

soin d'aller visiter le dentiste pour remplacer une dent brisée; il possède plusieurs rangées de dents, les unes derrière les autres, et aussitôt qu'une dent de front se brise, l'une des dents d'arrière se déplace et vient prendre sa place. La nature a été prévoyante, ici, car il est admis que les requins lorsqu'ils mordent, n'y vont pas avec délicatesse.

La nature, dans sa prévoyance, a su trouver des dents pour toutes les sortes d'aliments, depuis les cailloux les plus durs jusqu'aux éponges les plus tendres, et lorsqu'un étudiant en art dentaire entreprend de visiter la section des squelettes des grands musées anatomiques, il trouve tant de sortes de dents de dimensions et de formes si diverses, parmi les différents spécimens exposés, qu'il en a vite pour son argent ou sa curiosité.

— o —

## LE MOLLUSQUE PERCE-NAVIRE

Imaginez un mollusque dont le corps, très allongé, ressemble assez à un ver. Une des extrémités de ce corps est enveloppée dans une petite coquille à deux valves. Voilà le taret.

Notre dessin, qui vous le représente dépouillé de sa coquille, vous montre que cet animal a assez la forme d'un clou ou d'une vrille.

Eh bien, le taret est en réalité un animal terrible. Long de quelques centimètres, il a causé la perte de milliers et de milliers de navires: il s'incruste dans les bois les plus durs, il les perce, et bientôt la coque du plus beau vaisseau, semblable à une écumoire, coule au fond des eaux.

Comme cette créature malfaisante arrête de perforer le bois, cela tient du miracle. même, le taret n'est qu'un amas de muscles sans grande consistance. Et ses mus-

cles ne suffiraient pas à entamer une poutre. Il n'a pas de bouche, pas de dents armées de limes. Mais c'est en faisant agir l'extrémité de sa coquille à la manière d'une atrtarière (outil de charpentier qui sert à creuser des trous ronds dans le bois) que l'animal creuse, au-dessous de la ligne de flottaison des bateaux, le trou qui lui servira de demeure.



*Coupe d'une pièce de bois montrant le taret qui s'y est logé.*

A mesure qu'il s'enfonce, il enduit cette excavation d'une matière calcaire, de façon, que bientôt, il se trouve logé dans un tube pierreux qui sert de "tapisserie" au logis. Une partie de son corps, celle qui est enveloppée de la coquille, reste blottie dans le voisinage de l'entrée que la coquille tient fermée comme par une petite porte. Et c'est par cette porte que le taret permet, en la soulevant, l'admission de l'eau qui est nécessaire à sa respiration et à sa nourriture.

Des bateaux, au retour de certains voyages, ont été trouvés entièrement habités par les tarets et impropres à tout service. C'est pour lutter contre ces mollusques que l'on a imaginé le blindage en cuivre des bâtiments.

— o —

## POISSONS D'AQUARIUM

Les poissons rouges de nos aquariums sont originaires de la Chine; on les trouvait dans un grand lac près du mont Tsien-tsing. Ce fut au XVII<sup>e</sup> siècle qu'on les importa dans les autres pays.

— o —