



Num. 608. Publicado el 21/11/2016

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: *Amanita ovoidea*. Por Enrique Rubio Domínguez



Num. 608. Publicado el 21/11/2016

Descripciones de especies

Silene nemoralis Waldst. & Kit.

Planta bienal o perennizante, de 60-100 cm, uni o pluricaule. Tallos erectos, gruesos, de 8-15(20) mm de diámetro, con 4-8 entrenudos, pubescentes en...

Principalmente en claros y orlas de bosques húmedos (hayedos, abetales, avellanares, tilos, etc.) así como en pedrizas en umbría, crestones, gleras, r...

Centro y sur de Europa. NE de la Península Ibérica, Prepirineos y sierras tarraconenses. ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/silene-nemoralis.html>

Petrocoptis hispanica (Willk.) Pau

Planta de (10)15-40(60) cm, con rosetas y cáudices con muchas hojas. Hojas basales largamente pecioladas, sin cilios en el borde, glaucas y un tanto cr...

Grietas de rocas calizas y conglomerados, preferentemente en extraplomos; 400-1700 m...

Prepirineo occidental, cuenca alta del río Aragón....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/petrocoptis-hispanica.html>

Dianthus benearnensis Loret

Planta perenne, más o menos laxamente cespitosa. Cepa más o menos lignificada. Tallos floríferos (3)15-30(50) cm, un tanto flexuosos en casos extremos...

Pastos más o menos secos, matorrales y bosques aclarados, en suelos pedregosos; indiferente al substrato: 500-2300 m....

Pirineos centrales franceses y, sobre todo, españoles....

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

Chaerophyllum aureum L.

Hierba perenne, robusta, glabra o algo pelosa. Tallos hasta de 120 cm, ramificados en la parte superior, sólidos, hinchados por debajo de los nudos, ...

Orillas de cauces de agua, a menudo en bosques y prados de montaña, si bien tolera cierta sequía después de la floración; (500)780-2000 m. ...

W, C y S de Europa, Turquía, Cáucaso, N del Irán y NW de África. N de la Península y Sierra Nevada....



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/chaerophyllum-aureum.html>

Carapus acus (Brünnich, 1768)

Pez de unos 20,8 cm de longitud con el cuerpo de forma similar a una anguila, pero moderadamente deprimido. La aleta dorsal tiene 37-39 radios blandos...

Los adultos viven como comensales en el interior del intestino de las holoturias de aguas poco profundas, como *Holothuria tubulosa* y *Parastichopus* re...

Aparece en el Atlántico este, probablemente hasta el sur en la isla Ascensión, así como por el mar Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/carapus-acus.html>

Novedades corológicas

Agaricus brunneolus (J.E. Lange) Pilát (Basidiomycota)

Nuevo para Asturias - Citado por Enrique Rubio Domínguez en Lazana, Regueras (Las). O el día 17/11/2016

Más información en <http://www.asturnatura.com/fotografia/setas-hongos//27182.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Agaricus brunneolus (J.E. Lange) Pilát (Basidiomycota)

Agaricus campestris L. (Basidiomycota)

Agaricus moellerianus Bon (Basidiomycota)

Bombus bohemicus (Seidl, 1837) (Arthropoda)

Cystolepiota hetieri (Boud.) Singer (Basidiomycota)

Geocoris lineola (Rambur, 1839) (Arthropoda)

Petrocoptis hispanica (Willk.) Pau (Magnoliophyta)

Pompilus cinereus (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

Silene nemoralis Waldst. & Kit. (Magnoliophyta)



Tricholoma focale (Fr.) Ricken (Basidiomycota)

