



Num. 500. Publicado el 27/10/2014

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: *Russula melleolens*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 500. Publicado el 27/10/2014

Descripciones de especies

Viola canina L.

Planta herbácea perenne de 5-40 cm, caulescente, de endeble y ascendente más o menos robusta y erecta, de ordinario glabra, sin roseta de hojas bas...

Brezales poco densos, pastos, en suelos con humus bruto o turbosos, a veces en bosques húmedos-robleales, fresnedas o alisedas- o en grietas de peñ...

Gran parte de Europa -salvo en algunas regiones meridionales-, Groenlandia, Asia Menor y C y N deAsia. Dispersa por la mitad N de la Península Ibéri...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/viola-canina.html>

Spathularia flavida Pers.

Macroscopía. Cuerpo fructífero de 20-50 (80) mm de altura, dividido en una cabeza con forma de abanico y un pedúnculo diferenciable. La primera está c...

Crece de forma gregaria o agrupada sobre restos vegetales diversos en bosques de coníferas, más raramente en los de planifolios, preferentemente en pi...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/spathularia-flavida.html>

Saxifraga moschata Wulfen

Planta perenne, densamente cespitosa -alguna vez más o menos laxa-, más o menos viscosa, conindumento disperso, compuesto por glándulas sésiles y es...

Pastos arenosos y pedregosos, pedregales y roquedos subalpinos y alpinos, en substrato básico oácido; (1500)1800-2700(3150) m....

Ampliamente extendida por la mayor parte de lasmontañas de Europa -Jura, Alpes, Apeninos, Cárpatos, Balcanes, Cáucaso y N de la PenínsulaIbérica-....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/saxifraga-moschata.html>

Inonotus hispidus (Bull.) P. Karst.



Macroscopía. Fructificaciones anuales, aplanadas, semicirculares, con forma de ménsula, anchamente fijados al sustrato, de 100-300 mm de anchura y pro...

Aparece preferentemente en verano sobre troncos de árboles muy diversos, principalmente en acacias, fresnos y arboles frutales...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/inonotus-hispidus.html>

Dactylopius coccus Costa, 1829

Las hembras son de cuerpo blando, aplanado, oval de 6x4,7 mm, similar a una escama, de color gris céreo, ápteras; antenas de 6 a 7 artejos; cuerpo pre...

Se alimenta exclusivamente de cactáceas de los géneros *Opuntia* y *Cereus* en las que se agrupan en grandes poblaciones cerosas que dan la apariencia de...

Hemíptero originario de México y de los países andinos como Ecuador, Perú y Bolivia, en la actualidad se halla distribuida por todos los continentes....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dactylopius-coccus.html>

Novedades corológicas

Cortinarius turmalis Fr. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Las Llamargas, Quirós. ASTURIAS el día 20/10/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/cortinarius-turmalis-fr-1/20257.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Campanula mariaceballii Fern. Prieto & Arjona (Magnoliophyta)

Castanea crenata Siebold & Zucc. (Magnoliophyta)

Columbella adansoni Menke, 1853 (Mollusca)

Cortinarius spilomeus (Fr.) Fr. (Basidiomycota)

Gallus gallus (Linnaeus, 1758) (Chordata)



Lactarius subumbonatus Lindgr. (Basidiomycota)

Leucoagaricus melanotrichus (Malençon & Bertault) Trimbach (Basidiomycota)

Nicotiana glauca Graham (Magnoliophyta)

Russula atropurpurea (Krombh.) Britzelm. (Basidiomycota)

Russula melliolens Qué. (Basidiomycota)

Tricholoma pseudonictitans Bon (Basidiomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887506008