



Num. 991. Publicado el 25/03/2024

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: *Grampus griseus*. Por Juan Luis Menéndez



Num. 991. Publicado el 25/03/2024

Descripciones de especies

Gyrocaryum oppositifolium Valdés

Hierba hasta de 24 cm, uni- o multicaule, con indumento setoso-hispido de setas rígidas hasta de 1 mm y con base tuberculada. Tallos simples o escasam...

Vive en pastizales terofíticos de zonas algo alteradas, encinares abiertos, melojares aclarados, bordes de pinares de pino piñonero, y en los matorral...

Península Ibérica. Tres poblaciones conocidas en Sevilla (Constantina, Sierra Norte), Madrid (Cadalso de los Vidrios) y León (Ponferrada). Actualmente...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gyrocaryum-oppositifolium>

Gadoria falukei Güemes & Mota

Hierba perenne sufruticosa glandular-pubescente, con tricomas glandulares multicelulares, uniseriados, rectos, patentes, de 0,15-1,35 mm de largo, for...

Gadoria falukei habita una comunidad vegetal rupícola caracterizada tanto por una baja riqueza de especies como por una baja cobertura vegetativa. La ...

Gadoria falukei es un endemismo ibérico nuevo de la Sierra de Gádor (provincia de Almería), en el distrito de Gadorense, sector Alpujarreño-Gadorense,...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/gadoria-falukei>

Euphyllura olivina (Costa, 1839)

Psílido cuyo imago es de unos 2 o 3 mm de longitud grueso y de color verde amarillento. Parte frontal de la cabeza aplanada, adelantada, grande, en f...

Tanto imagos como ninfas se alimentan de *Olea europea*, *Phillyrea latifolia* y *Elaeagnus angustifolia*. El ciclo de vida dura aproximadamente tres meses ...

Originariamente mediterráneo se ha registrado en la mayoría de las regiones olivereras del mundo: Albania, Alemania, Argelia, Austria, Croacia, Egipt...

Por GONZÁLEZ LÓPEZ, José Rafael

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/euphyllura-olivina>



Castrilanthemum debeauxii (Degen, Hervier & É. Rev.) Vogt & Oberpr.

Hierba anual, más o menos lanuginosa. Tallos 4-17 cm, erectos o ascendentes, simples o escasamente ramificados desde la base, monocéfalos, sulcados, f...

Vive en laderas pedregosas de solana, próximas a fondo de valle, formando parte de prados con escasa cobertura entre el matorral almohadillado, en sus...

Especie y género endémico del SE de la Península Ibérica: Sierra de la Hoya del Espino, Sierra de la Guillimona, Sierra de Castril, Sierra del Cuarto ...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/castrilanthemum-debeauxii>

Cardamine castellana Lihová & Marhold

Hierba vivaz, con rizoma alargado, reptante, delgado (hasta 1 mm de grosor) aunque a veces engrosándose hacia el ápice, oblicuo o erecto, a menudo con...

Cardamine castellana prospera en distintos tipos de hábitats que tienen en común la hidromorfía permanente, una luminosidad relativa con tendencia a a...

Cardamine castellana es un endemismo ibérico presente en el tramo occidental de la cordillera Cantábrica, en la sierra Segundera, en las sierras de Gr...

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cardamine-castellana>

Nuevas especies incluidas en asturnatura.com

Castrilanthemum debeauxii (Degen, Hervier & É. Rev.) Vogt & Oberpr. (Chloroplastida)

Gadoria falukei Güemes & Mota (Chloroplastida)

