



Num. 621. Publicado el 20/02/2017

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: *Bulgaria inquinans*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 621. Publicado el 20/02/2017

Descripciones de especies

Rhizomnium punctatum (Hedw.) T.J. Kop.

Pequeñas plantas con hojas orbiculares, de color verde oscuro, con apariencia cérea brillante. Forma céspedes con brotes erectos, de hasta 10 cm de lo...

Crece en lugares húmedos, cerca de arroyos o sobre madera podrida....

Circumboreal....

Por GONZÁLEZ GARCÍA, Marta

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/rhizomnium-punctatum.html>

Metzgeria furcata (L.) Dumort., 1935

Hepática talosa, verde clara o verde amarillenta, bifurcada, muy corriente, de unos 20 x 1-1,5 mm, que forma tapices o colonias en lugares húmedos, en...

Crece en la corteza de los árboles y rocas, en lugares húmedos y sombríos....

Frecuente en la Península, cosmopolita....

Por GONZÁLEZ GARCÍA, Marta

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/metzgeria-furcata.html>

Hedypnois rhagadioloides (L.) F. W. Schmidt

Hierba anual 5-50(75) cm, ascendente o decumbente, rara vez erecta, escábrida o glabrescente, excepto las hojas que son ciliadas en el margen, con la ...

Herbazales nitrificados, a veces en campos de cultivo, indiferente edáfica; 0-1200 m....

Región Mediterránea, Macaronesia (Azores, Madeira y Canarias) y SW de Asia; naturalizada en el norte y sur de América, Australia y Sudáfrica. Toda la ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/hedypnois-rhagadioloides.html>

Euzomodendron bourgaeum Coss.

Planta de 10-50(60) cm, erecta, muy ramificada, de ramas viejas cenicientas. Hojas de (7)10-30(35) x 2-15(25) mm, pinnatisectas o pinnatipartidas, má...



Tomillares y matorrales sobre terrenos áridos, margoso-calizos más o menos salinos o yesosos; 100-500 m. Forma parte de la serie de vegetación termomediterránea...

Planta endémica del SE de la Península Ibérica: Almería, en la zona subdesértica comprendida entre las sierras de Alhamilla, Gádor y los Filabres, de ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euzomodendron-bourgaeaeum.html>

Crepis paludosa Moench

Planta herbácea perenne, de 25-100 cm de alto, con un rizoma potente. Tallos erectos, sulcados, verde pálidos, a menudo teñidos de rojo cerca de la base...

Pastos higroturbosos, márgenes de arroyos, comunidades de megafórbias y otros herbazales muy húmedos de alta montaña....

Países del N y C de Europa, enrareciéndose en los del S. En la Península Ibérica está repartida por la franja norteña, desde Montes Cantábricos al Pirineo...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/crepis-paludosa.html>

Novedades corológicas

Bionectria ochroleuca (Schwein.) Schroers & Samuels (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en La Curtia, Castrillón. ASTURIAS el día 15/02/2017

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/bionectria-ochroleuca-schwein-schroers-samuels-1/28080.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Bionectria ochroleuca (Schwein.) Schroers & Samuels (Ascomycota)

Erodium chium (L.) Willd. (Magnoliophyta)

Eutrybliella hysterina (Dufour) Petr. (Ascomycota)

Helianthemum almeriense Pau (Magnoliophyta)

Histioteuthis bonnellii (Férussac, 1835) (Mollusca)

