



◆ Phylum: Equinodermos
 Clase: Ophiuroidea
 Orden: Ophiurae
 Familia: Amphipuridae
 Género: *Amphipholis*
 Especie: *Amphipholis squamata*
 Nombre vulgar: Ofiura

Habitat: Se distribuye entre los 0 y los 200 m. de profundidad, encontrándose generalmente entre las raíces de las fanerógamas marinas (*Zoostera*, *Poseidonia*, etc.), o los rizoides de multitud de algas. También es frecuente encontrarla entre los intersticios de las rocas o entre las ramas de las gorgonias y cavidades de las esponjas.

Tamaño: Es una especie de pequeño tamaño, no sobrepasando normalmente los 5 mm. de diámetro.

Color: El disco presenta siempre un color pardo grisáceo y los brazos un amarillo ocreo o un pardo mucho más claro que el del disco.

Distribución: Es muy cosmopolita, habiendo en todo el Atlántico y el Pacífico, estando citada en sitios tan dispares como: Noruega, Mediterráneo, Canarias, California, Hawai, etc.

Biología: Esta especie se caracteriza por la gran facilidad que posee para regenerar el disco y los brazos.

Otra característica importante es que presenta viviparismo, incubando las larvas en unas bolsas en la cara inferior del disco (bolsas incubatrices), hasta que éstas hayan tomado la forma del adulto, no siendo expulsadas al exterior hasta haber alcanzado este estado.

Son animales típicamente detritívoros, se reproducen durante todo el año y si las condiciones les son favorables pueden alcanzar grandes densidades en espacios muy reducidos.

FOTO Y TEXTO: E. Moreno
 Centro de Tecnología Pesquera de
 Gran Canaria

Phylum: Equinodermos
 Clase: Ophiuroidea
 Orden: Ophiurae
 Familia: Ophiuridae
 Género: *Ophiocrates*
 Especie: *Ophiocrates*

Habitat: Es una especie bastante rara que normalmente vive entre 1 y 15 m. de profundidad, debajo de las rocas entre colonias de briozoos o esponjas

Tamaño: Su tamaño es bastante reducido, no sobrepasando los 8 mm. de diámetro.

Color: Presenta siempre un color blanco en toda la superficie de su cuerpo, tanto en su cara dorsal como en la ventral.

En la actualidad sólo conocemos ejemplares capturados en Canarias.

Biología: Es interesante decir que esta especie no clasificada aún, es muy similar a otra especie del género *Ophiocrates*, la *Ophiocrates intervalus*, citada para la costa noroccidental africana, pero con la particularidad de ser típicamente abisal habitando a partir de los 1.000 m. de profundidad. La especie de nuestras costas, aunque muy parecida a ésta, presenta algunas diferencias por lo que no se puede afirmar que se trate de la misma, pudiéndose tratar de una nueva especie endémica de las Islas.

FOTO Y TEXTO: E. Moreno
 Centro de Tecnología Pesquera de
 Gran Canaria

FAUNA CANARIA

INVERTEBRADOS
MARINOS

