



Num. 531. Publicado el 01/06/2015

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: *Pseudoplectania epispagnum*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 531. Publicado el 01/06/2015

Descripciones de especies

Scrophularia canina L.

Sufrútice, glabro, aunque a veces con glándulas sésiles en diferentes órganos. Tallos hasta de 85(125) cm, ramificados, glandulosos o no. Hojas la mayo...

En general, en lugares removidos como bordes de caminos, carreteras, bordes de arroyos, etc., formando parte de comunidades subnitrófilas, así como en...

Sur y centro de Europa, S de Rusia, N de África, Anatolia, NW de Irán y S de Asia (Himalaya occidental); naturalizada en Gran Bretaña. Toda la Peníns...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scrophularia-canina.html>

Pseudoplectania episphagnum (J. Favre) M. Carbone, Agnello & P. Alvarado

Macroscopía. Apotecios muy dispersos, siempre aislados, nunca confluyentes, profundamente cupuliformes, urceolados, de 10-13 mm de anchura por 10-15 m...

Pseudoplectania episphagnum es una rara o poco citada especie que de manera peculiar habita en las turberas orófilas asociada a especies de *Sphagnum* s...

Por RUBIO DOMÍNGUEZ, Enrique

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pseudoplectania-episphagnum.html>

Paradisea liliastrum (L.) Bertol.

Hierba perenne, con un rizoma muy corto, de 0,5-0,6 cm de diámetro; raíces 1-3mm de diámetro; base de la roseta no fibrosa o con algunas fibras cort...

Prados y repisas herbosas y soleadas de montaña, en suelos profundos y eutróficos; 1050-2400 m....

Pirineos, Alpes, y N y C de los Apeninos. Pirineos centrales y orientales....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/paradisea-liliastrum.html>

Euphrasia officinalis L.

Hierbas anuales, hasta de 30(50) cm, de color verde claro a, por excepción, ligeramentepurpúreo, pelosas, con pelos glandulíferos largamente pedicel...

Praderas y herbazales húmedos o subhúmedos, en áreas climáticas con alta saturación atmosférica en verano; 1000-1900 m. ...



Zona atlántica europea, hasta el N de la Península Balcánica, los montes Urales, O de la cordillera del Cáucaso, y N de Turquía. Pirineos, montañas c...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euphrasia-officinalis.html>

Asplenium billotii F.W. Schultz

Helecho provisto de un rizoma rastrero, con páleas linear-lanceoladas, lineares en las partes más jóvenes. Frondes de (6)10-30(40) cm, en fascículos de...

Grietas de rocas, taludes y muros, en sitios umbrosos y frescos, generalmente silíceos; 0-1000 m....

Europa atlántica, oeste de la región mediterránea y región macaronésica (excepto Cabo Verde). Esparcido por casi toda la Península, más frecuente hac...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asplenium-billotii.html>

Novedades corológicas

Phaeosphaeria nigrans (Roberge ex Desm.) L. Holm (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Valle de Lago, Somiedo. O el día 25/05/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/phaeosphaeria-nigrans-roberge-ex-desm-l-holm-1/22172.html>

Pseudoplectania epispagnum (J. Favre) M. Carbone, Agnello & P. Alvarado (Ascomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Santa María del Puerto, Somiedo. O el día 31/05/2015

Más información en

<http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/pseudoplectania-epispagnum-j-favre-m-carbone-agnello-p-alvarado-1/22210.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Cerura iberica (Templado & Ortiz, 1966) (Arthropoda)

Ctenicera pectinicornis (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Lixus mucronatus Olivier, 1790 (Arthropoda)

Oletheriostrigula papulosa (Durieu & Mont.) Huhndorf & R.C. Harris (Ascomycota)

Philonicus albiceps (Meigen, 1820) (Arthropoda)



Pseudoplectania episphagnum (J. Favre) M. Carbone, Agnello & P. Alvarado (Ascomycota)

Timarcha gougeleti Fairmaire, 1859 (Arthropoda)

