



Num. 166. Publicado el 11/02/2008

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: *Coprotus granuliformis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 166. Publicado el 11/02/2008

Descripciones de especies

Portulaca oleracea L.

Planta anual, rastrera y glabra, con tallos de 5 - 50 cm, rojizos y carnosos. Las hojas, de 1 - 2 cm, son sésiles, alternas u opuestas, obovado - oblon...

Crece en huertas, cultivos, zonas abandonadas, en general en ambientes ruderalizados, en suelos profundos y nitrogenados, desde el nivel del mar a los...

Presente en Asia y Europa, generalmente en el centro y sur. Aparece por toda la Península...

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

Polycarpon tetraphyllum subsp. tetraphyllum (L.) L.

Planta anual y glabra, con tallos de hasta 20 cm, muy ramificados desde la base, de ascendentes a erectos. Las hojas tienen forma de oval a oval - oblo...

Planta ruderal, que crece en cunetas, terrenos abandonados, campos de cultivos, en sustratos por lo general ácidos, desde el nivel del mar a los 1600 ...

Presente en el oeste y centro de Europa, en la Península está muy dispersa...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/polycarpon-tetraphyllum-subsp-tetraphyllum.html>

Erythronium dens-canis L.

Planta perenne provista de un bulbo ovoide - cilíndrico, glabro, blanco (similar a un diente de perro), del que surge un tallo de 10 - 30 cm, con hoja...

Esta planta vive en los bosques, claros y comunidades de sustitución, apareciendo incluso en los pastos presentes encima del nivel del bosque, de sust...

Aparece en el sur y centro sur de Europa, desde la República Checa al centro de Portugal, el centro de Italia y Turquía. En la Península Ibérica se pr...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erythronium-dens-canis.html>

Cymbalaria muralis P. Gaertn., B. Mey. & Scherb.

Planta perenne, de glabra a algo pilosa, con tallos de hasta 30 cm, de procumbentes a decumbentes. Las hojas, de hasta 55 x 65 mm, más comúnmente de 12...



Muros, huertas, praderas, bordes de caminos, en general en lugares frescos, sombreados o no, aunque también aparece en exposiciones secas y soleadas s...

Originaria, al parecer, del S de los Alpes, W de la antigua Yugoslavia, y C y S de Italia, hasta Sicilia; cultivada desde antiguo como ornamental y am...

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

Cladonia pyxidata Hoffm. (L.)

Liquen llamativo, de color de gris verdoso a gris pardusco, cuyos podocios tienen forma de embudo ancho y regular, de unos 2 cm de altura y 8 mm de an...

Crece en tierra, humus, madera, roca musgosa, base de troncos, en ambientes algo húmedos....

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

Novedades corológicas

Dermea cerasi (Pers.) Fr. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 08/02/2008

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/dermea-cerasi-pers-fr-1/4251.html>

Phellinus nigrolimitatus (Romell) Bourdot & Galzin (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 05/02/2008

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/phellinus-nigrolimitatus-romell-bourdot-galzin-1/4245.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Ascobolus albidus P. Crouan & H. Crouan (Ascomycota)

Cyphellopsis anomala (Pers.) Donk (Basidiomycota)

Dermea cerasi (Pers.) Fr. (Ascomycota)

Exidia thuretiana (Lév.) Fr. (Basidiomycota)

Galerina clavata (Velen.) Kühner (Basidiomycota)

Hyphodontia floccosa (Bourdot & Galzin) J. Erikss. (Basidiomycota)



Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm. (Ascomycota)

Pararge aegeria (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Phellinus nigrolimitatus (Romell) Bourdot & Galzin (Basidiomycota)

Polycarpon tetraphyllum subsp. tetraphyllum (L.) L. (Magnoliophyta)

Sarcoscypha coccinea (Jacq.) Boud. (Ascomycota)

Stictis stellata Wallr. (Ascomycota)

Trechispora vaga (Fr.) Liberta (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887506008