

## Sterne caspienne *Sterna caspia*

**Code Natura 2000 : A 190**

### Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I
- Protection nationale : L.414-1 et L.414-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Liste rouge nationale : Rare

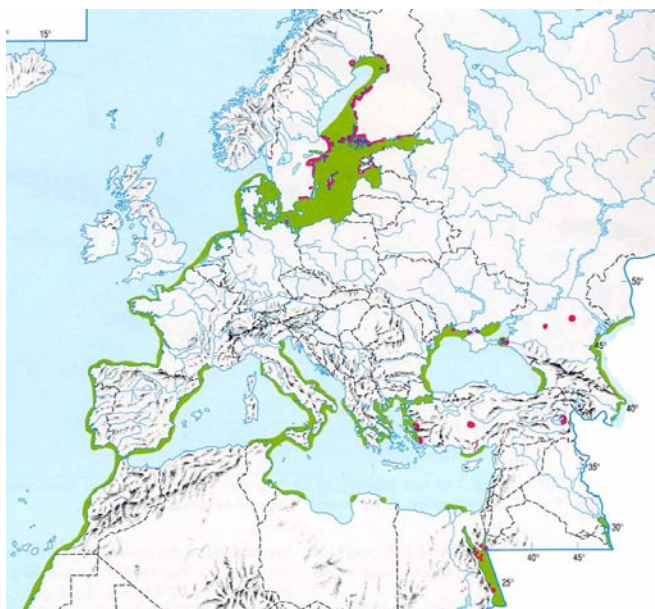
- Classe : Oiseaux
- Ordre : Charadriiformes
- Famille : Laridés



### Description de l'espèce

Sterne massive presque aussi grosse qu'un Goéland. Uniformément grise sur le dessus. Calotte noire sur la tête. Bec rouge, épais et long. Pattes noires. Chasse sur les lagunes en faisant de long aller et retour. Fait des plongeon spectaculaires pour pêcher ses proies.

### Répartition en France et en Europe



La Sterne caspienne occupe tous les continents sauf l'Amérique du Sud. La population européenne se concentre autour de la mer Baltique et en Ukraine.

### Biologie et Ecologie

#### **Habitats en Languedoc-Roussillon**

La Sterne caspienne est un hôte typique des lagunes lors de sa migration. Elle profite des ressources halieutiques importantes des lagunes pour se nourrir et se repose sur des îlots ou des digues, souvent en compagnie d'autres laridés.

#### **Régime alimentaire**

La Sterne caspienne est principalement piscivore. Elle se nourrit parfois de petits invertébrés (crustacés, larves d'insectes).

#### **Reproduction et activités**

L'espèce ne se reproduit pas en France, sauf cas exceptionnels en Camargue. On note toutefois régulièrement des accouplements sur les lagunes languedociennes.

#### **Migrations**

L'espèce apparaît sur les lagunes dès la mi-mars à fin juin pour remonter en Suède et en Finlande où elle niche. Elle réapparaît dès fin juillet jusqu'en octobre. L'espèce hiverne au Sénégal et en Mauritanie.

## **Etat des populations et tendances d'évolution des effectifs**

En Europe la population est estimée entre 4700 et 9300 couples. Aucune tendance n'est connue.

## **Caractéristique de l'habitat d'espèce sur le site (Effectif et état de conservation)**

La Sterne caspienne fréquente essentiellement la lagune et parfois les marais adjacents pour pêcher. Ses lieux de repos de prédilection sont les îlots du Grand Bastit, de la Pointe du Salaison et des cabanes du Roc. Au maximum, on peut observer 75 individus ensemble et ce sont probablement entre 500 et 1000 oiseaux qui transitent par l'étang de Mauguio chaque année, ce qui en fait un des sites majeurs d'alimentation et de repos pour l'espèce en migration.

Potentiellement l'espèce pourrait nicher sur l'étang de Mauguio.

L'état de conservation des habitats de l'espèce est jugé bon à moyen.

## **Menaces**

Aucune menace importante identifiée si ce n'est la nécessité d'avoir des îlots découverts pour ses haltes migratoires.

## **Mesures de gestion conservatoire**

Il est nécessaire de mettre en place pour l'ensemble des laro-limicoles migrateurs une politique de réhabilitation des sites de haltes migratoires à l'échelle de la Camargue et du littoral languedocien :

- Préservation des îlots servant de reposoir par gestion adéquate des niveaux d'eau

## **Conséquences éventuelles de cette gestion sur d'autres espèces**

Cette gestion est favorable pour tous les laro-limicoles migrateurs : Chevalier sylvain, Combattant varié.