



## Num. 599. Publicado el 19/09/2016

*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: *Coprinopsis nivea*. Por Pedro Zapico



**Num. 599. Publicado el 19/09/2016**

## Descripciones de especies

### *Veronica verna* L.

Hierba anual. Tallos 1-14(20) cm, erectos o ascendentes, a menudo simples, con pelos glandulíferos de 0,2-0,6 mm, que a veces faltan en la parte infe...

Praderas y pastos secos en suelos sueltos y arenosos, preferentemente en substrato silíceo; 500-2600 m....

Euroasiática; gran parte de Europa, Siberia, y SW y C de Asia; como introducida en el N de África y E de Canadá. Frecuente en el N y C de la Península...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/veronica-verna.html>

### *Consolida pubescens* (DC.) Soó

Planta herbácea densamente cubierta de pelos simples, curvos, adpresos, con pelos glandulares ampuláceos en la inflorescencia. Tallos de hasta 50 cm, ...

Campos cultivados, márgenes de camino, yermos pedregosos, matorrales abiertos. ...

Mediterráneo occidental europeo. Mitad E de la Península....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/consolida-pubescens.html>

### *Chamaesyce maculata* (L.) Small

Planta anual, procumbente, pubescente. Tallos hasta de 30 cm, ramificados desde la base hasta en 8 ramas, a menudo pelosas sobre dos bandas opuestas....

Comunidades ruderales subnitrofilas, asentadas sobre suelos intensamente pisoteados de substratos arenoso-limosos más o menos compactados; 0-500 m....

Oriunda de Norteamérica, se encuentra naturalizada en Europa, Asia, N de África y Australia. Mitad septentrional de la Península y Baleares (Mallorc...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chamaesyce-maculata.html>

### *Carduncellus arborescens* (L.) Sweet

Hierba perenne con cepa lignificada o arbusto, por lo general pluricaule, espinosa, fétida, de un verde intenso u oscuro, muy pelosa, con indumento ...



Ribazos, laderas pedregosas, ramblas, bordes de camino, roquedos, campos incultos, setos y matorrales alterados por el hombre en regiones de clima cá...

Península Ibérica y NW de África -Argelia, Marruecos-. E y S de España, desde Alicante hasta Cádiz....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carduncellus-arborescens.html>

## *Asparagus acutifolius* L.

Arbusto o subarbusto hasta de 150(300) cm, voluble o a veces más o menos erecto, en general ginodioico, raramente dioico. Rizoma muy corto del que em...

Coscojares y matorrales mediterráneos, también encinares o pinares abiertos, en todo tipo de substratos; 0-1300(1500) m....

Región Mediterránea. Casi toda la Península -excepto algunas zonas atlánticas- y Baleares....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asparagus-acutifolius.html>

## **Novedades corológicas**

### *Helvellosebacina helvelloides* (Schwein.) Oberw., Garnica & K. Riess (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valbúcar, Villaviciosa. O el día 15/09/2016

Más información en

<http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/helvellosebacina-helvelloides-schwein-oberw-garnica-k-riess-1/26337.html>

### *Sporophagomyces chrysostomus* (Berk. & Broome) K. Põldmaa & Samuels (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valbúcar, Villaviciosa. O el día 12/09/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//26293.html>

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

*Centaurea polyacantha* Willd. (Magnoliophyta)

*Coprinopsis poliomalla* (Romagn.) Doveri (Basidiomycota)

*Hedypnois arenaria* DC. (Magnoliophyta)

*Helvellosebacina helvelloides* (Schwein.) Oberw., Garnica & K. Riess (Basidiomycota)



*Hypochaeris salzmänniana* DC. (Magnoliophyta)

*Iberus alonensis* (Férussac, 1831) (Mollusca)

*Leratiomyces squamosus* (Pers.) Bridge & Spooner (Basidiomycota)

*Lotus creticus* L. (Magnoliophyta)

*Pimelia monticola* Rosenhauer, 1856 (Arthropoda)

*Silene niceensis* All. (Magnoliophyta)

