



Num. 521. Publicado el 23/03/2015

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: *Chalcides striatus*. Por José Luis Porto Torres



Num. 521. Publicado el 23/03/2015

Descripciones de especies

Kernera saxatilis (L.) Rehb.

Planta herbácea perenne de 5-40 cm, con pelos aplicados en la parte basal -roseta foliar y, al menos, en la parte inferior de los tallos-. Cepa peque...

Grietas de rocas calizas; 850-2700 m....

C y S de Europa. N de España...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/kernera-saxatilis.html>

Eleocharis quinqueflora (Hartmann) O. Schwarz

Planta perenne, cespitosa; rizoma de entrenudos largos, de 0,5-0,75 mm de diámetro, de rojizo a pardo oscuro, cubierto de escamas translúcidas cuando...

Prados húmedos, turberas y bordes de laguna; indiferente edáfica; 630-2910 m....

América, Eurasia y N de África (Atlas). Pirineos, Cordillera Cantábrica, Sistemas Ibérico y Central y cordilleras Béticas....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/eleocharis-quinqueflora.html>

Cantharellula umbonata (J. F. Gmel.) Singer

Macroscopía. Sombrero de 15-30 mm de diámetro, convexo cuando es joven, pronto aplanado y de infundibuliforme a umbilicado, con el centro a menudo más...

Crece en lugares húmedos de bosques, donde son frecuentes musgos, generalmente formando grupos....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cantharellula-umbonata.html>

Arenaria grandiflora subsp. incrassata (Lange) C. Vicioso

Planta cespitosa, de hasta 25 cm. Tallos más o menos erectos o colgantes en sitios sombreados, con pelos cortos, retrorsos, eglandulosos, acompañados...

Vive en grietas y fisuras de rocas, pastos sobre suelo esquelético, preferentemente en substrato calizo. desde los 500 a los 1500 m de altitud....

Es una planta endémica de la Cordillera Cantábrica....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/arenaria-grandiflora-subsp-incrassata.html>



Aethionema thomsonianum J. Gay

Planta perenne, sufruticosa, con tallos prostrado-ascendentes, en buena partesubterráneos -o en las grietas-; vástagos del año cortos.Hojas densamen...

Crece en pedregales calizos, siendo muy rara, desde los 1500 a los 2150 m de altitud....

Alpes occidentales, Cordillera Cantábrica y Nde África? Peña Ubiña, Espigüete....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aethionema-thomsonianum.html>

Novedades corológicas

Lophiostoma fuckelii Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Gijón, Gijón. O el día 20/03/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lophiostoma-fuckelii-sacc-1/21546.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Bubas bison (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Carabus galicianus Gory, 1839 (Arthropoda)

Citrus limon (L.) Burm.f. (Magnoliophyta)

Cordyline australis (G. Forst.) Endl. (Magnoliophyta)

Hexaplex trunculus (Linnaeus, 1758) (Mollusca)

Lophiostoma fuckelii Sacc. (Ascomycota)

Microthyrium gramineum E. Bommer, M. Rousseau & Sacc. (Ascomycota)

Obama marmorata (Schultze & Müller, 1857) (Platyhelminthes)

Obama nungara Carbayo, Álvarez-Presas, Jones & Riutort, 2016 (Platyhelminthes)

Phalium granulatum (Von Born, 1778) (Mollusca)

