



Num. 960. Publicado el 21/08/2023

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: *Camellia japonica*. Por César Fernández González



Num. 960. Publicado el 21/08/2023

Descripciones de especies

Veronica spicata L.

Hierba perenne, con base subleñosa. Tallos (6)15-30(40) cm, de cortamente ascendentes a erectos, con pelos cortos, hasta de 0,2(0,4) mm, tectores má...

Pastos más o menos secos, indiferente edáfica aunque prefiere substratos silíceos; 1500-2300 m....

Eurasiática; de Gran Bretaña y S de Escandinavia al N de Italia y Bulgaria, de los Pirineos al SW de Siberia, y por gran parte de Asia. Pirineos. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/veronica-spicata>

Nummulites millecaput Boubée, 1832

Nummulites es un género fósil de foraminíferos bentónicos y neríticos, con concha lenticular o plana de hasta unos 6 cm, totalmente involuto y de...

Vivieron en aguas con temperaturas superiores a los 20°C desde el Paleoceno superior hasta mediados del Oligoceno inferior, originando grandes bancos...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/nummulites-millecaput>

Mesorbitolina texana (Roemer, 1849)

Orbitolina es un género de foraminíferos bentónicos y neríticos, con caparazón de morfología cónica, que recuerda a un sombrero chino, y alcanz...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/mesorbitolina-texana>

Dianthus carthusianorum L.

Planta perenne, más o menos laxamente cespitosa. Cepa leñosa, ramificada. Tallos floríferos (5,5)20-50(75) cm, erectos y simples, cuadrangulares, g...

Prados mesófilos, del piso montano en especial; indiferente al substrato; 500-1700 m. ...

Sur y C de Europa, más Anatolia. En la Península, desde los Pirineos y el Sistema Ibérico hasta Cantabria y Segovia. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/dianthus-carthusianorum>





asturnatura

Revista asturnatura.com

Aquilegia pyrenaica subsp. pyrenaica DC. in Lam. & DC.

Tallos (4)10-25(35) cm, simples, glandular-pubescentes en la mitad superior, glabros o subglabros en la inferior. Hojas basales en roseta, 2(1)-ternada...

Gieras, roquedos y pastos pedregosos calcáreos; 1200-2250 m....

Pirineos y E de la Cordillera Cantábrica. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/aquilegia-pyrenaica-subsp-pyrenaica>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Alchemilla erythropoda Juz. (Chloroplastida)

Aphaenogaster iberica (Emery, 1908) (Arthropoda)

Archaeopsylla erinacei (Bouche, 1835) (Arthropoda)

Camellia chrysantha (Hu) Tuyama (Chloroplastida)

Camellia melliana Hand.-Mazz. (Chloroplastida)

Camellia reticulata Lindl. (Chloroplastida)

Camellia tenuiflora Cohen-Stuart (Chloroplastida)

Camellia williamsii W.W.Sm. (Chloroplastida)

Clethra delavayi Franch. (Chloroplastida)

Coptocephala scopolina (Linnaeus, 1767) (Arthropoda)

Dryopteris lepidopoda Hayata (Chloroplastida)

Escallonia rubra var. macrantha Reiche (Chloroplastida)

Ficus pumila L. (Chloroplastida)





Fuchsia cochabambana P.E.Berry (Chloroplastida)

Fuchsia corallina Lynch (Chloroplastida)

Hedera pastuchovii Woronow ex Grossh. (Chloroplastida)

Hedychium coccineum Wall. (Chloroplastida)

Helichrysum bracteatum Andrews (Chloroplastida)

Stenoria analis Schaum, 1859 (Arthropoda)



9 771887 506008