## Fiche de totem : Manchot





**Floches** 

**Extérieur :** Bleu marine **Intérieur :** Blanc

## Classification

Sous-Embranchement: Vertebrata

Classe: Aves

Ordre: Sphenisciformes
Famille: Spheniscidae

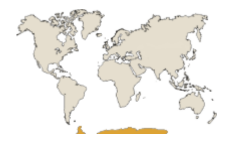
## Caractéristiques

Taille: 40 A 115 cm

Poids : Longévité : Portée :

Gestation :

Protection: Inconnu



Ces oiseaux sont souvent appelées par confusion « pingouins » dans le langage courant, à la fois à cause de leur ressemblance physique avec l'espèce disparue du Grand Pingouin mais aussi à cause du terme équivalent dans les langues voisines du français qui a dérivé pour désigner ces oiseaux.

Les ailes des manchots, devenues inutilisables pour le vol, se sont, par contre, merveilleusement adapt  $\tilde{A} \otimes \tilde{e} \in \tilde{A}$  la nage et  $\tilde{A}$  la plong  $\tilde{A} \otimes \tilde{e} \in \tilde{E}$  lles sont couvertes d'une couche dense de plumes courtes et raides. Le duvet plumeux  $\tilde{A}$  la base des plumes pi  $\tilde{A}$  ge l'air chaud, tandis que la pointe huileuse isole de l'eau. Le manchot papou peut atteindre 35 km/h  $\tilde{A}$  la nage (contre 9 km/h pour le meilleur nageur olympique) et le manchot empereur peut plonger  $\tilde{A}$  plus de 520 m pour rechercher de la nourriture, soit le record absolu chez tous les oiseaux.

Le cri des manchots est appelé « braiement » ou « jabotement ».

En dépit du fait que les manchots soient communément associés à l'Antarctique, ils se retrouvent dans nombre d'habitats variés de l'hémisphÃ"re austral dans des régions allant de l'Antarctique à l'équateur : En faite, quatre espÃ"ces de manchots habitent l'Antarctique et/ou les îles de l'Antarctique : le Manchot empereur, le Manchot Adélie, le Manchot à jugulaire et le Manchot papou.

