



Num. 970. Publicado el 30/10/2023

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: *Smilax aspera*. Por César Fernández González



Num. 970. Publicado el 30/10/2023

Descripciones de especies

Pteris cretica L.

Helecho provisto de un rizoma corto, rastrero, con páleas lanceoladas castaño-oscuro. Frondes de hasta 80 cm; lámina algo mayor que el pecíolo, 1-pinn...

Roquedos umbrosos junto a los cursos de agua....

Región mediterránea, E de África tropical, S de África, Madagascar, islas de la Ascensión y Reunión, E de Asia y Japón. En la Península Ibérica, sube...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pteris-cretica>

Pseudomisopates rivas-martinezii (Sánchez Mata) Güemes

Hierba perenne, de 15-40 cm, con indumento formado por pelos tectores pluricelulares, la mayoría uncinados, retrorsos, aplicados, de 0,08-0,2 mm. Tall...

Claros de piornal y pastos de montaña, en substratos ácidos, también coloniza fisuras de rocas graníticas; 1500-2100 m....

Macizo central de la Sierra de Gredos y Sierra de la Paramera (La Serrota)....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pseudomisopates-rivas-martinezii>

Pisum sativum L.

Hierba de hasta 200 cm, anual, glabra. Hojas de 4,1-13,4 cm; estípulas 16-88 x 8-41 mm, mayores que los folíolos, enteramente verde-glaucas, o con una...

Pastizales, matorrales, bordes de camino, cultivos, etc., y a veces cultivado o escapado de cultivo; 0-1400 m....

Nativo de la región mediterránea, se encuentra cultivado o asilvestrado en muchas zonas del mundo. Cultivado en casi todo el territorio. ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pisum-sativum>

Narcissus moschatos L.

Hierba 17-32 cm, glabra. Bulbo de 14-30 x 13-31 mm, subgloboso, con túnicas externas membranáceas, blanquecinas o pardas, que se prolongan en una vain...

Bordes de arroyo, praderas, claros de quejigar, pinar y hayedo y repisas de roquedo; 680-2450 m. ...

Pirineos centrales y orientales....



Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/narcissus-moschatus>

Cydonia oblonga Mill.

Planta de hasta 4 m (8 m, en las cultivadas). Ramas jóvenes tomentoso-amarillentas o cenicientas, después glabras. Hojas 5-12 x 4-8 cm, enteras, agudas...

Setos, orlas de bosques, bordes de caminos, acequias y arroyos, etc.; 0-1300 m....

Asia central (Turkmenistán), el Cáucaso, Kurdistán y N del Irán; cultivada desde antiguo en la región mediterránea, donde a veces se encuentra asilves...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cydonia-oblonga>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Chrysothrix candelaris (L.) J.R. Laundon (Ascomycota)

Ramalina thrausta (Ach.) Nyl. (Ascomycota)

Sidalcea malviflora (DC.) A.Gray (Chloroplastida)

Silene schafta S.G.Gmel. ex Fisch. & C.A.Mey. (Chloroplastida)

Solandra maxima (Sessé & Moc.) P.S.Green (Chloroplastida)

Solanum aculeastrum Dunal (Chloroplastida)

Solanum muricatum Bert. ex Dunal (Chloroplastida)

Solanum quitoense Lam. (Chloroplastida)

Solidago canadensis L. (Chloroplastida)

Sphaeralcea ambigua A.Gray (Chloroplastida)

Sphenomeris chinensis (L.) Maxon (Chloroplastida)

Spinacia oleracea L. (Chloroplastida)

ISSN 1887-5068



Spiraea nipponica Maxim. (Chloroplastida)

Stachys byzantina K. Koch (Chloroplastida)

Staphylea pinnata L. (Chloroplastida)

Stephanandra tanakae Franch. & Sav. (Chloroplastida)

Stewartia rostrata Spongberg (Chloroplastida)

Symphyotrichum puniceum (L.) Á.Löve & D.Löve (Chloroplastida)

Symphytum caucasicum M.Bieb. (Chloroplastida)

Usnea dasopoga (Ach.) Nyl., in Norrlin (Ascomycota)

ISSN 1887-5068



9 771887 506008