckera crispa* (Bryophyta)

*Ophrys insectifera* L. (Magnoliophyta)

*Ophrys scolopax* Cav. (Magnoliophyta)

*Pedicularis sylvatica* L. (Magnoliophyta)

*Remleria myrtilloides* (Rehm) Raitv. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



*Rodwayella citrinula* (P. Karst.) Spooner (Ascomycota)

*Scutellinia scutellata* (L.) Lambotte (Ascomycota)

*Spilosoma lubricipeda* Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

*Synema globosum* (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

*Triturus helveticus* Mertens and Müller (1928) (Chordata)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008