



Identification :

- Longueur des mâles : 5 à 9 m
- Longueur des femelles : 4,50 à 8 m
- Coloration noir goudron, parfois gris sombre, marquée par une tache ovale blanche en arrière de l'oeil, une seconde d'un gris délavé indistinct en arrière de l'aile et une zone blanche sous la gorge
- Grand aileron (jusqu'à 2 m) droit et fin chez les mâles, plus petit, plus large et falciforme chez les femelles

L'Orque ou Épaulard est le plus grand des Delphinidés.

Les orques se déplacent généralement en petits groupes de 5 à 20 individus, souvent sur un large front. Quel que soit le nombre, la structure sociale varie peu : 1/5^e de mâles adultes, 1/5^e de jeunes de l'année, le reste étant constitué de femelles et d'immatures. L'Orque est un prédateur redoutable qui chasse en groupe selon des tactiques affinées, lui permettant de s'attaquer parfois à de très grosses proies affaiblies : rorquals, mégaptères. Mais le régime alimentaire habituel est constitué de grands poissons (thons, saumons migrateurs) et, dans certaines régions, d'animaux à sang chaud : manchots, phoques, otaries, marsouins, dauphins chez lesquels l'Orque effectue une sélection naturelle importante.

La maturité sexuelle est atteinte pour une taille de 6 m chez les mâles et de 5 m chez les femelles. Les naissances ont lieu en automne, dans des eaux chaudes ou tempérées, après une gestation de 12 à 15 mois. Les jeunes, qui mesurent de 2 à 2,40 m à la naissance, restent environ un an près de leur mère.

Répandue dans tous les océans et les mers du monde jusqu'à la limite des glaces, l'Orque est cependant très localisée dans certaines zones côtières où sa présence est liée à celle de ses proies favorites. Ce cétacé est très rare près des côtes françaises.

Comme tous les Delphinidés, l'Orque est intégralement protégée dans les eaux territoriales françaises.

Espèce très rare sur les côtes normandes.