



Num. 976. Publicado el 11/12/2023

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: *Branchinecta ferox*. Por José Rafael González López



Num. 976. Publicado el 11/12/2023

Descripciones de especies

Rana parvipalmata subsp. asturiensis Dufresnes & al., 2023

Rana de tamaño corporal (SVL) de 64 mm para un peso húmedo de 24,1 gr. Cabeza de 16 mm de ancho: ojos grandes y salientes (8 mm de diámetro) espaci...

Presumiblemente de comportamiento y requerimientos similares a otros linajes del complejo de Rana temporaria. En Asturias, las ranas comunes se encuen...

Rana parvipalmata subsp. asturiensis se distribuye en la parte occidental de la Cordillera Cantábrica y tierras bajas costeras que abarcan principalm...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/rana-parvipalmata-subsp-asturiensis>

Podarcis guadarramae (Boscá, 1916)

Lagartija unas medidas de longitud cabeza-cuerpo de 41- 64 mm en machos, y de 43-59 mm en hembras. Cabeza aplastada con las órbitas salientes y cuer...

Especie rupícola, se la encuentra desde 320 m hasta 2.000 m de altitud, en zonas rocosas, pedregosas y muros en la mayor parte de su área, excepto e...

Endemismo ibérico de distribución restringida. Se encuentra en las sierras de Guadarrama, Béjar, Gredos, Peña de Francia, Gata y sierras menores p...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/podarcis-guadarramae>

Phyllomorpha laciniata (Villers, 1789)

Coréido de unos 10 mm de longitud, de pronoto alado y abdomen con los márgenes elevados; ambos fuertemente laciniados. Coloración general marrón o...

Vive en ambientes pedregosos asociado a la planta hospedadora *Paronychia argentea*, y también sobre *Paronychia capitata* o *Paronychia kapela*. Las hemb...

Albania, Armenia, Bulgaria, el Cáucaso, España, Grecia, Hungría, Irán, Islas Canarias, Israel, Italia, Marruecos, Moldavia, Portugal, sur de Franc...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael



Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/phyllomorpha-laciniata>

Misolampus subglaber Rosenhauer, 1856

Tenebriónido con una longitud total de 10 a 12 mm. Coloración negra y aspecto suave y sedoso. Antenas gráciles, que suelen llegar a la base del pr...

Elemento montano, se distribuye por una altitud media-baja en un rango altitudinal de 56 a 1662 m. sobre el nivel del mar, generalmente por encima de ...

Endemismo ibérico del sureste de España, citado en Andalucía, Castilla-La Mancha, Comunidad Valenciana y Murcia....

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/misolampus-subglaber>

Arrhenatherum elatius subsp. bulbosum (Willd.) Schübler & Martens

Hierba cespitosa con tallos de 65-200 cm y de 1-3(4) mm de diámetro, con (1)26 entrenudos basales engrosados en tubérculos de 9-15(17) mm de diámet...

Pastos, prados de siega y claros de bosques y matorrales, principalmente en substratos ácidos y en lugares húmedos; 0-2000 m....

Casi toda el área de la especie. N y C de la Península Ibérica, muy rara en zonas montañosas del SW. ...

Por MENÉNDEZ VALDERREY, Juan Luis

Disponible en <https://www.asturnatura.com/especie/arrhenatherum-elatius-subsp-bulbosum>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Arthonia didyma Körb. (Ascomycota)

Branchinecta ferox (Milne-Edwards, 1840) (Arthropoda)

Calomicrus circumfusus (Marsham, 1802) (Arthropoda)

Pilobolus heterosporus Palla (Mucoromycota)

Pilobolus oedipus Mont. (Mucoromycota)

Pilobolus roridus (Bolton) Pers. (Mucoromycota)





Pilobolus sphaerosporus (Grove) Palla (Mucoromycota)

Psyche casta (Pallas, 1767) (Arthropoda)

Rana parvipalmata subsp. parvipalmata López-Seoane, 1885 (Chordata)

Rhizopus stolonifer (Ehrenb.) Vuill. (Mucoromycota)



9 771887 506008