



## 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. (Basidiomycota)

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)

ISSN 1887-5068



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)

*Chaenorhinum minus subsp. minus* (L.) Lange (Magnoliophyta)

*Dacrymyces confluens* P. Karst. (Basidiomycota)

*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

