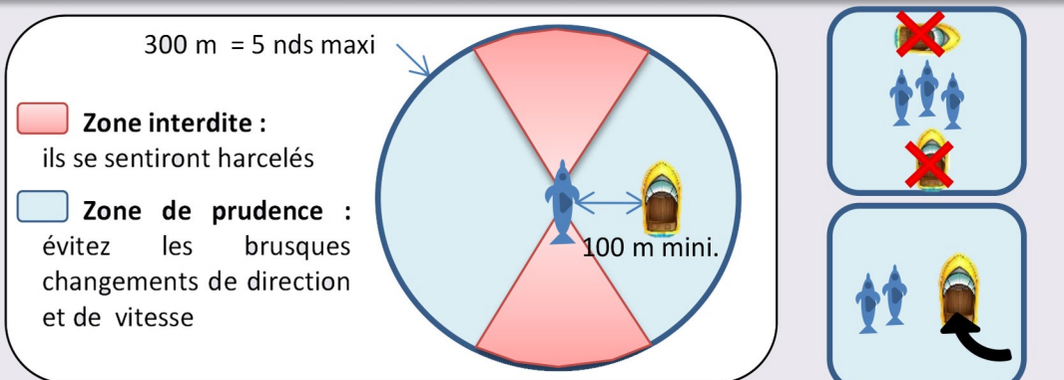
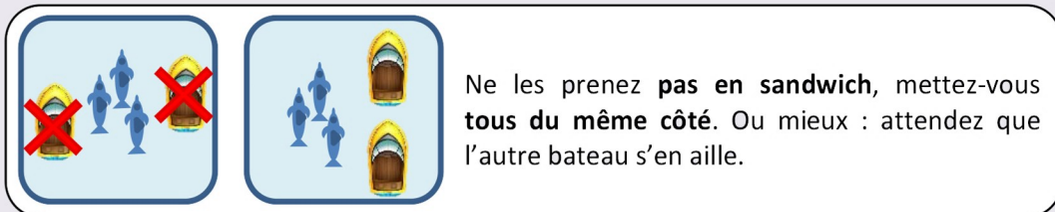


Pour une observation respectueuse des mammifères marins



Ne leur coupez pas la route et ne les poursuivez pas.

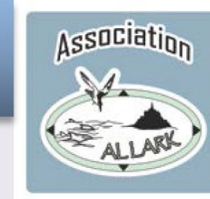
Approchez les animaux par $\frac{3}{4}$ arrière puis avancez en **parallèle à leur direction**.



- **Couper votre moteur** s'ils sont stationnaires.
- **S'il y a des jeunes gardez vos distances**, le couple mère-petit est plus sensible au dérangement.
- Vous ne serez pas les seuls à les approcher aujourd'hui, **limitez votre temps d'observation** afin de diminuer la perturbation potentielle subie sur la journée.
- Si un animal **frappe de la queue** à la surface, c'est qu'il est **dérangé**. Laissez le groupe s'éloigner.
- **N'essayez pas de les toucher, de nager avec eux ou de les nourrir**, ce sont des animaux sauvages potentiellement dangereux.

La meilleure rencontre reste quand ils **choisissent de venir vers vous !**

Vous observez des mammifères marins et souhaitez participer à leur étude ?



Vos observations nous intéressent !

Vos observations de mammifères marins dans le golfe normand-breton **sont précieuses**.

Elles nous permettent de **compléter notre base de données** sur les cétacés et les phoques qui transitent dans nos eaux.

Si chaque citoyen du littoral devenait un observateur, nos **connaissances** seraient **plus approfondies** et permettraient ainsi de **mieux protéger ces espèces** et leur écosystème à l'équilibre fragile.



Mais pas à n'importe quel prix !

Ce livret vous permettra de **reconnaître les espèces** que vous croisez mais également de vous informer de quelques **règles à suivre pour une observation respectueuse** des animaux, en limitant le dérangement.

Appelez-nous ou envoyez-nous un sms au **06 78 71 41 09** ou rentrez directement vos observations sur l'application ObsenMer.



Association Al Lark

Locaux du Centre Nautique de Cancale – Plage de Port-Mer
06 78 71 41 09 - contact@al-lark.org - www.al-lark.org

Reconnaître les mammifères marins fréquentant le golfe normand-breton

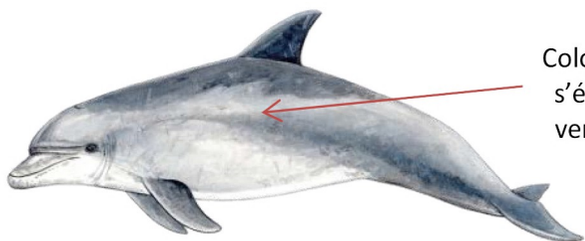
Les Cétacés

Fréquemment observés

Grand Dauphin

Taille : 1,90 à 4,00 m
Poids : 150 à 450 kg

Bec court et épais

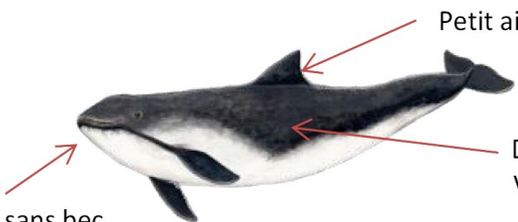


Coloration grise s'éclaircissant vers le ventre

Marsouin commun

Taille : 1,30 à 1,70 m
Poids : 50 à 80 kg
Animal discret

Tête arrondie sans bec



Petit aileron triangulaire

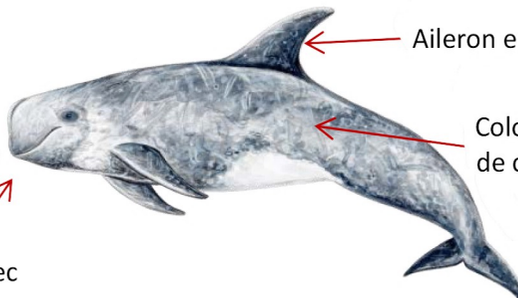
Dos sombre
Ventre clair

Dauphin de Risso

Taille : 2,60 à 5,00 m
Poids : 300 à 500 kg

Tête arrondie en bosse

Pas de bec



Aileron en forme de griffe

Coloration grise striée de cicatrices blanches

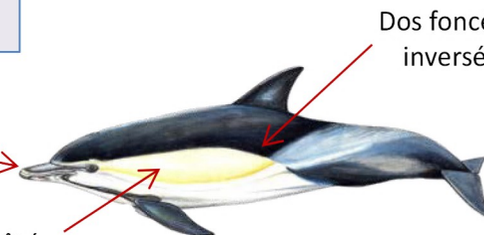
Plus rarement observés

Dauphin commun

Taille : 1,70 à 2,40 m
Poids : 70 à 200 kg

Bec fin et pointu

Tache jaune/ocre sur le côté



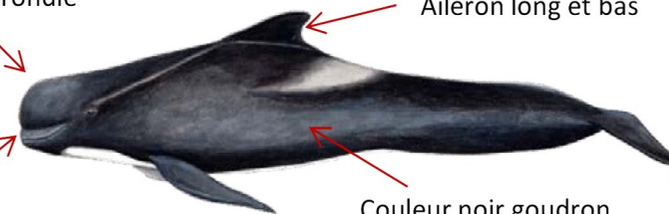
Dos foncé avec une pointe inversée sous l'aileron

Globicéphale noir

Taille : 3,80 à 7,60 m
Poids : 2 à 3 t

Tête très arrondie

Pas de bec



Aileron long et bas

Couleur noir goudron

Les Pinnipèdes

Phoque veau-marin

Taille : 1,80 m
Poids : 90 à 100 kg

Narines formant un V



Profil du museau arrondi (en tête de chien)



Phoque gris

Taille : 3,00 m
Poids : 300 kg

Narines parallèles ||



Profil du museau droit (en tête de cheval)

