



# L'HUITRE



*Drôle de caillou, l'huître !  
Et coup de chapeau à celui qui a découvert qu'elle est comestible !*



Son élégante touffe de cils lui permet de capturer sa nourriture et de se déplacer. Mais en fait, faisant partie du plancton, elle navigue surtout au gré des courants.

Très casanier, ce mollusque vit fixé à son rocher. Oui !... mais après une jeunesse intrépide et vagabonde, au stade **véligère** !!!



Cette vie d'aventurier prend fin au bout de 18 jours environ ! Elle va se fixer et se métamorphoser en petite huître avec coquille. Elle est devenue **naissain**, adoptant désormais une vie monacale au sein de sa forteresse.

Bâillant légèrement de la coquille, elle va filtrer l'eau pour se nourrir de plancton et grandir.





Les huîtres, on les aime !  
La preuve ?



Il s'en consomme beaucoup !



**Et les coquilles deviennent embarrassantes ! Plus de 15 000 tonnes par année** en Bretagne sud, pour donner un exemple.

**D'où l'idée du recyclage...**

L'usine de Kervellerin, installée à Clever près de Lorient broie les coquilles. La poudre obtenue riche en carbonate de calcium, l'Ostrecal, est utilisable en agriculture (amendement des sols), cosmétiques et même pour l'impression 3D et la peinture !

