

## Les hippocampes de la mer.

Depuis le cap de Palos jusqu' au nord, s'étend une langue de terre de 24 km entre la Mer Menor et la mer Méditerranée. C'est la Manga, formée de sédiments de sable qui, depuis le XVI siècle ont su relier une grande quantité d'îles qui jusqu'à la se trouvaient dans une baie ouverte. Voilà comment c'est formé la Mer Menor.

Les éléments traditionnels se sont trouvés encerclés par la cupidité immobilière. Les dunes et les fourrés qui peuplaient la Manga dans les années 60 ont disparus. La mer Menor est un marécage, c'est à dire, une lagune desservi par la mer, grâce a des canaux, appelés golas. Voilà d'ou proviène son eau.

Et dans cette lagune salée, se trouvent des animaux qui ont toujours su attirer notre atención.

Les hippocampes sont des poissons téléostéens de la famille des syngnathidae. Le nom attribué à son genre, Hippocampus, fait allusion à son aspect, puisque les hipocamos étaient les cheveux qui tiraient le char de Poseidon.

Mais parfois, lorsqu'ils enroulent leur queue autour des feuilles de Posidonie, leur aspect nous rappelle celui des dragons des contes que narraient les romances des Chevaliers.

Les plaques osseuses qui recouvrent leur corps leur donnent une rigidité que les obligent à se déplacer en position verticale, légèrement inclinés, avec des mouvements lents. Fuir n'est pas une tâche facile pour eux mais leur capacité de camouflage est une bonne stratégie de défense face aux prédateurs.

C'est un poisson et la preuve la plus irréfutable de ce fait sont ses nageoires dorsales, en forme d'éventail qui impulsent son petit corps d'environ 15 cm.

Après la parade nuptiale, la femelle dépose les oeufs dans la poche ventrale des mâles. Après plusieurs semaines d'incubation, ceux ci libéreront la poche à l'aide de leur queue et expulseront les petits.

Les petits crustacés de zooplancton représentent son aliment préféré Les mouvements de ses yeux, indépendants l'un de l'autre, servent afin de localiser les proies les plus accessibles.

Voraces comme ils le sont, la bouche, sans dents, de forme tubulaire, aspire et avale les animaux vivants et enterrés.

Sur les côtes espagnoles, on y trouvent deux espèces: l'hippocampe à museau court, le plus commun et l'hippocampe moucheté, qui se caractérise par les filaments cutanés ainsi que ses anneaux céphaliques et dorsaux, tous les deux très recherchés en tant que souvenir touristique.

Fragiles, farouches, voraces et rapides, les hippocampes, protagonistes de légendes, envoûtent encore notre imagination mais occupent et préoccupent aussi les scientifiques et les naturalistes.

C'est vivant et dans leur habitat qu'ils acquièrent toute leur beauté.

Les chaînes trophiques ont besoin de chaque noeud du maillon.