



Num. 746. Publicado el 15/07/2019

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: *Podarcis carbonelli*. Por José Rafael González López



Num. 746. Publicado el 15/07/2019

Descripciones de especies

Scrophularia peregrina L.

Hierba anual, glabra o glabrescente, con tallos hasta de 75(105) cm, simples o ramificados, glabros o con pelos glandulíferos hasta de 0,2(0,3) mm. Hoj...

Herbazales sombríos y húmedos de huertas y bordes de caminos, a veces al pie de roquedos más o menos nitrificados; 0-550 m....

Región mediterránea (excepto Marruecos, Argelia, Egipto y Palestina) y SW de Asia (Crimea y Cáucaso); introducida en Gran Bretaña. Islas Baleares, E y...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/scrophularia-peregrina.html>

Podarcis carbonelli Perez-Mellado 1981

Especie endémica de la Península Ibérica, anteriormente era considerada subespecie de *Podarcis bocagei*, pero estudios de ADN nuclear la han elevado a ...

Vive en el suelo y está adaptada a ambientes moderadamente húmedos y frescos. En las zonas de clima atlántico puede ocupar una variedad de medios rela...

Su área de ocupación es menor de 5.000 km² y su distribución está muy fragmentada, disminuyendo continuamente la extensión de su presencia y el número...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/podarcis-carbonelli.html>

Opopanax chironium W.D.J. Koch

Hierba perenne con raíz carnosa, gruesa, ramificada en profundidad, que suelta un látex blanco -el cual se torna amarillo limón- al cortarla, como el ...

Sotos, orlas o herbazales, en suelos ricos en nitrógeno, pedregosos o húmedos, de preferencia calizos y en lugares sombríos; 0-1200(1500) m....

Región mediterránea europea, desde Rumanía, Turquía y la Península Balcánica hasta España, más Sicilia y Cerdeña. NE, C y S de la Península Ibérica -e...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/opopanax-chironium.html>

Macrosiagon tricuspdatum (Lepechin, 1774)

Rhipiphorido de coloración general naranja-rojizo; punta de las antenas, ojos, scutellum, meso y metatórax; negros; élitros de color anaranjado,



gene...

Viven en zonas muy soleadas. Los imagos se localizan a finales de primavera y durante el verano en inflorescencias de umbelíferas (principalmente Eryng...

Se distribuye por Europa Central y Meridional, llegando por el este hasta Siberia y el Cáucaso; en África se ha citado en Egipto....

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/macrosiagon-tricuspidatum.html>

Dorycnium fulgurans (Porta) Lassen

Arbusto almohadillado, hasta de 100 cm de altura y 100 cm de diámetro, espinoso. Tallos ascendentes, más o menos zigzagantes, estriados, terminados ...

Matorrales costeros, en substrato calcáreo o arenoso; 0-100 m....

Especie endémica de las Islas Baleares....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/dorycnium-fulgurans.html>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Aphis oenotherae Oestlund, 1887 (Arthropoda)

Blackstonia acuminata (W.D.J. Koch & Ziz) Domin (Magnoliophyta)

Hyoseris radiata L. (Magnoliophyta)

Hypericum australe Ten. (Magnoliophyta)

Lecanora rupicola (L.) Zahlbr. (Ascomycota)

Paratettix meridionalis (Rambur, 1838) (Arthropoda)

Phlomis italica L. (Magnoliophyta)

Phyllognathus excavatus (Forster, 1771) (Arthropoda)

Podarcis carbonelli Perez-Mellado 1981 (Chordata)

ISSN 1887-5068



Urospermum picroides (L.) Scop. (Magnoliophyta)

