



## Num. 19. Publicado el 18/04/2005

*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: *Myosotis arvensis*. Por César Fernández González



## Num. 19. Publicado el 18/04/2005

### Descripciones de especies

#### *Porcellana platycheles* (Pennant, 1777)

Caparazón con forma circular o de diamante, plano, con bordes lisos, ligeramente más largo que ancho, de 11 - 18 mm, con sedas en los márgenes posteri...

Intermareal, bajo rocas y piedras o en fango. Hembras ovígeras entre abril y septiembre....

Desde el norte de Europa al Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/porcellana-platycheles>

#### *Pagurus bernhardus* Linnaeus, 1758

Cangrejo ermitaño de 10 cm de longitud y caparazón de 35 - 40 mm de color gris rojizo. El rostro es puntiagudo. Primer par de patas marchadoras con pi...

En conchas de gasterópodos, como *Buccinum undatum* o bígamos. Intermareal y sublitoral hasta 140 - 150 m. Suele vivir asociado con la esponja *Suberites*...

De Noruega al Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/pagurus-bernhardus>

#### *Marthasterias glacialis* (Linnaeus, 1758)

Estrella de 70 - 80 cm de diámetro, pero generalmente mucho menor, con 5 brazos, ocasionalmente 8. Disco pequeño, con brazos redondeados que se van ad...

Generalmente sublitoral, hasta 180 m, aunque puede presentarse en la zona intermareal en cosas rocosas, a veces en arena o grava. De hábito cazador y ...

Desde el Norte de Europa a Cabo Verde y el Mediterráneo. También en el Golfo de Guinea....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/marthasterias-glacialis>

#### *Macropodia rostrata* (Linnaeus, 1761)

Pequeño cangrejo de caparazón triangular, más largo que ancho, de 29 mm de longitud en el macho y 16 mm en la hembra, con numerosos tubérculos y 8 esp...

Infralitoral, hasta 160 m. Camuflado entre algas en fondos de arena o fango. Hembras ovígeras todo el año....



Desde Noruega al Mar Negro....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/macropodia-rostrata>

## *Inachus phalangium* (Fabricius, 1775)

Caparazón de unos 20.5 mm, pardo amarillento, con forma de pera, abombado. El rostro, corto, con 2 espinas pequeñas no separadas por una hendidura que...

Sublitoral, a 6 - 100 m de profundidad, en piedras, arena, barro, a menudo en anémonas. Hembras ovígeras todo el año....

Desde Noruega al Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/inachus-phalangium>

## *Galathea intermedia* Lilljeborg, 1851

Longitud de 18 mm, de caparazón más largo que ancho. Rostro puntiagudo, estrecho, peludo, con 4 espinas poco salientes a cada lado. El artejo basal de...

En aguas poco profundas, hasta 15 o 20 m, entre rocas y piedras. Hembras ovígeras de Abril a Septiembre....

Desde Noruega al Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/galathea-intermedia>

## *Cancer pagurus* (Linnaeus, 1758)

Caparazón rojo pardo, oval, de 9 cm de longitud y 15 de ancho, ligeramente granular, caracterizado por 10 - 11 lóbulos redondeados en posición anterol...

Sublitoral, hasta 100 m o más, típicamente en sustrato rocoso, pero también se encuentra en grava o barro....

Desde Noruega hasta el Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/cancer-pagurus>

## *Asterina gibbosa* (Pennant, 1777)

Diámetro entorno a los 5 cm, con el cuerpo con 5 brazos y de forma subpentagonal, siendo los extremos de los brazos redondeados. Superficie dorsal hin...

Zona intermareal, en charcas, grietas entre las rocas, hasta los 125 m....

Desde Irlanda y la costa oeste de Inglaterra hasta las Canarias, incluido el Mediterráneo....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asterina-gibbosa>



*Asterias rubens* Linnaeus, 1758

Estrella entre 25 y 30 cm de diámetro, pero que puede alcanzar tamaños mayores. Radios redondeados, rechonchos, con los extremos curvados hacia arriba...

En rocas y terrenos pedregosos, en camas de mejillones o sustratos más blandos, desde el intermareal a 300 m. Se la suele encontrar en costas rocosas ...

Desde Noruega hasta Senegal....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/asterias-rubens>

*Antedon bifida* (Pennant, 1777)

Comátula con forma de copa, con aspecto de cuero. Disco muy pequeño, con 10 brazos pinnados, prensiles, de unos 10 cm de longitud, que, aunque poco, l...

Sublitoral, hasta 200 m, en rocas, y otros organismos sésiles, como algas y briozoos....

Desde la costa oeste de Inglaterra e Irlanda hasta Portugal....

Disponible en <http://www.asturnatura.com/especie/antedon-bifida>

