



## Num. 532. Publicado el 08/06/2015

*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: *Pulsatilla vernalis*. Por José Rafael González López



**Num. 532. Publicado el 08/06/2015**

## Descripciones de especies

### *Plantago monosperma* Pourr.

Hierba perenne, de 3-15(20) cm, acaule. Hojas (10)20-180 x (1)2-8(15) mm, en roseta basal, de linear-lanceoladas a lanceoladas, largamente acuminadas,...

Prados y lugares descarnados y pedregosos; 500-2800 m....

Pirineos y Península Ibérica. NE y CN peninsular....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/plantago-monosperma.html>

### *Crocus nevadensis* Amo & Campo ex Amo

Planta herbácea provista de un bulbo de 18-22 x 12-20 mm, de subesférico a piriforme, solitario; túnica externa con fibras finas, de ordinario paralel...

Prados, pastos, rellanos de roquedo, y claros de matorral y bosque, en zonas montañosas, en cualquier tipo de substrato, a menudo crioturbados y no mu...

Península Ibérica y NW de África. Principalmente en la mitad E de la Península....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/crocus-nevadensis.html>

### *Cedrus deodara* (Roxb. ex D. Don) G. Don.

Árbol majestuoso que puede sobrepasar los 60 m de altura, de porte piramidal, con la guía y la punta de las ramas recurvadas, colgantes. Corteza gris ...

Fuera de su hábitat original aparece cultivado en parques y jardines. En su área de distribución, *Cedrus deodara* es un árbol de alta montaña, pero apar...

Originario de Afganistán y el NO del Himalaya, es cultivado en parques y jardines de muchos pueblos y ciudades como árbol ornamental....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cedrus-deodara.html>

### *Carthamus tinctorius* L.

Hierba anual, por lo general unicaule, inerme, espinescente o espinosa, de un verde claro o glauca, glabra o glabrescente excepto el capítulo sobre t...



Viñedos, ribazos, eriales, etc....

S y C de Europa, de donde probablemente no sea nativa. Naturalizada en localidades aisladas de España....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carthamus-tinctorius.html>

## *Carduus carpetanus* Boiss. & Reut.

Hierba perenne, espinosa, más o menos blanco-tomentosa, con pelos unicelulares largos que forman un indumento denso y más o menos algodonoso, y pelos ...

Campos, baldíos, praderas, calveros pedregosos y márgenes de caminos y carreteras, en suelos ácidos más o menos nitrificados; (400)450-1960(2200) m....

Es una planta endémica de la mitad septentrional de la Península Ibérica....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, J. L.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carduus-carpetanus.html>

## **Novedades corológicas**

### *Anthostomella limitata* Sacc. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Fondo, Carreño. O el día 05/06/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/anthostomella-limitata-sacc-1/22256.html>

### *Keissleriella fuispora* Scheuer (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Fondo, Carreño. O el día 05/06/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/keissleriella-fuispora-scheuer-1/22251.html>

### *Stigmathea conferta* (Fr.) Fr. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 07/06/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/stigmathea-conferta-fr-fr-1/22262.html>

## **Nuevas especies incluidas en asturnatura.com**

### *Anthostomella limitata* Sacc. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



*Bombus mesomelas* Gerstaecker, 1869 (Arthropoda)

*Bombus sichelii* Radoszkowski, 1860 (Arthropoda)

*Holmiella sabina* (De Not.) Petrini, Samuels & E. Müll. (Ascomycota)

*Keissleriella fusispora* Scheuer (Ascomycota)

*Phyllophya laciniata* (Villers, 1789) (Arthropoda)

*Stigmatea conferta* (Fr.) Fr. (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008