



Dauphin tacheté de l'Atlantique

Stenella frontalis



30-40 ANS 130-140 KG 1.7-2.3 M

Le **Dauphin tacheté de l'Atlantique** (*Stenella frontalis*) est une [espèce](#) de [mammifères odontocètes](#) de la [famille](#) des [Delphinidés](#) (cette famille inclut les [dauphins](#) et les [orques](#)).

Les dauphins tachetés de l'Atlantique possèdent un système de communication unique. Ils interagissent par des cris, des sifflements et divers appels aigus. Grâce à ces sons, les dauphins peuvent s'avertir mutuellement des menaces, s'informer d'une humeur ludique ou d'une nouvelle source de nourriture trouvée. Pendant ce temps, chacun des animaux a sa propre fréquence, ce qui permet d'identifier les dauphins individuels.

Les dauphins tachetés de l'Atlantique sont [grégaire](#)s. Ils forment des groupes comptant de 5 à 15 individus.

La gestation dure 11 mois et la femelle prend soin de son petit pendant 5 ans, avec l'aide de son groupe. La [maturité sexuelle](#) est atteinte vers 15 ans

