



Num. 540. Publicado el 03/08/2015

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: *Nuphar luteum subsp. pumilum*. Por Ignacio Fernández Villar



Num. 540. Publicado el 03/08/2015

Descripciones de especies

Salix cantabrica Rech. fil.

Arbusto que alcanza 2-3 m, con ramas adultas glabras, de color negro, castaño-rojizo o pardo-grisáceo; a veces en algunos ejemplares la corteza en ram...

Orillas de los ríos, arroyos y torrentes, sobre todo en vegas que sufren inundaciones; 700-1800 m....

Cordillera Cantábrica, Picos de Urbión y Pirineos....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/salix-cantabrica.html>

Echinops ritro L.

Hierba perenne, unicaule o multicaule, verdoso-blanquecina, espinosa, con pelos unicelulares araneosos, eglandulosa, rara vez con pelos pluricelulares...

Pastos en claros de matorral y encinares degradados, campos de cultivo, bordes de camino, etc., enyesos, margas yesíferas, calizas y terrenos salino...

C y S de Europa, SW, S y C de Asia. Mitad E de España, alcanzando por el W la provincia dePalencia....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/echinops-ritro.html>

Carabus splendens Olivier, 1790

Carábido de 24-32 mm de longitud, de coloración metálica muy brillante, cobriza, ligeramente verdosa en los márgenes del pronoto, élitros y cabeza. La...

Vive en claros y prados de bosques de altura media no alcanzando la zona alpina y subalpina. Se esconde bajo las piedras y troncos durante el día y po...

Especie distribuida de forma exclusiva en bosques húmedos de Pirineos (ambas vertientes) y Cordillera Cantábrica....

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carabus-splendens.html>

Anagallis monelli L.

Planta perenne, herbácea o fruticulosa. Tallo (4)8-40(55) cm, erecto, ascendente,decumbente o procumbente.Hojas de (4)6-15(21) x (0,8)2-4(6)



mm, ge...

Laderas pedregosas y colinas incultas, al borde de caminos y campos de cultivos, dunas litorales;0-1450 m....

SW de Europa (Portugal, España, Cerdeña, Sicilia y S de Italia) y NWde África (Marruecos, Argelia, Túnez, Libia). N, W, C y S de la Península Ibéric...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/anagallis-monelli.html>

Aconitum anthora L.

Planta herbácea con un rizoma engrosado y tuberoso.Hojas 3-4 palmatisectas, con segmentos divididos hasta la base en lóbulos delgados de (0,5)1-2(3) m...

Suelos pedregosos, preferentemente calizos, secos, bien drenados, en ambientes abrigados;1000-2400 m....

C y S de Europa. Pirineos, puntos dispersos del Sistema Ibérico y montañas subcantábricas. ...

Por asturnatura.com

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/aconitum-anthora.html>

Novedades corológicas

Inocybe striata Bres. (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en puerto de Ventana, Teverga. ASTURIAS el día 27/07/2015

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos/inocybe-striata-bres-1/22693.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aconitum anthora L. (Magnoliophyta)

Carabus splendens Olivier, 1790 (Arthropoda)

Echinops ritro L. (Magnoliophyta)

Exobasidium rhododendri (Fuckel) C.E. Cramer (Basidiomycota)

Galeopsis pyrenaica Bartl. (Magnoliophyta)

Geranium pratense L. (Magnoliophyta)



Grapsus grapsus Linnaeus, 1758 (Arthropoda)

Linaria repens (L.) Mill. (Magnoliophyta)

Sambucus racemosa L. (Magnoliophyta)

