

Comportement observé

L'animal est-il stationnaire ? En train de nager ? De faire des sauts ? Mange-t-il ? Est-il entrain de chasser ? De jouer ?

Observateur

Nom

E-mail
et/ou
Téléphone

Remplissez cette case si vous acceptez que vos données puissent être utilisées pour vous recontacter à propos de votre observation.

Observations réalisées

- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> De la côte | <input type="checkbox"/> A l'œil nu |
| <input type="checkbox"/> D'un bateau | <input type="checkbox"/> A la jumelle |

Type de bateau



Merci pour votre aide !

Les informations récoltées aide l'association à mieux connaître les comportements et habitudes des mammifères marins pour mieux les protéger.

Pour plus de renseignements sur les espèces, vous pouvez consulter la base de données Clicnat.fr



Picardie Nature - Réalisation : Lucile Carton (volontaire service civique) - Crédits Photos : Yann Piarque, Sarah Monnet, Julie Mestre - Imprimé par www.jpim.fr sur du papier recyclé, ne pas jeter sur la voie publique

TRANSMETTEZ VOS OBSERVATIONS

obs.mammiferesmarins@picardie-nature.org

ou

Picardie Nature Tél : 03 62 72 22 53
233 rue Eloi Morel 06 08 83 44 99
80000 AMIENS

Soutenez Picardie Nature

En adhérant

En faisant un don

En devenant bénévole

www.picardie-nature.org



Les actions menées par Picardie Nature dans le cadre du programme d'études et de protection des phoques en baie de Somme sont permises grâce à l'investissement de nombreux bénévoles, et par le soutien des adhérents, des donateurs, et de différentes structures :



ÉTUDIER - AGIR - SENSIBILISER

Association régionale de protection de la Nature et de l'Environnement
membre de France Nature Environnement et France Nature Environnement Hauts-de-France,
agréée au titre de la protection de l'environnement, de l'Éducation Nationale, de la Jeunesse Éducation Populaire et pour l'engagement de service civique
Picardie Nature - 233 rue Eloi Morel - 80000 AMIENS - France - Tél : 03 62 72 22 50
contact@picardie-nature.org - www.picardie-nature.org

Association loi 1901 déclarée en préfecture le 04 mars 1970 - siège social :
Siret 381 785 120 00019 - APE 9104Z - imprimé sur papier recyclé

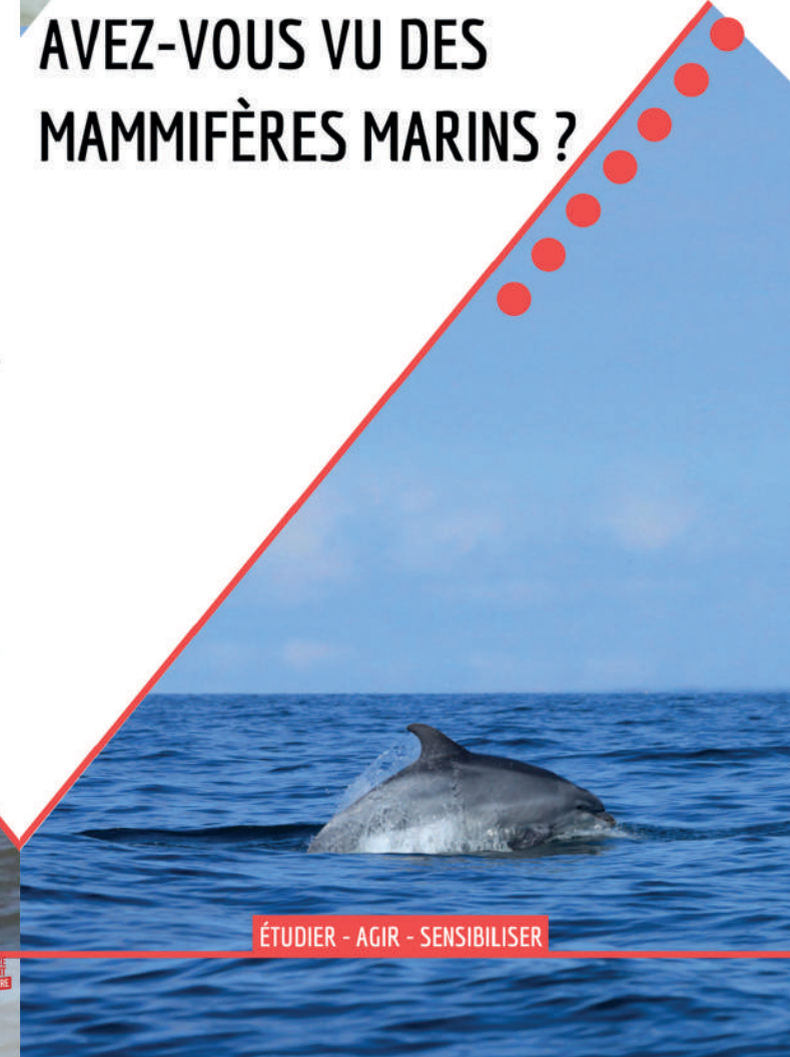


MEMBRE



ÉTUDE ET PROTECTION DE LA FAUNE SAUVAGE
MISSION MAMMIFÈRES MARINS

AVEZ-VOUS VU DES MAMMIFÈRES MARINS ?



ÉTUDIER - AGIR - SENSIBILISER

Phoque veau marin (*Phoca vitulina*)

Taille moyenne : 1.5 m à 2 m



Profil du museau arrondi ("tête de chien"), pigmentation brun-gris à petites taches. Essentiellement sur les côtes sableuses. Commun.

Phoque gris (*Halichoerus grypus*)

Taille moyenne : 2 m à 3 m



Profil du museau droit pour le phoque gris ("tête de cheval"), pigmentation brun-gris à larges taches. Commun en Manche.

Marsouin commun (*Phocoena phocoena*)

Taille moyenne : 1.5 m



Pas de bec, petit aileron dorsal triangulaire, dos gris foncé, flancs plus clairs. Bien présent en Manche. Côtier, mais farouche.

Dauphin commun (*Delphinus delphis*)

Taille moyenne : 2 m



Bec distinct et fin. Pigmentation : dos noir, flanc avant ocre, flanc arrière gris. Commun en Manche. Pélagique, sauts fréquents.

Grand dauphin (*Tursiops truncatus*)

Taille moyenne : 3 m



Bec distinct trapus. Pigmentation grise plus ou moins foncée. Fréquent en Manche. Côtier et parfois pélagique.

Dauphin bleu et blanc (*Stenella coeruleoalba*)

Taille moyenne : 2 m



Bec distinct et fin. Bande grise remontant sur le dos noir vers l'aileron dorsal. Ligne noire s'étirant de l'œil à l'arrière du corps. De passage en Manche. Pélagique, sauts fréquents.

Globicéphale noir (*Globicephala melas*)

Taille moyenne : 4 m à 5 m



Pas de bec, front globuleux, aileron dorsal long et bas, pigmentation noire (jeune gris). Fréquent à certaines saisons en Manche. Pélagique, rarement côtier.

Dauphin de Risso (*Grampus griseus*)

Taille moyenne : 3 m



Pas de bec. Gris strié de blanc (jeunes gris, vieux parfois très blancs). Occasionnel en Manche. Pélagique et parfois côtier. Farouche.

Orque (*Orcinus orca*)

Taille moyenne : 5 m à 8 m (femelles et mâles)



Pas de bec, aileron dorsal très haut chez les mâles, dos noir, tâche blanche au-dessus de l'œil, tâche grise derrière l'aileron dorsal. Cosmopolite, mais très rare au large des côtes françaises. Pélagique.

Petit Rorqual (*Balaenoptera acutorostrata*)

Taille moyenne : 9 m



Tête effilée, aileron dorsal au tiers postérieur du dos, pigmentation gris foncé, bande blanche très visible sur les pectorales. Commun en Mer du Nord. Plutôt pélagique.

Cachalot (*Physeter macrocephalus*)

Taille moyenne : 12 m



Tête massive, pas d'aileron dorsal mais une sorte de crête à l'arrière du dos, souffle visible : oblique vers l'avant et à gauche, dos gris-brun. Rare, pélagique.

Rorqual commun (*Balaenoptera physalus*)

Taille moyenne : 20 m



Tête effilée, aileron dorsal au tiers postérieur du dos, pigmentation gris foncé. Rare, pélagique, peu farouche.



Restez bien à 300 mètres pour ne pas les déranger.

Observation

Date Heure h

Latitude

Longitude

Ciel Dégagé Mer Calme
 Partiellement couvert Agitée
 Entièrement couvert Forte

Position (commune, lieu-dit, balise, distance de la côte, distance d'observation...)

Espèce

Nom

Détermination de l'espèce Certaine
 Probable

Documents, photos, vidéos

Informations complémentaires

(critères de détermination, nombre d'individus, durée d'observation...)

Marques sur l'animal

(cicatrices, bague avec numéro, filet, blessures...)