



## Num. 607. Publicado el 14/11/2016

*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: *Dasyatis pastinaca*. Por Fabián Bravo Guerrero



Num. 607. Publicado el 14/11/2016

## Descripciones de especies

*Xylaria xylarioides* (Speg.) Hladki & A.I. Romero

Ascstromas superficiales, errumpentes a través de la corteza, densamente gregarios aunque habitualmente dispersos, no situados sobre un subiculum, r...

En madera en descomposición....

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/xylaria-xylarioides>

*Saponaria caespitosa* DC.

Planta perenne, de cepa subleñosa y ramitas cortas muy numerosas que producen en conjunto un pulvínulo de hasta 10(20) cm de diámetro. Tallos flor...

Cresteríos venteados y pastos pedregosos, en substrato calizo; 1500-2200 m. ...

Pirineos. C y W del Pirineo, desde el Montsec hasta el Roncal....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/saponaria-caespitosa>

*Pimpinella major* (L.) Huds.

Planta perenne, de (30)60-120(135) cm, ramificada, erecta. Raíz gruesa, axonomorfa, de olor desagradable, transversalmente arrugada. Tallos fistulos...

Bordes y claros de bosque, prados de montaña y pastizales húmedos; (10)800-2000 m. ...

Casi toda Europa, aunque falta en los extremos N y SE. Dispersa por toda la mitad N de la Península Ibérica, excepto en Portugal. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/pimpinella-major>

*Laserpitium siler* L.

Hierba robusta con una cepa ramosa, gruesa y con restos fibrosos. Tallos 80-135 cm, numerosos, poco ramificados. Hojas basales hasta de 100 cm, 3(4) pi...

Pedregales en gargantas y laderas carstificadas o de marga gris erosionada, calcícola; (800)1000-1800(2250) m....





asturnatura

# Revista asturnatura.com

Centro y sur de Europa -Alpes, Balcanes, Apeninos y montañas de laPenínsula Ibérica-. Cordillera pirenaico-cantábrica -más bien rara hacia el W...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/laserpitium-siler>

## *Cardamine heptaphylla* (Vill.) O.E. Schulz

Rizoma de 4-10 mm de diámetro, glabro, con hojas escamosas, semilunares,cortas, de 1-2 x 4-7 mm. Tallo (25)30-65(70) cm, simple, glabro, en general...

Lugares umbríos de bosques, sobre todo hayedos, taludes o barrancos sombríos; (300)700-1700 m. ...

Montañas del SW de Europa. Extremo oriental de la Cordillera Cantábrica, Pirineos yCataluña. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/cardamine-heptaphylla>

## Novedades corológicas

### *Cortinarius uliginosus* Berk. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en playa de Barayo, Valdés. O el día 13/11/2016

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/cortinarius-uliginosus-berk-f-uliginosus-1/27125.html>

### *Entoloma sericatum* (Britzelm.) Sacc. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en playa de Barayo, Valdés. O el día 13/11/2016

Mas informacion en <https://www.asturnatura.com/fotografia/setas-y-hongos/entoloma-sericatum-britzelm-sacc-1/27131.html>

## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

### *Carapus acus* (Brünnich, 1768) (Chordata)

### *Cirsium monspessulanum* (L.) Hill (Chloroplastida)

### *Cortinarius uliginosus* Berk. (Basidiomycota)

### *Entoloma rhodopolium* (Fr.) P. Kumm. (Basidiomycota)

### *Entoloma sericatum* (Britzelm.) Sacc. (Basidiomycota)





*Eriophyes macrorhynchus* (Nalepa, 1889) (Arthropoda)

*Exochomus pubescens* Kuster, 1848 (Arthropoda)

*Hypocrea aureoviridis* Plowr. & Cooke (Ascomycota)

*Laserpitium siler* L. (Chloroplastida)

*Parasola conopilus* (Fr.) Örstadius & E. Larss. (Basidiomycota)

*Poecilocampa populi* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Pterostichus madidus* (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

*Rubus hirtus* Waldst. & Kit. (Chloroplastida)

*Saponaria caespitosa* DC. (Chloroplastida)

*Xylaria xylarioides* (Speg.) Hladki & A.I. Romero (Ascomycota)

