



Num. 555. Publicado el 16/11/2015

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: *Nidularia deformis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 555. Publicado el 16/11/2015

Descripciones de especies

Russula pseudointegra Arnoult & Goris

Macroscopía. Sombrero de 40-100 mm de diámetro, hemisférico al principio, luego aplanado y deprimido en el centro; superficie de lisa a ligeramente gr...

Crece de forma gregaria durante verano y otoño en bosques húmedos de planifolios, preferentemente robles en suelos ácidos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/russula-pseudointegra.html>

Rubus idaeus L.

Planta con turiones subrectos, de 3,5-5 mm de diámetro y sección circular, verdes ocastaño-rojizos, pruinosos, glabros, a veces con pelos simples, ...

Claros y orlas de bosque húmedo, principalmente en hayedos, aunque también en pinares, abetales, robledales, melojares, abedulares, etc., y matorrales...

Circumboreal. Pirineos, Cordillera Cantábrica, Montes de León, Sistema Ibérico y Sistema Central; como cultivado puede encontrarse en otras provincias...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rubus-idaeus.html>

Pseudoinonotus dryadeus (Pers.) T. Wagner & M. Fisch.

Macroscopía. Basidiocarpos anuales, sésiles, aplanados, dimidiados, simples o imbricados, de forma irregular, carnosos inicialmente pero luego duros y...

Parasita la base de troncos y raíces expuestas de hayas (*Fagus sylvatica*) y robles (*Quercus robur*) o encinas (*Quercus ilex*)....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pseudoinonotus-dryadeus.html>

Carduus carlinifolius Lam.

Hierba perenne, rizomatosa, espinosa, verde, glabra o con pelos unicelulares y pelos pluricelulares uniseriados. Tallos hasta de 85 cm, erectos, simp...

Borde de caminos y carreteras, baldíos y herbazales, orlas de bosque, etc., en enclaves más o menos nitrificados, preferentemente en calizas;



(600)70...

Pirineos y Alpes -Francia,Suiza e Italia-. NE de la Península Ibérica...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carduus-carlinifolius.html>

Campanula cochlearifolia Lam.

Planta perenne, hasta de 20 cm. Rizoma más o menos horizontal, ramificado, de cuyos ápices nacen numerosos tallos aéreos, sin tubérculos. Tallo erecto...

Pedregales, fisuras y repisas de roquedos calizos; 1500-2800 m....

Montañas del S de Europa -Pirineos, Vosgos, Alpes, Apeninos y Cárpatos-. Pirineos. ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/campanula-cochlearifolia.html>

Novedades corológicas

Mycena querciphila Esteve-Rav. & M. Villarreal (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 10/11/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/mycena-querciphila-esteve-rav-m-villarreal-1/23656.html>

Nidularia deformis (Willd.) Fr. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 10/11/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/nidularia-deformis-willd-fr-1/23665.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Amanita biovigera Singer (Basidiomycota)

Aseroe rubra Labill. (Basidiomycota)

Calliphora vomitoria (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Craspedorrhynchus platystomus (Burmeister, 1838) (Arthropoda)



Hypericum maculatum Crantz (Magnoliophyta)

Mycena querciphila Esteve-Rav. & M. Villarreal (Basidiomycota)

