

Les Hippocampes

Tiffani Macarelli

Les hippocampes sont incroyables. Ils ont des qualités qui font d'eux des créatures tout à fait inhabituelles. Par exemple, c'est le mâle qui porte la **progéniture**. (les bébés) Il est « enceinte » pendant 2 à 3 semaines. Un couple d'hippocampes moyen donnera naissance à un millier de bébés par an. Comparé aux autres animaux **marins** (qui vivent sous l'eau) c'est considéré comme étant un petit chiffre. De ces mille bébés, seulement deux environ arriveront jusqu'à l'âge adulte.

Les hippocampes sont petits. Ils varient en taille de 6 millimètres à 30 centimètres. Les hippocampes ont des nageoires qui les aident à se déplacer. Contrairement aux êtres humains, **les hippocampes peuvent bouger chaque œil individuellement**, ce qui veut dire qu'ils peuvent regarder dans deux directions opposées en même temps.

On trouve les hippocampes dans les eaux côtières peu profondes. Ils vivent dans les algues, les coraux et les palétuviers. En ce lieu, ils peuvent trouver les 3000 crevettes qu'ils mangent chaque jour. Pour s'aider à survivre pendant qu'ils chassent, les hippocampes changent de couleur et se cachent ainsi des crabes, des thons et des raies.