



## Num. 132. Publicado el 18/06/2007

*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: *Podosphaera fusca*. Por Juan Luis Menéndez



**Num. 132. Publicado el 18/06/2007**

## Descripciones de especies

### *Thesium pyrenaicum* Pourr.

Planta perenne hemiparásita, provista de una corta cepa de la que salen tallos portadores de tallos con flores de hasta 30 cm, con la base algo leñosa...

Crece en zonas herbosas, incluyendo prados y zonas pedregosas, ya sean de suelo ácido o básico, aunque prefiere los ácidos, desde el nivel del mar a l...

Aparece en las montañas del centro de Europa y desde los Pirineos a la Cordillera Cantábrica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/thesium-pyrenaicum.html>

### *Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont.

Hongo de tipo roya que desarrolla en el envés de las hojas teliosoros circulares, globosos, de color amarillento claro a oscuro al madurar; producen t...

Es un parásito obligatorio que crece sobre plantas de la familia Malvaceae, presentándose siempre bajo la misma forma....

La primera cita de esta especie de roya data del año 1852, procedente de Chile, de donde se supone que es nativa. En 1857 fue observada en Australia, ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/puccinia-malvacearum.html>

### *Papilio machaon* Linnaeus, 1758

Mariposa fácil de identificar, con un envergadura alar de 64 - 80 mm (la hembra algo mayor), de colores negros y amarillos, con un ocelo rojo y amaril...

Vuela de abril a agosto, en dos o tres generaciones al año. Los imagos frecuentan las flores de los cardos y en ocasiones visitan los bebederos, siend...

La macaón está extendida por el Norte de África, Europa, Asia y Norteamérica. Presente en toda la Península Ibérica y Baleares, donde vuela la subespec...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis & GONZÁLEZ FERNÁNDEZ, J.

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/papilio-machaon.html>



## *Orchis ustulata* L.

Planta perenne, herbácea y autótrofa, provista en su base de dos tubérculos sésiles de los que surgen tallos de hasta 42 cm, lisos y glabros, verdes, ...

Crece en prados de montaña, y orlas y claros de bosques, desde los 100 a los 2000 m de altitud...

Presenta en casi toda Europa, en la Península aparece en la mitad norte aunque hay alguna población en el sur....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/orchis-ustulata.html>

## *Geum urbanum* L.

Planta perenne rizomatosa y pilosa, con tallos de 20 - 60 cm, erectos y ramificados. Las hojas tienen estípulas de 1 - 3 cm; las hojas basales son pin...

Crece en herbazales de orlas y claros de bosques, en pastos, cunetas y zonas ruderales, desde el nivel del mar a los 1500 m de altitud. Es característ...

Aparece en la mayor parte de Europa excepto en el extremo norte....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/geum-urbanum.html>

## *Geum rivale* L.

Planta perenne, con un corto rizoma del que surge el tallo, de 20 - 30 cm, ramificado. Las hojas tienen estípulas de hasta 5 mm; las basales son pinna...

Crece en los megaforbios de cantiles y neveros sombreados, a orillas de ríos y pequeños arroyos, desde los 1200 a los 1600 m de altitud. Es una planta...

Presente en la mayor parte de Europa excepto en la región mediterránea....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/geum-rivale.html>

## *Erysimum duriaei* Boiss.

Planta perenne, bien con una cepa subterránea que está ramificada y con vástagos largos o con una cepa simple con tallos decumbentes leñosos que forma...

Crece en gleras, grietas de rocas, zonas pedregosas, en zonas principalmente calizas, desde los 400 a los 2300 m de altitud. Es característica de comu...

Endémico de la cordillera cantábrica....



Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/erysimum-duriaei.html>

## *Disciotis venosa* (Pers.) Boud.

Hongo que desarrolla cuerpos fructíferos cupuliformes y brevemente estipitadas, de hasta 8-10 cm de diámetro, lobuladas, con la superficie del himenio...

Crece en primavera en las orillas arenosas de los cursos de agua dulce, en idénticos lugares que las 'colmenillas' o 'morillas' (*Morchella* sp)...

Puede ser consumido tras tratamiento térmico prolongado o tras su desecación....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/disciotis-venosa.html>

## *Aster alpinus* L.

Planta perenne con tallos de 5 - 20 cm, ascendentes o erectos, con pilosidad de adpresa - pubescente a lanosa o subglabra. Las hojas son enteras, las ...

Crece en pastos pedregosos, crestones, desde los 1200 a los 2200 m de altitud, en zonas calizas soleadas y poco nitrificadas....

Aparece en las montañas de Europa desde Alemania al sur....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aster-alpinus.html>

## *Aceras anthropophorum* (L.) W.T. Aiton

Planta perenne herbácea, autótrofa, provista en la base de dos tubérculos más o menos sésiles, de ovoides a subglobosos, de los que surgen tallos de ha...

Crece en prados, matorrales, claros de bosques, desde el nivel del mar a los 1650 m. ...

Aparece en el centro y sur de Europa, estando presente en la mayor parte de la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aceras-anthropophorum.html>

## **Novedades corológicas**

### *Heterosphaeria veratri* Nespiak & E. Müll. (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 17/06/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//2717.html>



*Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez el día 16/06/2007

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/puccinia-malvacearum-bertero-ex-mont-1/2700.html>

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

*Aster alpinus* L. (Magnoliophyta)

*Cheilymenia stercorea* (Pers.) Boud. (Ascomycota)

*Chlorosplenium sericeum* (Alb. & Schwein.) Boud. (Ascomycota)

*Chrysomela populi* (Arthropoda)

*Cudoniella clavus var. clavus* (Ascomycota)

*Cynoglossum officinale* L. (Magnoliophyta)

*Erysimum duriaei* (Magnoliophyta)

*Euclidia glyphica* (Arthropoda)

*Eurydema oleracea* (Arthropoda)

*Geum urbanum* L. (Magnoliophyta)

*Heodes virgaureae* Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

*Heterosphaeria veratri* Nespiak & E. Müll. (Ascomycota)

*Hohenbuehelia cyphelliformis* (Berk.) O. K. Mill. in Thorn (Basidiomycota)

*Idaea degeneraria* (Arthropoda)

*Neodasyscypha cerina* (Pers.) Spooner (Ascomycota)

*Orchis ustulata* L. (Magnoliophyta)



*Pezicula rubi* (Lib.) Niessl (Ascomycota)

*Philaenus spumarius* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Puccinia malvacearum* Bertero ex Mont. (Basidiomycota)

*Pyronia bathseba* (Fabricius, 1793) (Arthropoda)

*Rhinocyllus conicus* (Arthropoda)

*Rutstroemia fruticeti* Rehm in Rabenhorst (Ascomycota)

*Sciurus vulgaris* Linnaeus, 1758 (Chordata)

*Scutellinia kerguelensis* (Berk. in Hook.) Kuntze (Ascomycota)

*Trachea atriplicis* (Arthropoda)

*Trichius fasciatus* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Trichopeziza viridula* Grélet (Ascomycota)

*Tubifera ferruginosa* (Batsch) J.F. Gmel. (Myxomycota)

*Vibrissea flavovirens* (Pers.) Korf & J. R. Dixon (Ascomycota)

