



Num. 362. Publicado el 05/03/2012

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: *Aegypius monachus*. Por Daniel Meraviglia-C.



Num. 362. Publicado el 05/03/2012

Descripciones de especies

Veronica ponae Gouan.

Hierba perenne, con base leñosa o subleñosay tallos de (4)10-40(50) cm, cortamenteascendentes o erectos, indumento de densidad variable -usualmente ...

Vive en rocas y pedregales húmedos, fisuras de peñascos, bosques frescos, herbazales próximos a arroyos,fuentes, etc., indiferente al substrato, des...

Orófito del SO de Europa(endemismo franco-hispano); montañas de la Península Ibérica y Pirineos franceses. Pirineos,Cordillera Cantábrica, N del S...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/veronica-ponae.html>

Glomus microcarpum Tul. & C. Tul.

Macroscopía. Esporocarpos de subglobosos a alargados, de forma irregular, de 0.5-1 cm de diámetro, hipogeos o ligeramente expuestos en el suelo, con u...

Vive en bosques húmedos, pero también se encuentra en bosques xerófilos a varias altitudes y en todas las estaciones....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/glomus-microcarpum.html>

Erysiphe polygoni DC.

Hongo que forma un micelio sobre el haz y el envés de las hojas que parasita, blanco, denso, irregular, persistente o no, en el que se desarrollan los...

Crece sobre varias especies del género Polygonum, siendo frecuente en Polygonum aviculare....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erysiphe-polygoni.html>

Creosphaeria sassafras (Schwein.) Y. M. Ju, F. San Martín & J. D. Rogers

Macroscopía. Hongo que forma estromas erumpentes subsuperficiales o superficiales que contienen uno o varios peritecios, gregarios, con frecuencia con...

Aunque la literatura suele afirmar que *Creosphaeria sassafras* posee un crecimiento limitado a la madera de Lauraceae, también ha sido recolectado



sobr...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/creosphaeria-sassafras.html>

Callimorpha dominula (Linnaeus, 1758)

Mariposa con una envergadura de 45-55 mm, muy variable. Las alas anteriores son negras con máculas blancas y amarillentas de varios tamaños. Las poste...

Tiene predilección por biotopos húmedos, frecuentando claros de bosque, bordes de camino y riberas de ríos, desde zonas bajas a la montaña. Vuela de m...

Ampliamente extendida por Europa, hasta Irán. En la Península Ibérica se distribuye sobre todo por la zona septentrional. Parece encontrarse en recesi...

Por GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, José

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/callimorpha-dominula.html>

Novedades corológicas

Hyphodiscus viridipilosus (Graddon) Baral (Ascomycota)

Nuevo para Asturias. - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Malva, Somiedo. ASTURIAS el día 02/03/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/hyphodiscus-iridipilosus-graddon-baral-1/12323.html>

Wakefieldia macrospora (Hawker) Hawker (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Caranga de Abajo, Proaza. ASTURIAS el día 03/03/2012

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/wakefieldia-macrospora-hawker-hawker-1/12326.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Glomus macrocarpum Tul. & C. Tul. (Glomeromycota)

Wakefieldia macrospora (Hawker) Hawker (Basidiomycota)

