

## *Le poisson ventouse*

Le poisson ventouse mesure 2m68, pèse 1,5T et peut vivre jusqu'à 100 ans. Ce poisson a 2 peaux. Une première peau assez dure, faite de plusieurs couches de kératine (la matière de l'ongle). Il est donc transparent et rempli d'eau ce qui le rend invisible. Cette peau a 2 crêtes piquantes (sur le dos et sur le ventre) qui renferment du venin. Ce venin sort par giclées pour paralyser ses proies. Sa deuxième peau, transparente aussi, recouvre ses organes et sert à le garder au chaud car elle est constituée de graisse (il fait comme l'ours polaire mais sans les poils!). Le poisson ventouse a des antennes dont le bout s'illumine de 4 couleurs différentes pour attirer les proies (des gros poissons lorsqu'il en trouve sinon ce sont souvent des poissons de taille moyenne - environ 20 cm - où des crustacés). Les proies pensent que c'est un petit poisson ! Le bout des antennes sert de leurre. Une fois qu'il les a attrapés, il les empoisonne puis il les garde sur ses crêtes pointues et il va les mettre dans une mini grotte pour les stocker. Ce poisson doit se protéger car sa chair est très recherchée par les prédateurs ! Le poisson évacue ses excréments par un trou dans la ventouse qu'il possède à l'arrière. Cette ventouse lui sert de propulseur. Il se fixe sur un rocher ou sur le sol et se propulse. Le poisson ventouse est hermaphrodite, il a un petit tuyau dans son corps qui relie le sac contenant les spermatozoïdes à celui des ovules. Il respire avec des branchies qui sont situées à l'arrière de la tête. L'eau rentre par un trou situé sur le dessus de sa tête.

Cyril MARCEAU et Chahine SIDIK