

LES BRYOZOAIRES (ECTOPROCTES)

COMMENT LES RECONNAITRE ?

- 👉 **Animaux-mousse** → « grille » d'alvéoles minuscules surmontés de petits tentacules non urticants (le **lophophore**).
- 👉 Forme encroûtante, dressée ou arbustive → très fragile.
- 👉 Colonie généralement de petite taille (inférieure à 10 cm).

OU LES TROUVER ?

- 👉 Animaux plutôt sciaphiles (qui préfèrent les endroits ombragés).

CLASSIFICATION SIMPLIFIEE

LES LOPHOPHORATES (tous avec un lophophore) :

- 👉 **LES BRYOZOAIRES** (ou ectoproctes) (colonie d'animaux reliés)
 - Ex : les roses de mer, la dentelle de Neptune, le faux-corail, etc...
- 👉 **LES PHORONIDIENS** (colonie d'animaux individuels)
 - Ex : les phoronis
- 👉 **LES BRACHIOPODES** (« bivalve » avec lophophore)

INTERET DU PLONGEUR

- 👉 Eviter de toucher les « doigts de feu » (irritants pour la peau).
- 👉 De nombreuses « limaces » sur les bryozoaires (principal prédateur).
- 👉 Le faux-corail ressemble au corail rouge. Toutefois, les extrémités de ses ramifications sont plates, comme sectionnées, et les lophophores (courts tentacules formant un petit duvet) sont toujours de couleur orange.
- 👉 La « pâte » blanchâtre qui recouvre les laminaires constitue une colonie de bryozoaires, où il est généralement possible d'observer à l'œil nu les minuscules logettes → merci de ne pas gratter !
- 👉 Les « roses de mer » peuvent atteindre un mètre de diamètre !