



Num. 508. Publicado el 22/12/2014

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: *Echinopartum ibericum*. Por José Luis Porto Torres



Num. 508. Publicado el 22/12/2014

Descripciones de especies

Rosa glauca Pourr.

Arbusto de 1-4 m. Tallos rectos, rojizos, los jóvenes pruinosos; acúleos(2,5)4-8 (0,6)4-8(9,5) mm, homogéneos, finos, ligeramente curvos, con la...

Crece en setos y espinares del piso montano superior y parte del subalpino, desde los 1400 a los 1900(2100) m....

Montañas europeas, desde los Pirineos hasta los Balcanes y Cárpatos orientales; como introducida en Gran Bretaña, Suecia, Finlandia y Norteamérica. Pi...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rosa-glauca.html>

Ramaria neoformosa R. H. Petersen

Macroscopía. Basidiomas ramificados y coraloides, de 6-12 x 5-10 cm, con un tronco ancho y corto de hasta casi 40 mm de diámetro, de color blanquecino...

Crece generalmente bajo hayas (*Fagus sylvatica*), en suelos calizos, durante verano y otoño....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/ramaria-neoformosa.html>

Lactarius subumbonatus Lindgr.

Macroscopía. Sombrero de 2 a 5 cm de diámetro, ligeramente convexo, después deprimido, con el margen en ocasiones lobulado y flexuoso; cutícula seca, ...

Crece durante verano y otoño bajo planifolios, especialmente robles y castaños....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lactarius-subumbonatus.html>

Echinopartum ibericum Rivas Mart., Sánchez Mata & Sancho

Sufrútice o arbusto 0,2-1(2) m, frecuentemente compacto y espinoso, ceniciento verdoso durante la floración. Ramas opuestas o verticiladas, con 8 c...

Claros de piornales orófilos y de melojares, preferentemente sobre granitos o cuarcitas, desde los 750 a los 1900(2200) m de altitud....

Endémico del NO y C de la Península Ibérica...



Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/echinospartum-ibericum.html>

Cortinarius spilomeus (Fr.) Fr.

Macroscopía. Sombrero de 2-5 cm de diámetro, inicialmente cónico, luego campanulado convexo, no o poco mamelonado, con el margen regular en enrollado,...

Crece bajo coníferas de montaña y bosques mixtos con abedules, entre musgos del género *Sphagnum*, durante el verano y el otoño....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cortinarius-spilomeus.html>

Novedades corológicas

Apiospora bambusae (Turconi) Sivan. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 18/12/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/apiospora-bambusae-turconi-sivan-1/20860.html>

Pluteus pouzarianus Singer (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 18/12/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pluteus-pouzarianus-singer-1/20857.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Anthracobia subatra (Rehm) M.M. Moser (Ascomycota)

Apiospora bambusae (Turconi) Sivan. (Ascomycota)

Chrysolina mactata (Fairmaire, 1859) (Arthropoda)

Cystolepiota pulverulenta (Huijsman) Vellinga (Basidiomycota)

Mycena leptcephala (Pers.) Gillet (Basidiomycota)

Pluteus pouzarianus Singer (Basidiomycota)

