

Fiche de totem : Stenella



Floches

Extérieur : Blanc

Intérieur : Gris foncé

Classification

Sous-Embranchement : Vertébrés

Classe : Mammifères

Ordre : Cétacés

Famille : Delphinidés

Caractéristiques

Taille :

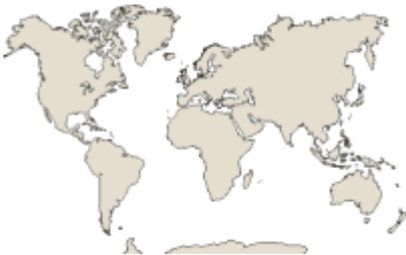
Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



La taille et le poids du dauphin bleu et blanc sont similaires à ceux du dauphin commun : environ 1,90 m à 2,60 m pour 80 à 150 kg.

La nageoire dorsale est en forme de faucille, le dos assez sombre, les flancs gris, blancs et bleus. Ce dauphin présente environ 3 bandes bleues partants de l'œil, une petite entaille sur la nageoire caudale, et une ou deux bandes bleues qui courent du flanc à la nageoire dorsale.

Les individus pèsent à la naissance 10 kg et mesurent près d'un mètre de long. Différentes recherches font état d'une maturité sexuelle à douze ans pour les femelles méditerranéennes et de sept à neuf ans pour celles du Pacifique. Les gestations durent un an et s'espacent de trois à quatre ans.

Sa longévité est estimée à 75 ans en mer, mais s'adapte très mal à la captivité. Il y est frappé par certaines infections qui lui sont inconnues en milieu sauvage.

On les observe en groupes généralement composés d'une vingtaine d'individus, parfois beaucoup plus nombreux. Certains individus peuvent voyager seuls. Quelquefois on peut les observer accompagnés de dauphins communs.

De manière générale, Stenella est un animal à la fois social et sociable. Cette espèce apprécie de venir jouer dans l'étrave des bateaux. Son habitat naturel est aujourd'hui menacé par l'augmentation du trafic maritime et de la pêche.

On les trouve dans les mers tropicales et tempérées tout autour du monde : c'est un des dauphins les plus connus et les plus répandus, notamment parce qu'ils se glissent volontiers dans l'étrave des bateaux qu'ils croisent. Les individus de plusieurs de ces espèces n'ont pas de taches à leur naissance ; des taches sombres apparaissent au cours de leur croissance.

