



Num. 346. Publicado el 14/11/2011

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: *Puccinia buxi*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 346. Publicado el 14/11/2011

Descripciones de especies

Xerocomus ripariellus Redeuilh

Macroscopía. Hongo que forma basidiomas con píleos convexos de hasta 40 mm de diámetro, con revestimiento seco incluso en tiempo húmedo, finamente tom...

Habita de manera característica en lugares húmedos bajo Salix o Populus....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/xerocomus-ripariellus.html>

Stereum sanguinolentum (Alb. & Schwein.) Fr.

Macroscopía. Hongo que desarrolla fructificaciones resupinadas (apoyadas completamente al sustrato), efuso - reflejas (márgenes despegados y reflejos)...

Habita siempre sobre la madera muerta de las coníferas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/stereum-sanguinolentum.html>

Salticus scenicus (Clerck, 1757)

Esta pequeña araña, de 5 - 7 mm las hembras y 5 - 6 mm los machos, es muy llamativa por sus dos grandes ojos, algo típico de las arañas saltadoras; au...

Esta curiosa araña vive en los muros, fachada de las casas (o en su interior), rocas, y en ocasiones en árboles, siempre en zonas soleadas. Se aliment...

Cosmopolita....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salticus-scenicus.html>

Hymenoscyphus syringicolor Svrček

Macroscopía. Fructificaciones gregarias, aunque nunca muy numerosas, diminutas, de hasta 1,2 mm de diámetro, estipitadas y más o menos cupuliformes, c...

Crece únicamente sobre los pecíolos y nervios foliares de las hojas del haya (*Fagus sylvatica*)....

Por asturnatura.com



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hymenoscyphus-syringicolor.html>

Conopodium pyrenaicum (Loisel.) Miégev.

Hierba perenne, con tubérculo de 0.7 - 1.5 cm de diámetro, globoso o subgloboso. Tallos de (4) 15 - 50 (65) cm, de ordinario rectos, simples (pocas ve...

Crece en el sotobosque de melojares, hayedos y pinares principalmente, aunque también aparece en prados y claros de bosque, o pedregales, tanto en su...

Aparece en la Península Ibérica y Pirineos occidentales franceses. Disperso por buena parte de la mitad N de la Península Ibérica, penetrando también ...

Por [asturnatura.com](http://www.asturnatura.com)

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/conopodium-pyrenaicum.html>

Novedades corológicas

Leucoagaricus subvolvatus (Malençon & Bertault) Bon (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Navia, Navia. ASTURIAS el día 07/11/2011

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//11802.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Amaryllis belladonna L. (Magnoliophyta)

Coprinus semitalis P. D. Orton (Basidiomycota)

Crepidotus lundellii Pilát in Lund. & Nannf. (Basidiomycota)

Leucoagaricus crystallifer Vellinga (Basidiomycota)

Leucoagaricus subvolvatus (Malençon & Bertault) Bon (Basidiomycota)

Phyllostopsis nidulans (Pers.) Singer (Basidiomycota)

Psathyrella artemisiae (Passer.) Konrad & Maubl. (Basidiomycota)

Psilocybe puberula Bas & Noordel. (Basidiomycota)

