



## Num. 800. Publicado el 27/07/2020

*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: *Silene foetida subsp. gayana*. Por Ignacio Fernández Villar



**Num. 800. Publicado el 27/07/2020**

## Descripciones de especies

### *Radermachera sinica* Hemsl.

Árbol perenne de 6-8 m de altura en cultivo, con la copa piramidal, de color verde oscuro y el tronco con la corteza al principio lisa, grisácea, oscu...

Árbol muy empleado como planta de interior en contenedor por su brillante follaje, pero en nuestras zonas climáticas crece perfectamente al exterior, ...

Originaria de China, Taiwán, Bután, India, Birmania y Vietnam....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/radermachera-sinica.html>

### *Pedicularis schizocalyx* (Lange) Steininger

Hierba perenne con raíces fasciculadas, con tuberosidades fusiformes de 2,5-5 mm de grosor. Rizoma hasta de 8 mm de diámetro, nudoso, simple o poco ra...

Pastos mesófilos e higrófilos, principalmente en suelos ácidos o acidificados; 600-1800(2300) m....

Endemismo del oeste y centro de la Península Ibérica, sobre todo, sistemas montañosos que bordean la meseta norte....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pedicularis-schizocalyx.html>

### *Globularia fuxeensis* Giraudias

Sufrútice postrado o procumbente, tapizante; cepa leñosa. Tallos floríferos de 2,5-9 cm, erectos, sin hojas o con 1-2 pequeñas hojas escuamiformes. Hoj...

Pastos pedregosos, en calizas; 1100-2100 m....

Pirineos, montes vascos y Cordillera Cantábrica. Pirineos centrales y occidentales, montes vascos, sierra de la Tesla y Cordillera Cantábrica. ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/globularia-fuxeensis.html>

### *Anacyclus valentinus* L.

Hierba anual con tallos de (10)20-60(80) cm, ligeramente estriados, erectos, ramificados desde la base o en la mitad superior, glabrescentes en la bas...

Terrenos antropogénicos -bordes de caminos, carreteras, vías férreas, cultivos, cercanías de poblaciones, solares, arenales costeros, dunas, márgenes ...

Región Mediterránea occidental, principalmente en el Levante español y en el N de África, esporádica en la costa mediterránea francesa. Zonas



costeras...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anacyclus-valentinus.html>

## *Achillea pyrenaica* Sibth.

Hierba perenne. Rizoma de 1-3(4,5) mm de diámetro, horizontal u oblicuo, poco ramificado. Tallos de (5)12-70 cm, erectos o ascendentes, con ramos fo...

Herbazales higrófilos, humedales y orillas de arroyos de montaña; (850)1200-2400 m....

Norte de la Península Ibérica, C y S de Francia. Pirineos, Cordillera Cantábrica y Sistema Ibérico....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/achillea-pyrenaica.html>

## **Novedades corológicas**

### *Nelima doriae* (Canestrini, 1871) (Arthropoda)

<p>Primera cita para Cantabria.</p><p> En Vioño de Piélagos (Cantabria), los ejemplares se localizan en un viejo muro de piedras que delimita una finca de una casa de campo, en una zona de montes de eucaliptos, debajo de las piedras en días húmedos en la posición de descanso. Junto a ellos se localizan otras especies como <em>Leiobunum blackwallii</em>, <em>Homalenotus laranderas</em> y <em>Anelasmacephalus cambridgei</em>. Se han localizado individuos adultos y juveniles durante todo el año. Además, se han criado en cautividad varios adultos recogidos en enero, naciendo dos generaciones (hasta el momento), una en marzo y otra en julio. </p> - Citado por Izaskun Merino Sainz en VIOÑO, B/ Virgen de Valencia, Piélagos. CANTABRIA el día 24/07/2020

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/nelima-doriae-canestrini-1872-1/35074.html>

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

*Achillea chamaemelifolia* Pourr. (Magnoliophyta)

*Achillea santolinoides* Lag. (Magnoliophyta)

*Dianthus pungens* L. (Magnoliophyta)

*Dianthus pungens subsp. hispanicus* (Asso) O. Bolòs & Vigo (Magnoliophyta)

*Nelima doriae* (Canestrini, 1871) (Arthropoda)

*Rubus canescens* DC. (Magnoliophyta)

