



LA BALEINE BLEUE

Aussi longue que 6 voitures mises bout à bout, soit près de 25 mètres, la baleine bleue peut peser jusqu'à 180 tonnes et sa langue est l'équivalent du poids d'un éléphant !

Elle est le plus gros animal vivant aujourd'hui sur notre planète. Sa couche de graisse lui permet de flotter et de préserver sa chaleur corporelle.

La baleine bleue est un animal migrateur qui vit près des tropiques en hiver et migre vers les eaux glacées en été.

Ce mammifère marin appartient au groupe des cétacés à fanons.



BÉBÉ BALÈZE

À sa naissance, le baleineau mesure déjà 7m50 et pèse 8 tonnes. Il grandit de 4cm et grossit de 80 kg par jour !

UN RÉGIME ALIMENTAIRE GARGANTUESQUE !

La baleine bleue avale environ 4 tonnes de nourriture par jour essentiellement du krill*. Elle nage à la surface et avance gueule ouverte pour engloutir le maximum de nourriture. Quand sa gueule est pleine, elle la referme et chasse l'eau. Elle n'a pas de dents mais des fanons qui sont comme d'épaisses franges fixées sur la mâchoire supérieure. Les fanons servent de filtres et retiennent uniquement les petits animaux.

*Le krill est le nom donné à des petits crustacés proches de la crevette. C'est le met de prédilection des baleines. Le krill est constitué de milliers d'individus qui ressemblent à un essaim pouvant atteindre plusieurs kilomètres de long.

Cf. La mer en danger

Les baleines ont longtemps été chassées pour leurs fanons qui avaient les propriétés semblables au plastique. Depuis que le plastique est disponible en quantité, sa chasse a diminué mais elle reste encore très menacée