



Num. 480. Publicado el 09/06/2014

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: *Anemone narcissiflora*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 480. Publicado el 09/06/2014

Descripciones de especies

Valeriana tuberosa L.

Planta herbácea perenne, con un sólo tallo que no forma estolones pero que sí presenta tubérculos; este tallo mide hasta 70 cm, es erecto, simple o co...

Crece en cantiles y cresteríos, en prados expuestos en claros de encinares, melojares y quejigales, coscojales, preferentemente sobre calizas, desde l...

Aparece en la mayor parte de la Región Mediterránea y Portugal, extendiéndose hasta el Cáucaso y el O de Asia. En la Península Ibérica aparece de form...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/valeriana-tuberosa.html>

Potentilla argentea L.

Hierba vivaz con una cepa de 3-5 mm de diámetro, simple o ramificada, con rosetapoco duradera; tallos fértiles (10)15-40(60) cm, terminales, de asce...

Vive en claros y orlas de bosque, pastos secos y algo nitrificados, bordes de camino; principalmente en zonas montanas y substrato ácido, desde los 15...

Planta euroasiática, que aparece en Europa, elCáucaso, Anatolia, el Irán, Afganistán, Siberia, Mongolia; como asilvestrada, en el N de América yNu...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/potentilla-argentea.html>

Lythrum tribracteatum Spreng.

Planta anual, de (6)17-21(40) cm, muy ramificada. Tallo erecto o rastrero, que enraíza por los nudos inferiores, de sección cuadrangular (con los áng...

Crece en limos de lugares temporalmente encharcados y colas desecadas de los embalses, desde el nivel del mar a los 1500 m de altitud....

Región mediterránea. En buena parte de la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lythrum-tribracteatum.html>



Lathraea squamaria L.

Planta herbácea perenne, con tallos aéreos de 10-20(30) cm, gruesos -7-12 mm de diámetro-, carnosos, erectos, afilos o subafilos, glabros o glabresce...

Crece en bosques caducifolios mesófilos (avellanares, alisedas, hayedos), parásita sobre las raíces de *Corylus* avellana, *Alnus* glutinosa y otros árbo...

Europa, y SO y E de Asia. C y N de la Península....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/lathraea-squamaria.html>

Dianthus armeria L.

Planta anual o más de ordinario bienal, de raíz axonomorfa, provista de un tallo florífero de (15)25-45(75) cm, erecto, no anguloso, ramoso a veces de...

Crece en baldíos arcillosos, arenosos o calcáreos, orlas forestales, etc., desde el nivel del mar a los 1500 m....

Es una planta que aparece en Transcaucasiay Europa en general, faltando en el N y diversos territorios e islas. En la Península Ibérica pareceause...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dianthus-armeria.html>

Novedades corológicas

Clubiona brevipes Blackwall, 1841 (Arthropoda)

Nueva para Asturias - Citado por Esteban Guerra Martín en Salamir, Cudillero. ASTURIAS el día 05/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/fauna-invertebrados/clubiona-brevipes-1/18945.html>

Sporormiella corynespora (Niessl) S.I. Ahmed & Cain (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Saliencia, Somiedo. ASTURIAS el día 08/06/2014

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/sporormiella-corynespora-niessl-s-i-ahmed-cain-1/18976.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Achillea odorata L. (Magnoliophyta)

Anthocharis euphenoides (Staudinger, 1869) (Arthropoda)



Blaps lusitanica (Herbst, 1799) (Arthropoda)

Cassida viridis Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Clubiona brevipes Blackwall, 1841 (Arthropoda)

Genista scorpius (L.) DC. (Magnoliophyta)

Hispa atra Linnaeus, 1767 (Arthropoda)

Leptosphaeria ogilviensis (Berk. & Broome) Ces. & De Not. (Ascomycota)

Matthiola fruticulosa (Loefl. ex L.) Maire (Magnoliophyta)

Mergus serrator Linnaeus, 1758 (Chordata)

Scorzonera angustifolia L. (Magnoliophyta)

Scutellinia mirabilis Dissing & Sivertsen (Ascomycota)

Sporormiella corynespora (Niessl) S.I. Ahmed & Cain (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887506008