



Num. 484. Publicado el 07/07/2014

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: *Convolvulus cantabrica*. Por José Luis Porto Torres



Num. 484. Publicado el 07/07/2014

Descripciones de especies

Torilis arvensis (Huds.) Link

Hierba anual con tallos hasta de 200 cm o más, de ordinario mucho menos ramificados en la parte superior, lisos. Hojas muy variables; las basales 2-3 ...

Es una planta ruderal, que crece en bordes de carreteras y de campos de cultivo desde el nivel del mar a los 1600 m de altitud. 0-1600 m. IV-VII. ...

Aparece en el centro y sur de Europa, NO de África, Macaronesia, SO de Asia. Por la mayor parte de la Península e Islas Baleares....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/torilis-arvensis.html>

Telephium imperati L.

Planta herbácea perenne, glabra, glauca, con cepa leñosa y ramificada, con tallos de hasta 50 cm, procumbentes, rara vez ascendentes y ramificados. Ho...

Vive en lugares pedregosos o roquedos calizos más o menos ruderalizados, muy raramente en pizarras o terrenos silíceos, desde los 50 a los 2200 m de ...

O de la región mediterránea. En la Península Ibérica, principalmente en la mitad E, faltando en Andalucía occidental, Portugal, Galicia, Cornisa Cant...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/telephium-imperati.html>

Rhamnus infectoria L.

Arbusto de 0,1-1,5 m, caducifolio, erecto, postrado o adosado a las rocas, espinoso, de ramas intrincadas, a veces muy intrincadas; corteza lisa, par...

Forma parte de las orlas espinosas, setos, fisuras y repisas de roquedo, pedregales, orlas y claros de encinar, quejigar, pinar, sabinar, coscojar, e...

Península Ibérica, S de Francia, Península Itálica y Sicilia. Principalmente en la mitad E de la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rhamnus-infectoria.html>

Chenopodium polyspermum L.

Planta anual, de 10-60 cm, glabra, erecta o a veces procumbente, generalmente rojiza. Tallos cuadrangulares. Ramas inferiores de mayor longitud que e...



Crece en zonas cultivadas o temporalmente encharcadas, bordes de caminos, cunetas, huertas, barbechos, etc., desde los 300 a los 1200 m...

Europa, excepto su extremo N, rara en la región mediterránea; Turquía, Cáucaso y C de Asia; introducida en Norteamérica. N y W de la Península...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chenopodium-polyspermum.html>

Androsace maxima L.

Planta anual, con hojas en roseta, de 4-32 x 2-15 mm, de longitud 1,3-4 veces su anchura, anchamente oblanceoladas o lanceoladas, sentadas o con pec...

Crece en campos de cultivo, yermos, lugares pedregosos, en suelos pobres, desde los 100 a los 2200 m....

S de Siberia y O de Asia, Europa, NO de África. Mitad O de la Península Ibérica, más hacia el N....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/androsace-maxima.html>

Novedades corológicas

Comoclathris permunda (Cooke) E. Müll. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 01/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//19207.html>

Neomassariosphaeria grandispora (Sacc.) Y. Zhang ter & al. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Peral, Somiedo. ASTURIAS el día 06/07/2014

Más información en

<http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/neomassariosphaeria-grandispora-sacc-y-zhang-ter-j-four-n-k-d-hyde-1/19244.html>

Philodromus dispar (Walckenaer, 1826) (Arthropoda)

Nuevo para Asturias - Citado por Esteban Guerra Martín en Salamir, Cudillero. ASTURIAS el día 03/07/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/philodromus-dispar-1/19220.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Carthamus lanatus L. (Magnoliophyta)



Carthamus tinctorius L. (Magnoliophyta)

Comoclathris permunda (Cooke) E. Müll. (Ascomycota)

Cryptocephalus infirmior Kraatz, 1876 (Arthropoda)

Euphorbia marginata Pursh (Magnoliophyta)

Eurygaster austriaca (Schrank, 1776) (Arthropoda)

Libelloides baeticus (Rambur, 1842) (Arthropoda)

Neomassariosphaeria grandispora (Sacc.) Y. Zhang ter & al. (Ascomycota)

Omophlus lepturoides (Fabricius, 1787) (Arthropoda)

Philodromus dispar (Walckenaer, 1826) (Arthropoda)

Usia pubera Strobl, 1906 (Arthropoda)

Velezia rigida Loeffl. (Magnoliophyta)

Zygaena lavandulae (Esper, 1783) (Arthropoda)

