



Num. 717. Publicado el 24/12/2018

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: *Planorbarius metidjensis* . Por José Rafael González López



Num. 717. Publicado el 24/12/2018

Descripciones de especies

Planorbarius metidjensis (Forbes, 1838)

Gasterópodo con una concha de 8 x 16-18 mm, de color amarillento con el periostraco marrón, rojizo o verdoso, arrugado y estriado débilmente en espira...

Vive en cursos de agua de movimiento lento, también en depósitos para almacenamiento de agua, en lodo, piedras y plantas acuáticas. Deposita entre 20 ...

Argelia, Marruecos y sur de la Península Ibérica...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/planorbarius-metidjensis.html>

Nosopsyllus fasciatus (Bosc, 1800)

Pulga de 1,25 a 2 mm de longitud. Coxas posteriores desprovistas de pequeñas espinas sobre su cara interna. Terguitos abdominales provistos de dientes...

Ectoparásita de ratas y ratones....

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/nosopsyllus-fasciatus.html>

Gentiana pyrenaica L.

Hierba perenne de 3-10 cm con tallos prostrados en la base, hasta de 1 mm de diámetro, tetragonos, con 4 alas estrechas, muy ramificados y con numeros...

Pastizales húmedos y turberas, silicícola; (1200)1700-2600 m....

Sistemas montañosos del E de Europa –Cáucaso, Cárpatos, SW de Bulgaria– y Pirineo oriental. NE de España y Andorra: desde el Valle de Cardós hasta el ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gentiana-pyrenaica.html>

Cosmobunus granarius (Lucas, 1846)

Los leiobúnidos son los opiliones más abundantes y conocidos gracias a las extraordinariamente largas (hasta 72 mm) y delgadas patas engarzadas en un ...

Cosmobunus granarius muestra un fototropismo negativo, ya que siempre huye de la luz. Durante el día permanecen inactivos e inmóviles,



refugiados en l...

El género *Cosmobunus* está representado por una única especie, *Cosmobunus granarius*, muy común por las regiones mediterráneas ibéricas. Se trata de una...

Por MERINO-SÁINZ, Merino

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cosmobunus-granarius.html>

Antirrhinum sempervirens Lapeyr.

Subarbusto densamente pubescente, con indumento homótrico formado por pelos tectores de 0,1-0,2 mm, bicelulares o tricelulares, opacos, de pared escáb...

Fisuras y rellanos de roquedos verticales secos, preferentemente de naturaleza caliza, en exposiciones ligeramente sombreadas; 800-2500 m....

Pirineos centrales, en ambas vertientes. Pirineo aragonés, andorrano y en gran parte del catalán, excepto en el extremo oriental....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/antirrhinum-sempervirens.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Antirrhinum sempervirens Lapeyr. (Magnoliophyta)

Corynis obscura (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

Idaea aversata (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

Murbeckiella pinnatifida (Lam.) Rothm. (Magnoliophyta)

Nosopsyllus fasciatus (Bosc, 1800) (Arthropoda)

Palaeopsylla minor (Dale, 1878) (Arthropoda)

Scorzoneroides pyrenaica (Gouan) Holub. (Magnoliophyta)

