

CALAHONDA BAJO EL MAR



(Más fotos tras el texto)

Nombre común: Coralito ¿?

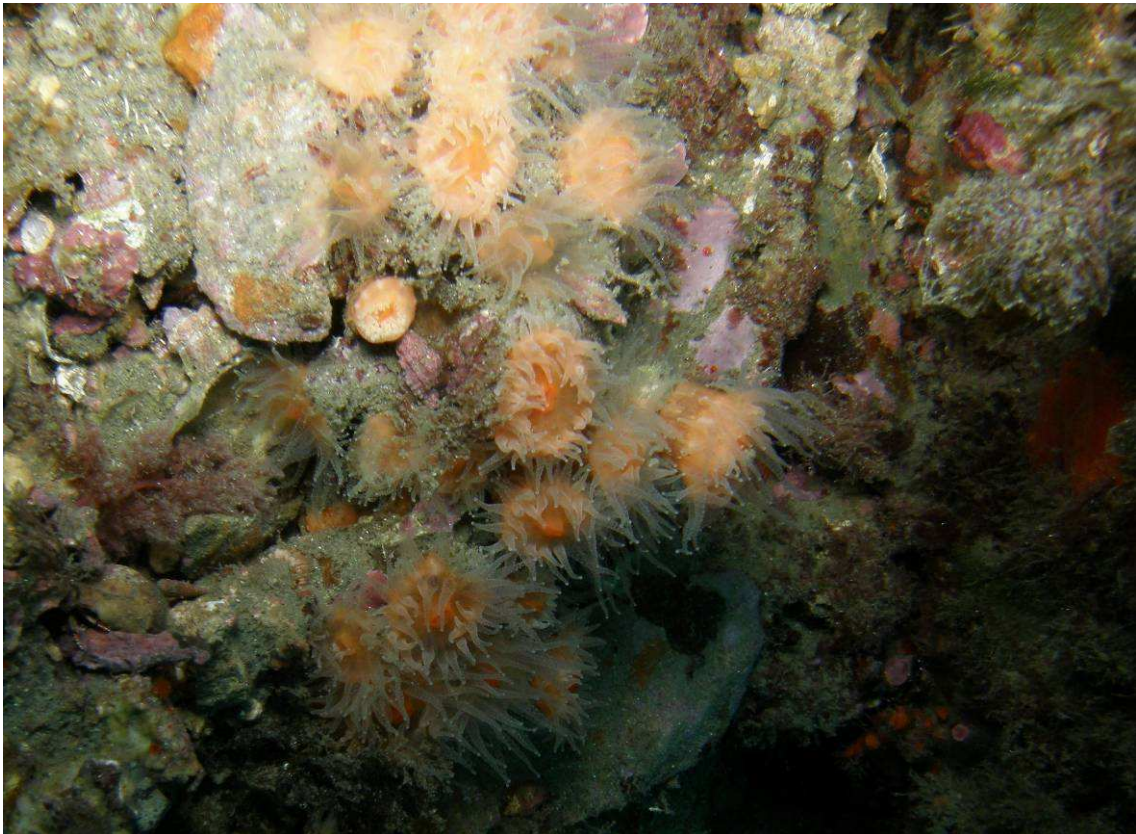
Nombre científico: Phyllangia mouchezii

Otros idiomas  Dunkle Solitärkoralle  Dark solitary coral  

Especie de coral que forma colonias encostrantes de formas muy diversas, de tamaño medio, con unos 20-40 coralitos por colonia, aunque en ocasiones se observa un número menor. Los coralitos son bastante grandes, de hasta 30 mm de alto y 18 mm de diámetro, con costillas bien desarrolladas, y presentan gemación extracalical. Los pólipos son muy llamativos, de color pardo o crema, con numerosas verruguitas cargadas de baterías de cápsulas urticantes (nematocistos) y acrosfera terminal. Ocasionalmente se encuentran colonias con pólipos de color blanquecino.

Se alimenta capturando plancton y partículas de materia orgánica que recoge con sus tentáculos.

Vive en fondos rocosos poco profundos, generalmente en el infralitoral. En Andalucía se ha citado entre 3 y 27 m de profundidad. Se trata por tanto de una especie que se encuentra habitualmente en el infralitoral. Sin embargo, en el Atlántico se han encontrado colonias a 70 m de profundidad.



CALAHONDA



CALAHONDA BAJA