

Sterna paradisaea



Crédits Photos ©Rémy Marion

Longueur :

De 33 à 55 centimètres

Envergure :

70 centimètres

Poids :

De 80 à 120 grammes

Description :

- queue échancrée
- blanche à tête noire
- bec rouge

Alimentation :

- de petits poissons
- des invertébrés de surface

Prédateurs :

- le goéland
- le labbe
- les animaux carnassiers

Appelée aussi «hirondelle de mer», elle niche de l'Ecosse au Svalbard et sur tout le pourtour de l'océan Arctique. En octobre, elle prend la direction du pôle sud où l'été débute alors. Elle **parcoure plus de 15 000 kilomètres** deux fois par an.

Ses **cris stridents font fuir les intrus**. Mouettes et goélands nichent souvent en compagnie des sternes arctiques, profitant de leur protection efficace contre les prédateurs. Une colonie de sternes arctiques est, en effet, toujours surveillée par une sentinelle. A son signal, toutes les sternes s'envolent et s'attaquent à l'intrus.

Bien qu'ils passent la plupart de l'année séparés, **les couples de sternes arctiques sont unis pour la vie** et retournent s'accoupler et nicher au même endroit, chaque printemps.

