



asturnatura

# Revista asturnatura.com



## 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 esp...

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

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

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

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

### *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 diente...

Ectoparásita de ratas y ratones....

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

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

### *Gentiana pyrenaica* L.

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

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 ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

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

### *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





asturnatura

# Revista asturnatura.com

en u...

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

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

Por MERINO-SÁINZ, Izaskun

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/cosmobonus-granarius>

## *Antirrhinum sempervirens* Lapeyr.

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

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....

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

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

## Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

*Antirrhinum sempervirens* Lapeyr. (Chloroplastida)

*Corynis obscura* (Fabricius, 1775) (Arthropoda)

*Idaea aversata* (Linnaeus, 1758) (Arthropoda)

*Murbeckiella pinnatifida* (Lam.) Rothm. (Chloroplastida)

*Nosopsyllus fasciatus* (Bosc, 1800) (Arthropoda)

*Palaeopsylla minor* (Dale, 1878) (Arthropoda)

*Scorzoneroides pyrenaica* (Gouan) Holub. (Chloroplastida)

