

LOS FONDOS MARINOS ALBERGAN UNA GRAN DIVERSIDAD DE VIDA

En la recortada costa de la Ría da Coruña existe una gran variedad de ambientes: playas, acantilados, ensenadas, fondos rocosos y arenosos, bosques de algas, ... Esta diversidad de medios permite que los fondos marinos de la ría acojan una flora y fauna muy variada.

Esta costa es muy rica en algas, la mayoría microscópicas, pero también hay una gran diversidad de grandes algas, y casi todos los grupos animales del Planeta están presentes, siendo cientos las especies que viven en estas aguas.

Además de los peces viven esponjas, moluscos, como las sepias, las almejas y los bigaros, equinodermos como las estrellas de mar y los erizos, también medusas que arrastran las corrientes y preciosas anémonas que viven fijadas a las piedras, gusanos como el norte y el lubión, crustáceos como el percebe, la nécora o los

balanos, aves como los alcatraces y los cormoranes, mamíferos como delfines mulares y ballenas e incluso reptiles que llegan de otras latitudes como la tortuga boba: cientos y cientos de especies que tejen un paraíso de biodiversidad.

Pero los problemas ambientales del mar son cada vez mayores, provocados por las actividades humanas, como la sobrepesca y la pesca irresponsable, la contaminación de las aguas con basuras, petróleo, vertidos de aguas negras, los microplásticos,

Resulta necesaria nuestra participación en el cuidado y conservación de la ría para preservar estos tesoros vivos, esta biodiversidad de la que depende nuestro bienestar y calidad de vida en el futuro.

