CALAHONDA BAJO EL MAR



(Más fotos tras el texto)

Nombre común: Anémona de mar común, ortiga de mar

Nombre científico: Anemonia sulcata

■ Wachsrose **※** Snakelocks anemone, Oplet anemone ■ -Otros idiomas

■ Anémne de mar verte

Es la anémona más abundante de la zona. Puede alcanzar los 30 cm de altura y los 25 de diámetro, siendo de color verde amarillento, y las punta de los tentáculos de color violáceo. Tiene entre 180 y 260 tentáculos largos y delgados, que se distribuyen en seis círculos irregulares, no pudiendo retraerse totalmente.

Se alimenta de peces de pequeño tamaño e invertebrados. No es dificil encontrarla depredando a la **medusa luminiscente** (en esta web) cuando se producen invasiones de esta especie. Con frecuencia vive en simbiosis con el cangrejo *Inachus phalangium* (en esta web) ; se camufla muy bien entre los tentáculos por lo que es necesario fijarse bien para detectarlo.

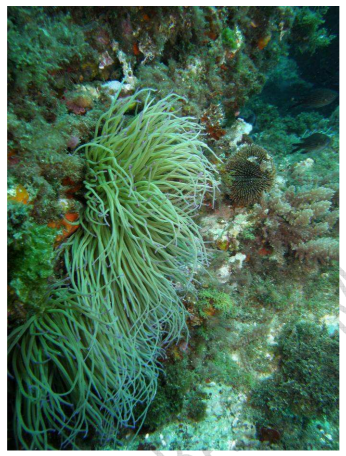
Se reproduce bien asexualmente (bipartición) o sexualemente (producción de óvulos y espermatozoides).

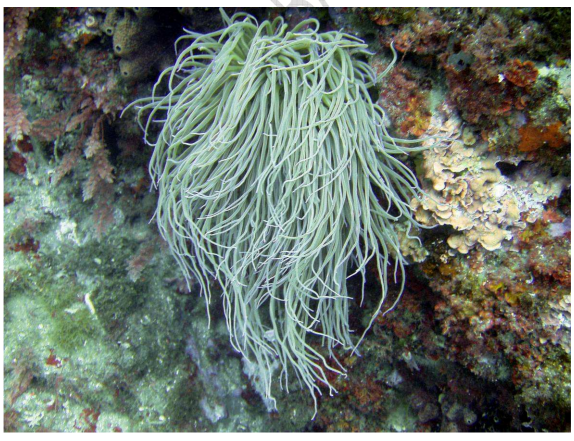
Sus tentáculos son urticantes (debe tenerse cierta precaución con los tentáculos que pueden pegarse en los guantes u otras partes del neopreno).











Cangrejo *Inachus phalangium* en anémona común



Cangrejo *Inachus phalangium* en anémona común depredando medusa



