



Num. 488. Publicado el 04/08/2014

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: *Sedum dasyphyllum*. Por Ignacio Fernández Villar



Num. 488. Publicado el 04/08/2014

Descripciones de especies

Staehelina dubia L.

Sufrútice multicaule, cespitoso, verdoso-blanquecino, con pelos unicelularesaraneosos y glándulas esféricas. Tallos hasta de 45 cm, erectos, ascende...

Matorrales, sotobosques, taludes, pedregales y campos incultos, en sustratos básicos, calizos o margosos, rara vez ácidos, desde los 10 a los 1600 m.

...

O de la región mediterránea. Casi toda laPenínsula Ibérica, muy rara en el NO y muy frecuente en su mitad oriental y Baleares....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/staehelina-dubia.html>

Lonicera pyrenaica L.

Arbusto de (0,5)0,7-0,9(1) m, erecto, con tallos macizos, ramificados desde labase; ramas de corteza papirácea, glabra, grisácea y con lenticelas pu...

Fisuras de rocas y graveras de montaña, desde los 600 a los 2300(2600) m de altitud...

Pirineos, montañas del N y E de la Península e Islas Baleares, yNO de África (Atlas)...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lonicera-pyrenaica.html>

Lathyrus angulatus L.

Hierba anual, glabra o levemente puberulenta y con glándulas rojas dispersasal menos en las zonas jóvenes. Tallos hasta de 75 cm, ascendentes, rara

...

Dehesas, claros de bosque y matorral, pastizales, bordes de lagunas, ríos o arroyos, sobre suelospreferentemente ácidos (arenas, granitos, esquistos...

Francia, Península Ibérica, Mallorca, Córcega, Cerdeña, N de Italia, litoral mediterráneo de laPenínsula Balcánica, Creta, Marruecos y Canarias.

Cas...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lathyrus-angulatus.html>

Cytisus commutatus (Willk.) Briq.

Arbusto de 1.5 a 2 m, ramificado desde la base. Ramas de sección poligonal, con 5 costillas más o menos semicilíndricas que dejan ver al menos tres va...



Crece en acantilados, matorrales, claros de encinares o robledales, desde el nivel del mar hasta los 900 m de altitud....

Endémico de la Cordillera Cantábrica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cytisus-commutatus.html>

Bartsia alpina L.

Hierba vivaz, rizomatosa. Tallos 10-30 cm, erectos o ascendentes, de ordinariosimples, con indumento formado por pelos tectores -con 3-7 células, má...

Crece en pastos húmedos, turberas, orillas de manantiales y arroyos, megaforbios húmedos y otros herbazaleshigrófilos, también en pies de cantil y v...

N y S de Europa, y NE de Norteamérica. Montes cantábricos orientales y Pirineos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/bartsia-alpina.html>

Novedades corológicas

Dacrymyces confluens P. Karst. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 31/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/dacrymyces-confluens-p-karst-1/19488.html>

Neottiura bimaculata (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Rafa González en Cabo Peñas, Gozón. ASTURIAS el día 31/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/neottiura-bimaculata/19490.html>

Pardosa bifasciata (Koch, C.L., 1834) (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Rafa González en Cabo Peñas, Gozón. ASTURIAS el día 30/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/pardosa-bifasciata/19472.html>

Phaeosphaeria culmorum (Auersw. ex Rehm) Leuchtm. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 28/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/phaeosphaeria-culmorum-auersw-ex-rehm-leuchtm-1/19456.html>

Scutellinia paludicola (Boud.) Le Gal (Ascomycota)



Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 28/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/scutellinia-paludicola-boud-le-gal-1/19453.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Bartsia alpina L. (Magnoliophyta)

Buthus occitanus (Amoreux, 1789) (Arthropoda)

Calocoris alpestris (Meyer-Dur, 1843) (Arthropoda)

Capronia juniperina (K. Holm & L. Holm) O.E. Erikss. (Ascomycota)

Chaenorhinum minus (L.) Lange in Willk. & Lange (Magnoliophyta)

Dacrymyces confluens P. Karst. (Ascomycota)

Molopospermum peloponnesiacum (L.) W.D.J. Koch (Magnoliophyta)

Neottiura bimaculata (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Orobanche haenseleri Reut. (Magnoliophyta)

Paradisea liliastrum (L.) Bertol. (Magnoliophyta)

Spilostethus pandurus (Scopoli, 1763) (Arthropoda)

Trifolium badium Schreb. (Magnoliophyta)

ISSN 1887-5068

