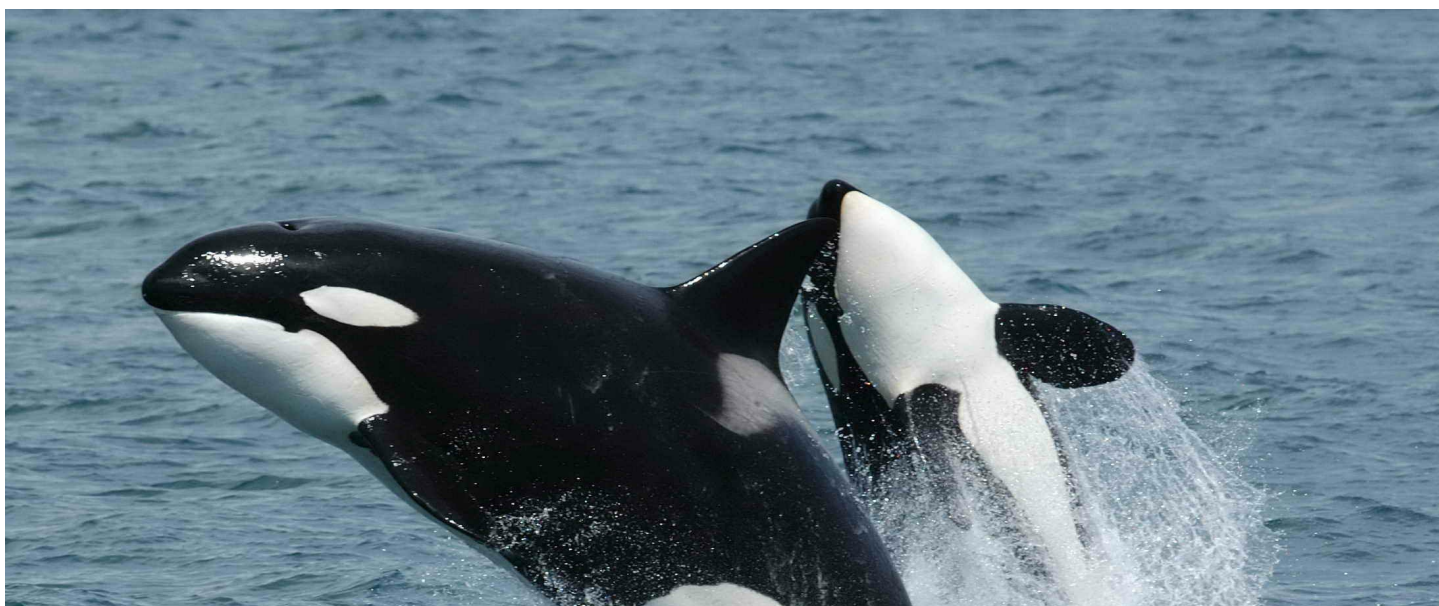


Accueil > Exploration de l'Océan > Biodiversité marine > Les animaux marins > Qui est l'orque ?



## Qui est l'orque ?

🕒 Temps de lecture : 2 min



Contenu pédagogique pour Cycles 1-2

**Nom commun :** L'orque ou l'épaulard

**Nom latin :** *Orcinus orca*

**Famille :** Vertébrés | Mammifères



Entre 7 m et 9 m



Entre 4 et 8 tonnes



Tous les océans



Entre 50 et 80 ans



Mammifères marins,  
oiseaux de mer, poissons,  
tortues, crustacés, calmars  
et poulpes, requins



Vivipare\*





[https://www.mediathequedelamer.com/wp-content/uploads/2025/01/Orcinus\\_orca\\_clean.wav](https://www.mediathequedelamer.com/wp-content/uploads/2025/01/Orcinus_orca_clean.wav)

© Marion Poupard, Helena. Symonds,  
Paul. Spong, Hervé. Glotin, Orcalab, LIS  
CNRS Toulon

L'orque est reconnaissable grâce à :

- son corps noir et blanc
- ses taches blanches au niveau des yeux
- sa grande nageoire dorsale\* pointue et triangulaire

L'orque possède entre 40 et 52 dents larges et arrondies.

Son souffle peut atteindre 2 mètres de hauteur.

L'orque est le plus grand carnassier\* des océans.

En moyenne, l'orque nage à une vitesse de 6 à 10 km/h. En chasse, elle peut atteindre 45 km/h.

L'orque peut plonger jusqu'à 260 mètres de profondeur.

L'orque est une espèce grégaire\*. En général, un groupe d'orques est composé de 5 à 20 individus de tout âge. Le groupe est mené par une femelle.



© Christopher Michel CC BY 2.0

Glossaire

**Carnassier** : qui se nourrit de viande.

**(Espèce) Grégaire** : qui vit en troupeau, en groupe.

**Nageoire dorsale** : aussi appelée aileron, elle se situe sur le dos de l'animal et l'aide à se stabiliser et à avancer.

**Vivipare** : mode de reproduction où le bébé grandit dans le ventre de la femelle et naît déjà formé.

Crédit

**Photo d'en-tête** : © NOAA Robert Pittman