

Fiche de totem : Manchot



Floches

Extérieur : Inconnu

Intérieur : Inconnu

Classification

Sous-Embranchement : Vertebrata

Classe : Aves

Ordre : Sphenisciformes

Famille : Spheniscidae

Caractéristiques

Taille : 40 Å 115 cm

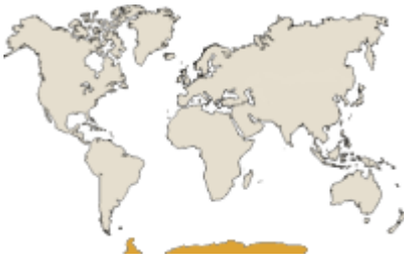
Poids :

Longévité :

Portée :

Gestation :

Protection : Inconnu



Ces oiseaux sont souvent appelées par confusion Å « pingouins Å» dans le langage courant, Å la fois Å cause de leur ressemblance physique avec l'espèce disparue du Grand Pingouin mais aussi Å 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 adaptées Å la nage et Å la plongée. Elles sont couvertes d'une couche dense de plumes courtes et raides. Le duvet plumeux Å la base des plumes piège l'air chaud, tandis que la pointe huileuse isole de l'eau. Le manchot papou peut atteindre 35 km/h Å la nage (contre 9 km/h pour le meilleur nageur olympique) et le manchot empereur peut plonger Å plus de 520 m pour rechercher de la nourriture, soit le record absolu chez tous les oiseaux.

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

En dépit du fait que les manchots soient communément associés Å l'Antarctique, ils se retrouvent dans nombre d'habitats variés de l'hémisphère austral dans des régions allant de l'Antarctique Å l' quateur : En faite, quatre espèces de manchots habitent l'Antarctique et/ou les  les de l'Antarctique : le Manchot empereur, le Manchot Adélie, le Manchot Å jugulaire et le Manchot papou.