

Sterne naine

Sterna albifrons

Famille : Sternidés

Statut et Protection

- Directive Oiseaux : Annexe I (Code Natura 2000 A195)
- Protection nationale : L.414-1 et L.414-2 du code de l'environnement.
- Convention de Berne : Annexe II
- Liste rouge nationale : Espèce Rare



© X. Rufray

Description

Toute petite sterne avec un vol rapide et saccadé. Bec jaune vif. Calotte noire avec un front blanc se prolongeant en pointe au dessus de l'œil. Corps paraissant entièrement blanc. Queue fourchue. Pattes orange à rouge.

Biologie – Ecologie

La Sterne naine est exclusivement côtière en Languedoc-Roussillon. Elle utilise les lagunes et le front de mer pour pêcher. Les colonies sont installées dans différentes zones : digues sur des anciens salins, îlots sableux, lido. Elle se nourrit de petits poissons et d'invertébrés comme les crustacés ou des larves d'insectes. Pour pêcher, elle exploite les zones d'eau peu profondes. Elle repère ses proies par un bref vol sur place et plonge parfois dans quelques centimètres d'eau.

C'est une espèce exigeante qui s'installe en colonies (quelques couples à une centaine) dans les milieux sans végétation proches de l'eau (îlots, langue de sable, digues). Le nid est une simple cuvette de 10 cm de diamètre où seront pondus 2 à 3 œufs de fin mai à mi-juin. Les deux sexes participent à l'incubation et à l'élevage des jeunes pendant 3 semaines. Les poussins sont nidifuges et volent à partir de 20-22 jours.

Principales menaces

La conservation de la Sterne naine en Méditerranée est liée essentiellement à des problèmes touchant ses sites de nidification. Quatre causes principales peuvent être évoquées : dérangement des colonies par les différents usagers des lagunes ; variation brutale des niveaux d'eau soit par mauvaise gestion soit par des événements pluvieux importants ; manque d'îlots de nidification suite à l'absence d'entretien des marais ou la tenue hors d'eau des îlots avec comme conséquence commune le développement de la végétation, ce phénomène conduisant les oiseaux à coloniser des sites peu propices et souvent dérangés ; la compétition spatiale et la prédation importante par les Goélands leucophées.

Enfin, le piégeage en grand nombre des sternes sur les zones d'hivernage des côtes africaines pourrait avoir un impact sur la survie des oiseaux et par conséquent sur les populations reproductrices.

Où et quand le voir sur le bassin de l'Or ?

L'effectif nicheur maximum de Sterne naine sur les berges nord de l'étang de l'Or est de 173 couples soit plus de 10% de l'effectif national.

Données issues du DOCOB « Etang de Mauguio » - 2008