

Fucus spiralis

A bodelha é uma das algas castanhas mais comuns no limite superior do médio-litoral em substrato rochoso. É uma espécie de cor castanho oliváceo muito resistente à dessecação, exposição à luz solar e elevada temperatura, desidratando totalmente durante a maré vazia e reidratando posteriormente durante a enchente. Esta espécie tem uma morfologia que facilita a sua identificação. O talo é comprimido lateralmente e apresenta uma nervura central, ramifica-se dicotomicamente mais do que uma vez e nas extremidades surgem vesículas aproximadamente esféricas com superfície rugosa onde se encontram as suas células reprodutoras.

O seu congénere *F. vesiculosos* distingue-se por ter um talo menos rígido, por as vesículas presentes na extremidade do talo apresentarem uma leve ramificação e pela presença de vesículas gasosas embebidas no talo.

Distribuição na área de estudo - Esta espécie é muito comum no limite superior do médio-litoral entre Sines e o Burgau.

Distribuição global - Esta espécie é muito cosmopolita estando presente no Atlântico Nordeste e Noroeste. No Atlântico Nordeste ocorre no médio-litoral em substrato rochoso nas regiões costeiras entre o Ártico e as Canárias.