

a force de la regarder de trop près...

Baleine à bosse



Baleines à bosse (Megaptera novaeangliae)

SIGNES CARACTÉRISTIQUES

Elle est reconnaissable grâce à son corps massif, sa couleur entièrement gris-noire dessus et plutôt blanchâtre dessous. La tête et la mâchoire inférieure sont couvertes de petites protubérances appelées tubercles, qui sont des follicules pleins caractéristiques de l'espèce. La grande nageoire caudale, noire et blanche, sort largement de l'eau quand elle plonge. Les dessins de cette nageoire sont propres à chaque baleine et peuvent servir à son identification individuelle. Elle est aussi dotée d'une petite nageoire dorsale triangulaire perchée sur une bosse aux deux tiers du dos.

Ce mammifère ne possède pas de dents mais est doté de fanons sur chaque côté de la bouche.

Les baleines à bosse peuvent plonger jusqu'à 200 m de profondeur et y rester entre 10 et 30 minutes. Leur souffle peut atteindre une hauteur de 3 mètres. Les adultes atteignent 13 à 15 mètres de long et pèsent entre 25 et 40 tonnes.

REPRODUCTION

La baleine à bosse atteint sa maturité sexuelle à l'âge de 4 ans. Les parades sexuelles ont lieu l'hiver et la compétition pour une partenaire est souvent intense! C'est également au cours de cette période que les chants destinés aux femelles sont les plus fréquents. Chaque portée comporte un baleinéau tous les 2 ou 3 ans. La gestation dure 11 mois. Allaité pendant au moins 5 mois, gavé d'un lait très riche, le petit

grossit à une vitesse fulgurante (plus de 60 kg par jour). A la naissance, il mesure déjà plus de 4 mètres et pèse au minimum une tonne. La longévité de la baleine à bosse est comprise entre 30 et 40 ans.

RÉGIME ALIMENTAIRE

La baleine à bosse se nourrit exclusivement pendant l'été. Pendant l'hiver, elle survit grâce à ses réserves de graisse. Elle s'alimente de crevettes (les krills) et de bancs de petits poissons.

ÉVOLUTION ET ÉTAT DES POPULATIONS

Il s'agit d'une espèce migratrice, passant les étés dans les eaux froides des hautes latitudes, s'accouplant et se reproduisant dans les eaux tropicales. Avec des distances de plus de 25 000 km par an, l'espèce détient le record des distances parcourues pour les mammifères.

La baleine à bosse est une espèce qui a beaucoup souffert de la chasse. Il est estimé qu'il y aurait 63 600 baleines à bosse dans le monde (11 600 dans l'Atlantique Nord, 10 000 dans le Pacifique Nord, 42 000 dans l'hémisphère sud). Si les effectifs semblent se restaurer progressivement, l'espèce reste menacée dans de nombreuses régions du globe.

PARTENAIRES DE LA CHARTE



Ont également été signataires de la charte, le Syndicat des Professionnels des Activités de Loisirs (SYRAL), l'Ecole Française Motonautique ADRA, Jet Tropic Réunion, l'Association Squall Idées, l'Association Azot'Toute.

PLAQUE FINANCIÉE PAR



CHARTE TÉLÉCHARGEABLE SUR [WWW.REUNION.ECOLOGIE.GOUV.FR](http://www.reunion.ecologie.gouv.fr)

... vous finirez par ne plus la voir !