



Num. 453. Publicado el 02/12/2013

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: *Clavulinopsis subtilis*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 453. Publicado el 02/12/2013

Descripciones de especies

Xerocomus erubescens Cadiñanos & Bandala

Macroscopía. Sombrero de 40-80 mm de diámetro, convexo cuando es joven, aplanado en los viejos, de color pardo claro, más oscuro en el centro, a menudo...

Vive asociado a *Quercus*....

Sólo conocido de España....

Por asturnatura.com

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

Sedum brevifolium DC.

Planta perenne, glabra, verdosa, rojiza o glauco-pruinosa. Raíz principal desarrollada y muy abundantes raíces finas. Cepa de hasta 10 cm de longitud,...

Es una planta silicícola estricta, pastos ralos, sobre arenas, peñascos cuarcíticos, grietas de rocas, etc., en lugares soleados, desde el nivel del m...

Aparece en el Mediterráneo occidental. Dispersa por toda la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/sedum-brevifolium.html>

Pterophorus pentadactyla (Linnaeus, 1758)

Pequeña mariposa de 26-34 mm de envergadura, completamente de color blanco níveo, fácil de identificar por sus alas traseras divididas en tres penacho...

Vive en zonas herbosas, campos y praderas, y también en jardines y setos. Los adultos vuelan en junio y julio, y en ocasiones presenta una segunda generación...

Se encuentra en la mayor parte de Europa y Asia...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pterophorus-pentadactyla.html>

Otidea concinna (Pers.) Sacc.

Macroscopía. Cuerpos fructíferos de unos 50 mm de diámetro, normalmente hendido por un lado y algo enrollado, no con forma clara de oreja, de color am...



Crece en bosques de caducifolios, bajo *Fagus sylvatica* y otras fagáceas....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/otidea-concinna.html>

Carrhotus xanthogramma (Latreille, 1819)

Carrhotus xanthogramma es una araña que alcanza una longitud de 3-8 mm, con un marcado dimorfismo sexual. El macho presenta el prosoma y las patas de u...

Vive en zonas donde abundan los matorrales y las coníferas bajas y dispersas, y también en zonas de frutales, donde se encuentra en ramas y en hojas s...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carrhotus-xanthogramma.html>

Novedades corológicas

Anthostomella caricis S.M. Francis (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 25/11/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/anthostomella-caricis-s-m-francis-1/17518.html>

Haplocystis berkeleyi Auersw. ex Fuckel (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. ASTURIAS el día 01/12/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/haplocystis-berkeleyi-var-berkeleyi-auersw-ex-fuckel-1/17568.html>

Laurobasidium lauri (Geyl.) Jülich (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Ricardo Fernández y M^a Paz Suárez en Gobiendes, Colunga. ASTURIAS el día 28/11/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/17549.html>

Melanconis alni Tul. & C. Tul. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Meruxeras, Castrillón. ASTURIAS el día 29/11/2013

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/melanconis-alni-tul-c-tul-1/17554.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aethes tessarana (Denis & Schiffermüller, 1775) (Arthropoda)



Chrysotoxum cisalpinum Rondani, 1845 (Arthropoda)

Ephippiger diurnus Dufour, 1841 (Arthropoda)

Gibberella zae (Schwein.) Petch (Ascomycota)

Haematopota pluvialis (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Haplocystis berkeleyi Auersw. ex Fuckel (Ascomycota)

Laurobasidium lauri (Geyl.) Jülich (Basidiomycota)

Melanconis alni Tul. & C. Tul. (Ascomycota)

Percnon gibbesi (H. Milne-Edwards, 1853) (Arthropoda)

Prosthemium betulinum Kunze (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887506008