

Petit guide d'identification
des oiseaux marins nicheurs de Bretagne





Petit guide d'identification des oiseaux marins niches de Bretagne

Par sa position géographique et la diversité de ses milieux littoraux, la Bretagne est une terre d'accueil privilégiée pour les oiseaux marins. Elle héberge 17 espèces nicheuses sur les 26 espèces présentes en France métropolitaine. Diverses espèces fréquentent aussi les abords de la région en migration ou en hivernage. Les oiseaux marins constituent un élément majeur et original du patrimoine naturel de Bretagne.

Tous les oiseaux marins sont protégés par la loi et il faut veiller à préserver la tranquillité des colonies de reproduction en respectant notamment les interdictions d'accès sur certains îlots. Le dérangement par l'homme est en effet une des principales menaces qui pèsent sur ces espèces.

Ce petit guide d'identification présente les espèces nicheuses et quelques autres espèces de passage que l'on peut rencontrer couramment sur les côtes bretonnes. Résistant aux intempéries, il pourra être consulté à bord à tout moment !

Si la plupart des oiseaux marins fréquentent le littoral, certaines espèces s'observent principalement en haute mer.

Sur les planches suivantes, le plumage des jeunes est indiqué par "Juv." lorsqu'il diffère de celui des adultes. De la même façon, lorsque le plumage hivernal des adultes est différent du plumage nuptial, il est indiqué par l'abréviation "Ad. H." (adulte hiver).

Si aucune indication n'est précisée, l'illustration représente le plumage de l'adulte en période de reproduction.

(E = envergure ; L = longueur)



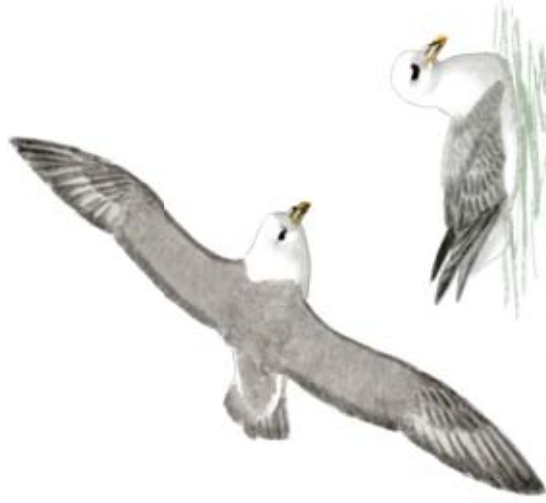
Bretagne Vivante - SEPNB
186 rue Anatole France, BP 63121,
29231 Brest cedex 3. Tél. : 02.98.49.07.18
www.bretagne-vivante.asso.fr

LIFE Nature "Conservation de la stérne de Dougall en Bretagne"



Petit guide d'identification des oiseaux marins nicheurs de Bretagne

Le fulmar boréal plane avec les ailes rigides, ce qui permet de le distinguer des goélands.
E = 110 cm ; L = 50 cm



Fulmar boréal
(*Fulmarus glacialis*)



Puffin des Anglais
(*Puffinus puffinus*)



L'océanite tempête est le plus petit des oiseaux marins d'Europe. Il s'observe en mer et vole au ras de l'eau.
E = 38 cm ; L = 16 cm

Taille réelle de l'océanite
par rapport aux deux
autres espèces



Océanite tempête
(*Hydrobates pelagicus*)

Le puffin des Anglais alterne des battements d'ailes et du vol plané au ras des vagues, ailes tendues.
E = 80 cm ; L = 35 cm



Les procellariés

Petit guide d'identification des oiseaux marins nicheurs de Bretagne



Plumage
intermédiaire
(3 ans)

Le grand cormoran a les
joues blanches et une
tache blanche en haut des
cuisses.
E = 150 cm ; L = 95 cm

Le cormoran huppé n'arbore
sa huppe caractéristique
qu'en début de période de
reproduction.
E = 100 cm ; L = 75 cm



Fou de Bassan
(*Morus bassanus*)

Le fou de Bassan est le plus grand des
oiseaux de mer d'Europe. Il pêche en
plongeant en piqué d'une dizaine de
mètres de hauteur. Impressionnant !
E = 170 cm ; L = 95 cm



Juv.

Grand cormoran
(*Phalacrocorax carbo*)



Cormoran huppé
(*Phalacrocorax aristotelis*)



Juv.



Petit guide d'identification des oiseaux marins nicheurs de Bretagne



Juv.



Ad. H.



Le goéland argenté et le goéland brun ont la même taille. L'un a le dessus du corps gris clair et l'autre gris noir.

E = 140 cm ; L = 60 cm

Les jeunes goélands sont appelés "grisards".



Ad. H.



Juv.



Goéland marin
(*Larus marinus*)



Goéland brun
(*Larus fuscus*)



Goéland argenté
(*Larus argentatus*)

Le goéland marin est plus massif, avec le dessus du corps noir uniforme.

E = 160 cm ; L = 75 cm

Mouette tridactyle
(*Rissa tridactyla*)

La mouette tridactyle est plus petite que les goélands et elle n'a pas de tache rouge à la base du bec.

E = 100 cm ; L = 40 cm

Les laridés

Petit guide d'identification des oiseaux marins nicheurs de Bretagne



Sterne caugek
(*Sterna sandvicensis*)

bec noir à
pointe jaune



bec noir à
base rouge

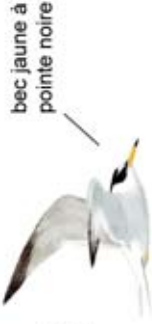


Sterne de Dougall
(*Sterna dougallii*)



Sterne pierregarin
(*Sterna hirundo*)

bec rouge à
pointe noire



Sterne naine
(*Sterna albifrons*)



La sterne naine a un vol papillonnant avec des battements d'ailes très rapides. Elle a un front blanc caractéristique.
E = 50 cm ; L = 24 cm

La sterne de Dougall a une queue fourchue plus longue que celle de la sterne pierregarin et un bec plus sombre.
E = 75 cm ; L = 36 cm

La sterne pierregarin est la plus commune. Toutes les sternes pêchent en plongeant de quelques mètres de hauteur.
E = 75 cm ; L = 34 cm

La sterne caugek est la plus massive. La queue est peu fourchue et les plumes noires de la tête forment une huppe en été.
E = 90 cm ; L = 40 cm

Les sternes

Petit guide d'identification des oiseaux marins nicheurs de Bretagne



Ad. H.

Les trois alcidés ont un vol très rapide, au ras de l'eau.

Le pingouin torda a une silhouette plus massive que le guillemot et un bec plus épais.
E = 66 cm ; L = 38 cm



Ad. H.



Ad. H.



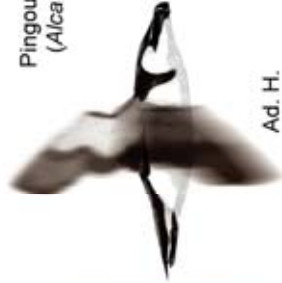
Ad. H.



Guillemot de Troil
(*Uria aalge*)



Pingouin torda
(*Alca torda*)



Ad. H.

Le guillemot de Troil est l'alcidé le plus couramment observé sur le littoral breton. Il a un bec long, fin et pointu.
E = 68 cm ; L = 40 cm

Le macareux moine est le plus petit et il a un bec très coloré caractéristique en période de reproduction.
E = 55 cm ; L = 28 cm

Les alcidés

Petit guide d'identification des oiseaux marins de passage en Bretagne



Puffin cendré
(*Calonectris diomedea*)



Puffin majeur
(*Puffinus gravis*)



Puffin de Méditerranée
(*Puffinus yelkouan*)

Labbe pomarin
(*Stercorarius pomarinus*)



Grand labbe
(*Catharacta skua*)

Cette planche ne présente que quelques unes des espèces qui fréquentent les eaux bretonnes en période de migration ou d'hivernage.



Mouette rieuse
(*Larus ridibundus*)



Mouette pygmée
(*Larus minutus*)



Mouette mélonocéphale
(*Larus melanocephalus*)



Mouette de Sabine
(*Xema sabini*)



Goéland cendré
(*Larus canus*)



Cormorans pour
comparaison de taille



Plongeon arctique
(*Gavia arctica*)



Eider à duvet
(*Somateria mollissima*)



Macreuse brune
(*Melanitta fusca*)



Macreuse noire
(*Melanitta nigra*)



Harle huppé
(*Mergus serrator*)