

LE GRAND DAUPHIN

Tursiops truncatus



LIEU DE VIE : Mers de la Manche, du Nord, Méditerranée, Caraïbes | Océans Atlantique, Indien et Pacifique

TAILLE DES ADULTES : De 2,28 mètres à 3,66 mètres (pour les femelles) et de 2,44 mètres à 3,81 mètres (pour les mâles)

POIDS DES ADULTES : Environ 250 kg (femelles) et 400 kg (mâles)

LONGÉVITÉ : Entre 40 et 50 ans

NOMBRE DE BÉBÉS : 1 petit par naissance

TAILLE DU BÉBÉ : Entre 0,80 mètre et 1,40 mètre

POIDS DU BÉBÉ : Entre 14 et 20 kg

MENU : Le petit boit le lait de sa mère jusqu'à 18 mois puis se nourrit de poissons et de céphalopodes (seiches, calmars).

LE SAVAIS-TU ?

Comme tous les cétacés, le grand dauphin possède 6 sens : la vue, l'ouïe, l'odorat, le goût, le toucher et... un sonar qui lui permet, en faisant des cliquetis, de s'orienter et de localiser ses proies, ses congénères ou des obstacles (bateaux...).



LE GRAND DAUPHIN

Tursiops truncatus

ESPÈCE EN DANGER ?



Le grand dauphin est classé en "Préoccupation mineure" sur la liste rouge des espèces menacées de l'UICN (Union Internationale pour la Conservation de la Nature). Cela signifie qu'il ne présente qu'un faible risque de disparition.

Cependant, il est protégé par plusieurs conventions nationales et internationales.

RESTONS VIGILANTS !

Comme de nombreuses espèces de dauphins, le grand dauphin est victime de collisions avec des navires et/ou de captures accidentelles par des pêcheurs.

Dans la mer de la Manche, il est principalement menacé par la pollution chimique qui provoque des maladies de peau, une baisse des défenses immunitaires, des difficultés à se reproduire et une mortalité des jeunes avant 3 ans.

