

jeune homme s'étant noyé accidentellement, il y a quelques années, on retira son cadavre de l'eau après seulement 20 minutes. Des milliers de Crevettes étaient déjà occupées à le dévorer. La bouche, les oreilles, les narines en étaient remplies.

La Crevette du Golfe, *Gammarus locusta*, mesure 1½ pouce environ. On la trouve en telle abondance sur tous les rivages, qu'on pourrait en un instant en recueillir des gallons, sous les pierres et les varechs, à marée basse.

Mais la Crevette n'est pas exclusivement un habitant des eaux salées, les grèves vaseuses ou sablonneuses de nos rivières et de nos lacs en recèlent une autre espèce, qui sans être aussi abondante, se rencontre assez communément. C'est la *Gammarus minor*; elle ne mesure guère plus qu'un demi-pouce. Elle est très commune à Portneuf, dans le Fleuve.

Les Crevettes sont d'ordinaire d'une belle couleur rougeâtre, avec les yeux verdâtres ou noirs; la Crevette mineure de nos eaux douces est toujours de couleur plus claire, presque blanche.

Mais quels sont ces parasites qui hérissent tous les rochers de leurs tubes en cônes tronqués, et qu'on hésiterait à ranger dans le règne animal, n'étaient les mouvements des 4 valves aiguës qui semblent leur tenir lieu de bouche? Ce sont des Balanes, qu'on range aussi, aujourd'hui, dans la classe des Crustacés.

La Balane, *Balanus*, que les Anglais appellent *Barnacle*, *Acorn-shell*, et que souvent aussi on désigne en français par le nom de *Gland de Mer*, était rangée naguère parmi les Mollusques, mais étudiée plus minutieusement, surtout dans son jeune âge, où, libre encore, elle peut au moyen de cils, exécuter des mouvements de locomotion, elle est placée maintenant parmi les Crustacés. Nous disons libre dans le jeune âge, car parvenue à l'âge adulte, elle ne tarde pas à se fixer par sa base à un corps quelconque, rocher, Moule, Homard, poteaux, etc., pour passer ainsi en parasite le reste de son existence, faisant sortir de l'ouverture des quatre plaques en coin qui forment sa bouche, un faisceau de cirrhes ou de tentacules, dont le mouvement