



Num. 597. Publicado el 05/09/2016

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: *Loxosceles rufescens*. Por José Rafael González López



Num. 597. Publicado el 05/09/2016

Descripciones de especies

Steropleurus andalusius (Rambur, 1838)

Saltamontes de 20-35 mm de longitud que puede presentar dos coloraciones diferentes, parda y verde; el abdomen está cruzado por una línea de color ama...

vive en zonas de matorral bajo, herbazales, en ocasiones sobre arbustos y árboles en áreas calurosas y secas, hasta los 1800 m de altitud. Aparecen adu...

Endemismo Ibérico presente en el sureste de la Península Ibérica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/steropleurus-andalusius.html>

Puccinia jasmini DC.

Hongo de tipo roya que desarrolla teliosoros hipófilos sobre manchas orbiculares o irregulares, amarillentas, penetrantes, pequeños pero reunidos en g...

En hojas y tallos de *Jasminum fruticans*....

Por asturnatura.com

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

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820)

Macho de 7-7.5 mm de longitud, con un prosoma de unos 3 mm, de color pardo anaranjado y opistosoma de grisáceo a pardo amarillento; patas de amarillas...

Vive en ambientes secos, bajo piedras o grietas de rocas, a menudo en casas y sus alrededores. Es una araña peligrosa que produce picaduras no doloros...

Originaria de cuenca del Mediterráneo....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/loxosceles-rufescens.html>

Eryngium glaciale Boiss.

Planta perenne, de 4-22 cm, espinosa. Cepa leñosa, vertical, poco ramificada, con restos fibrosos. Tallos 0,15-0,4 cm de diámetro en la base, simples...



Pedregales y pastos de alta montaña, sobre micaesquistos; 2250-3400 m....

S de España(Sierra Nevada) y, muy localizada, en la parte central del Rif (Marruecos). ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/eryngium-glaciale.html>

Baldellia repens subsp. cavanillesii (J.A. Molina, A. Galán, J.M. Pizarro & Sardinero) Talavera

Hierba de (2)8-25(40) cm, erecta o decumbente, con pseudoestolones, rara vez sin ellos, con 1-7(14) inflorescencias. Hojas mayores (2)8-25 cm, todas e...

Fuentes, turberas, colas de pantanos, lagunas temporales o permanentes, etc., en substrato preferentemente ácido; 0-1400 m....

Oeste de Europa. Mitad occidental de la Península Ibérica, desde Sierra Morena hasta la Cordillera Cantábrica. ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/baldellia-repens-subsp-cavanillesii.html>

Novidades corológicas

Hygrophoropsis rufa (D.A. Reid) Knudsen (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Las Llamargas, Quirós. ASTURIAS el día 04/09/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/hygrophoropsis-rufa-d-a-reid-knudsen-1/26193.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Basidioradulum crustosum (Pers.) Zmitr. (Basidiomycota)

Bena prasinana Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Bougainvillea spectabilis Willd. (Magnoliophyta)

Chaenomeles speciosa (Sweet) Nakai (Magnoliophyta)

Chamaesyce maculata (L.) Small (Magnoliophyta)

Citrus sinensis Osbeck (Magnoliophyta)

Clerodendrum bungei Steud. (Magnoliophyta)



Ectropis crepuscularia (Denis & Schiffermüller, 1775) (Arthropoda)

Eryngium glaciale Boiss. (Magnoliophyta)

Hygrophoropsis rufa (D.A. Reid) Knudsen (Basidiomycota)

Iris oratoria Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Loxosceles rufescens (Dufour, 1820) (Arthropoda)

Nigella gallica Jord. (Magnoliophyta)

Peniophorella praetermissa (P. Karst.) K.H. Larss. (Basidiomycota)

