

L' Aber Wrac'h ...

Aber : mot celtique signifiant *estuaire*



1^{er} site : Samedi matin Ambiance Forêt de laminaires

Laminaire digitée : C'est une algue (Végétal)

Ce laminaire est récolté pour l'extraction d'alginate. C'est un gélifiant utilisé dans les desserts notamment sous le nom E401.



Sycon : C'est une Eponge (Animal)

Les Sycon s'accrochent sur les laminaires. La parois est rugueuse. A l'extrémité on retrouve une oscule entourée d'une petite collerette de spicule calcaire, qui sert d'orifice de sortie. L'entrée d'eau se fait via de très nombreux pores sur les cotés de l'animal.



Electra pilosa : C'est un Bryozoaires (Animal)

Bryzoaire (Animaux mousse) sont des animaux coloniaux constitués d'un grand nombre d'individus, les Zoides.

Les nudibranches adorent les manger, alors ouvrir l'œil ..



2^{ème} site : Samedi après midi : Ambiance Eboulis

Holothuries : C'est un Echinodermes (Animal)

Même famille que les oursins et les étoiles de mer.

Si on la pince, elle rejette ses tubes de cuvier pour se défendre. A ne pas faire , Pour ne pas stresser l'animal.

Il se nourrit des détritits qu'il trouve dans le sable.



Planaire Blanc : C'est un Vers plat (Animal)



Porcelaine puce : Gastéropode prosobranches (Animal)

Grosso modo c'est un escargot.



Sèche = Sepia : C'est un Mollusque Céphalopode (Animal)

Céphalopode signifie : « Qui a les pieds sur la tête »

A l'intérieur ce n'est pas un os mais une coquille calcaire



Au cours notre petite virée sur Porsall

Verrucaria maura : C'est un Lichens donc une algue (Végétal)

Forme des croûtes dures qui s'apparentent au mazout



3^{ème} site : *Dimanche matin* → *La Roche au moine*. *Ambiance : Eponge encroûtantes oranges*

Lanice : C'est un annélide Polychètes donc un vers (Animal)

La lanice confectionne son tube avec des grains de sables et du mucus. Le râteau au sommet sert à capturer les organismes planctoniques, que le vers vient lécher avec ses tentacules.



Tritonia : Mollusque Opisthobranches (Animal)

Opisthobranches : Corps mou et branchies à l'avant.

Les branchies sont visibles c'est donc ce qu'on appelle un nudibranche.



Ponte de nudibranche contenant des milliers d'œufs ...



Ascidie blanche = Phallusie : C'est un Tunicien (Animal)

En haut : Siphon inhalant l'eau (C'est la bouche)

Sur le coté : Le siphon Exhalant (C'est l'anus) C'est celui qui se ferme et s'ouvre régulièrement ... Et oui l'ascidie ne vous faisait pas de l'œil !!!

C'est un animal très évolué, proche de l'homme ...



4^{ème} site : *Dimanche après midi*

Laminaire saccharine : C'est une algue (Animal)

Ressemble à une trace de pneu.

Son nom spécifique vient du fait qu'en séchant le sucre se cristallise à la surface de la feuille.

Les algues se développent grâce à la photosynthèse. Elle ne comporte ni feuille, ni tige ni racine, mais le Thalle.



→ *Petit focus sur les Vers tubicole :*

Le panache sert à filtrer l'eau pour récupérer oxygène et nutriment. Très sensible aux vibrations, le panache se rétracte tout entier dans son tube à la moindre alerte. C'est un réflexe de stress.

Il existe différents vers tubicole, nous avons vu juste avant le lanice, mais pour ceux qui ont le panache branchiale qui ressort, comment faire la différence ????

Spirographe : Plusieurs corolles dans le panache branchiale.



Sabelle : Une seule corolle



Bispire : 2 panaches à une seule corolle dans un même tube.



On ne protège que ce qu'on connaît !!!