



# L'abécédaire DES ANIMAUX MARINS



**A**  
**Albatros**  
FAMILLE : OISEAU (ORNITHODORÉES) - HÉMISPHERE SUD (Océanie)  
Pollinivore, sur ses grandes ailes peut parcourir de longues distances au-dessus de l'océan. Son régime alimentaire est constitué de mollusques, de poissons et de fruits. On le trouve aussi parfois à l'état de captivité dans les zoos de France.



**G**  
**Goéland argenté**  
FAMILLE : OISEAU (LARIDÉES) - EUROPE DU NORD ET AMÉRIQUE DU NORD  
Bien que souvent confondu avec le mouette, c'est deux espèces totalement différentes. Privilège des côtes, il peut à la fois être omnivore ou carnivore. Sa capacité d'adaptation fait que sa population a connu une forte augmentation au 19<sup>ème</sup> siècle, au point qu'il a perturbé le goéland argenté sur l'ensemble de son aire de répartition.



**D**  
**Dauphin**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - TOUTES LES EAUX DE NOTRE GLOBE  
Le dauphin est le plus grand animal qui se fait souvent remarquer grâce aux grandes échouilles qu'il fait hors de l'eau. Il peut mesurer entre 2 et 4 mètres et peser jusqu'à 1000 kg. Le dauphin se nourrit principalement de petits poissons et de calamars. On le trouve dans toutes les mers.



**E**  
**Exocet**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - LES MERS CHAUDES  
L'exocet est également appelé le poisson volant. Sa respiration est dérivée du pectoral. Il peut voler sur de longues distances au-dessus de l'océan. On le trouve dans toutes les mers.



**M**  
**Mouette tridactyle**  
FAMILLE : OISEAU (LARIDÉES) - HÉMISPHERE NORD  
Cette mouette fait partie d'une espèce d'oiseau d'été. Elle est présente dans les zones littorales et est présente dans les zones littorales.



**C**  
**Cachalot**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - TOUTES LES EAUX DE NOTRE GLOBE  
Le cachalot est présent dans le monde entier mais surtout dans le nord de l'océan Atlantique. On le trouve dans les zones littorales. Il se nourrit principalement de calamars.



**B**  
**Baleine bleue**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - TOUTES LES EAUX DE NOTRE GLOBE  
C'est la plus grande baleine du monde. Elle peut mesurer jusqu'à 30 mètres et peser jusqu'à 180 tonnes.



**Q**  
**Quinquet (saumon royal)**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Pacifique  
Il s'agit de la plus grande espèce de saumon. Il est présent dans les zones littorales.



**L**  
**Lamantin des Caraïbes**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - Océan Atlantique  
Il est présent dans les zones littorales.



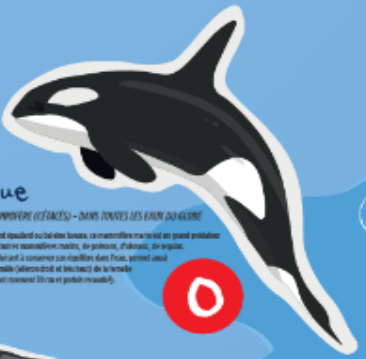
**S**  
**Sardine**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique et Mer Méditerranée  
Elle vit en bancs, elle est très commune.



**I**  
**Idole des Maures**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique  
C'est un poisson très étrange.



**J**  
**Julienne**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique  
C'est un poisson très commun.



**O**  
**Orque**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - DANS TOUTES LES EAUX DE NOTRE GLOBE  
C'est le plus grand prédateur marin.



**R**  
**Requin blanc**  
FAMILLE : CHONDROPTÉRYGIENS - DANS LES EAUX TROPICALES, LA FAUCON DU ZONE CÔTIÈRE ET MER MÉDITERRANÉE  
C'est le plus grand requin du monde.



**N**  
**Narval**  
FAMILLE : MAMMIFÈRE (CÉTIQUES) - Océan Atlantique  
C'est un poisson très étrange.



**T**  
**Tortue caouanne**  
FAMILLE : CHÉLONIENS - LA FAUCON DES MERS ET Océan Atlantique  
C'est une espèce de tortue.

## Le monde marin est un milieu fragile. Préservons-le



**Z**  
**Zébrason jaune**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - MERS CHAUDES  
C'est un poisson très commun.



**F**  
**Flétan de l'Atlantique**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique  
C'est un poisson très commun.



**H**  
**Homard européen**  
FAMILLE : CRUSTACÉES - Océan Atlantique  
C'est un crustacé très commun.



**V**  
**Vive rayée**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique et Mer Méditerranée  
C'est un poisson très commun.



**U**  
**Uranoscope**  
FAMILLE : ACTINOPTÉRYGIENS - Océan Atlantique et Mer Méditerranée  
C'est un poisson très commun.



**P**  
**Pieuvre géante du Pacifique**  
FAMILLE : MOUSQUÉS (CÉPHALOPODES) - Océan Pacifique  
C'est un mollusque très commun.



**K**  
**Krill**  
FAMILLE : ARTHÉROPODES (CRUSTACÉES) - Océan Atlantique, Atlantique, Antarctique  
C'est un crustacé très commun.



**X**  
**Xénophores**  
FAMILLE : GASTÉROPODES - MERS CHAUDES  
C'est un mollusque très commun.

Cette affiche est une représentation illustrée et simplifiée des animaux marins. Les différents animaux ne sont pas représentés à l'échelle et vivent dans des milieux et profondeurs différents.