

Sortie sur l'estran (plage de Kersiny, Plouhinec)

Nous sommes allés à l'estran accompagnés d'Armel et de Mickaël, nous avons ramassé des crevettes, des bigorneaux, des gobies noirs, des crabes, des oursins, des concombres de mer, des étoiles de mer, une vieille, un bernard l'hermite, une blennie, des vers, une sorte d'hippocampe: le syngnathe.



Les crabes portent leurs œufs sous leur carapace. Après avoir mué, leur carapace est toute molle. Il y avait plusieurs espèces de crabes: le crabe dormeur ou le tourteau, le crabe vert, l'étrille, le crabe pierre.

Quand les crabes perdent leurs pattes, celles-ci repoussent. Mais attention il ne faut pas les arracher, ça doit être le crabe lui-même qui s'en sépare.

Pour capturer un crabe, on le prend par les côtés de sa carapace.

A la naissance, le bébé crabe est sous forme planctonique (zooplancton).



Les étoiles de mer ont différentes couleurs: violet, vert, bleu, gris. Sous l'étoile, au centre, se trouve la bouche. Elles ont cinq branches. Elles vivent sur les rochers ou dans le sable. Elles s'accrochent aux rochers avec leurs ventouses.



Il existe différents types d'anémones: celles qui rejettent de l'eau lorsqu'on appuie dessus et celles qui ne le font pas. Il y a des anémones urticantes auxquelles il ne faut pas toucher.

Nous avons vu des anémones « fraises », elles ressemblent aux fruits par leur couleur rouge et leurs points verts. Il y avait aussi des anémones « tomates » (elles rejettent de l'eau).

Certains poissons se servent des anémones de mer comme habitat (exemple: le poisson clown).

La vieille est un joli poisson parce qu'il est très coloré.

Pour se défendre le concombre de mer rejette ses intestins.

Les huîtres sont des mollusques bivalves, pour se nourrir elles entrouvrent leurs coquilles et aspirent l'eau pour manger le phytoplancton. En élevage, elles sont fortement exposées aux maladies (1 huître sur 10 survit).

Quand on déplace un caillou pour chercher des animaux de l'estran, il faut le remettre à sa place en faisant bien attention de ne pas écraser les plus gros animaux! Sous les cailloux vivent de nombreuses espèces.

