



## Num. 575. Publicado el 04/04/2016

*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: *Periploca laevigata*. Por José Rafael González López



**Num. 575. Publicado el 04/04/2016**

## Descripciones de especies

### *Trifolium campestre* Schreb.

Hierba anual, más o menos pelosa, al menos en la parte superior de los tallos, de 2-50(80) cm, generalmente erectos o ascendentes, rara vez procumbe...

Pastizales de plantas anuales, subnitrófilos, o en substrato pobre, en bordes de caminos, cunetas y campos incultos; 0-1800 m....

Europa -por debajo de 60° N-, SW de Asia y NW de África; introducida en diversos países. Baleares y casi toda la Península, pero rara en el NO....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/trifolium-campestre.html>

### *Periploca laevigata* Aiton

Arbusto hasta de 3 m, muy ramificado, perennifolio, con tallos tortuosos, a veces algo trepadores, pubérulos, con látex blanquecino. Hojas de 11-34 x ...

Matorrales en laderas pedregosas o en arenales cercanos al mar; 0-500 m....

Islas Canarias, N de África, Sicilia, Creta, Siria y Península Ibérica. SE de España. ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/periploca-laevigata.html>

### *Myriophyllum spicatum* L.

Planta monoica con tallos hasta de 2,5 m de longitud, ramificados, verdes o más frecuentemente rojizos o parduscos. Hojas 10-35 mm, reunidas en vertic...

Lagunas, charcas, embalses, arroyos y ríos; 0-2400 m....

Eurasia, América, C y N de África, Macaronesia, Australia. Dispersa por la mayor parte de la Península y Baleares. ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/myriophyllum-spicatum.html>

### *Euphorbia angulata* Jacq.

Planta perenne con un rizoma horizontal, largo, carnoso, reptante, más delgado que el tallo, articulado, discontinuo, formado por segmentos espaciados...

Orlas de los bosques caducifolios y formaciones arbustivas, más rara en los prados; prefiere lugares nemorales con suelos éutrofos y ácidos, raramente...

C, O y S de Europa hasta la Rusia central y austral. Montañas del N y C peninsular....



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euphorbia-angulata.html>

## *Dorycnium pentaphyllum* Scop.

Arbusto o sufrútice, hasta de 100(150) cm, inerme, con tallos leñosos en la base en la mitad inferior, ascendentes o decumbentes, ramificados, con ...

Matorrales, taludes y pastizales secos, en substratos básicos -calizas, margas, dolomías, yesos, etcétera- o ácidos -esquistos, granitos, areniscas, e...

Oeste de la región mediterránea. Frecuente en casi toda la Península Ibérica e Islas Baleares, rara o nula en el extremo más occidental....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dorycnium-pentaphyllum.html>

## **Novedades corológicas**

### *Amphiporthe tiliae* Rossman & Castleb. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Pola de Somiedo, Somiedo. O el día 03/04/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/amphiporthe-tiliae-rossman-castleb-1/24520.html>

### *Lopadostoma polynesium* (Berk. & M.A. Curtis) Rappaz (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Liérvado, Gijón. O el día 03/04/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/lopadostoma-polynesium-berk-m-a-curtis-rappaz-1/24528.html>

### *Ripartites odora* G. Rioussset & Bon (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Rodriga, Salas. O el día 28/03/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/ripartites-odora-g-rioussset-bon-1/24482.html>

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

### *Amphiporthe tiliae* Rossman & Castleb. (Ascomycota)

### *Asthenognathus atlanticus* Monod, 1933 (Arthropoda)

### *Lopadostoma polynesium* (Berk. & M.A. Curtis) Rappaz (Ascomycota)

### *Myzocallis castanicola* Baker, 1917 (Arthropoda)

### *Phoenicopterus ruber* Linnaeus, 1758 (Chordata)



*Tingis cardui* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

