

Sterne pierregarin *Sterna hirundo*

Code Union Européenne : A193

Statuts de protections et de menaces

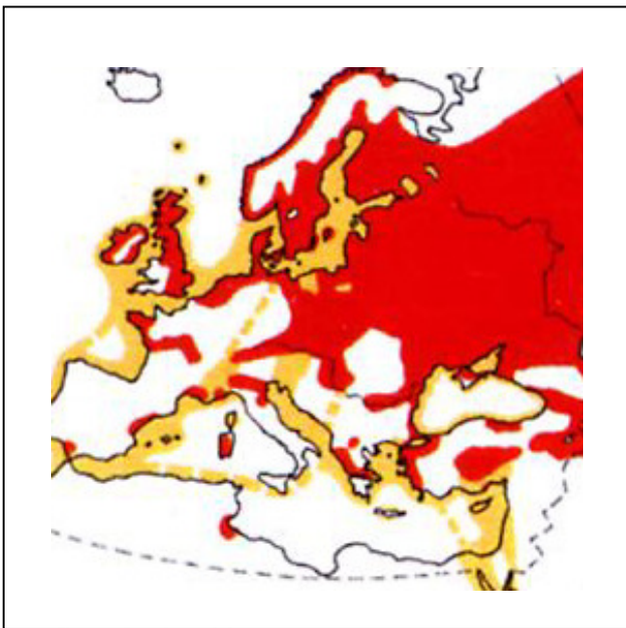
Annexe (s) directives habitats : Annexe I Directive Oiseaux

Protection nationale : Oui - Espèce protégée par la loi française de 1976

Livres rouges : Nicheur à statut non défavorable en France et en Europe

Tendances des populations : Europe : stable – France : en augmentation

Conventions internationales : Annexe II Convention de Berne - Annexe II Convention de Bonn



Carte de répartition (Le guide Ornitho – Lars Svensson)



Photo : Jean-François Bousquet

Sterne pierregarin *Sterna hirundo* Code Union Européenne : A193

Description de l'espèce

Taille de l'oiseau : 34 – 37 cm

Envergure : 70 – 80 cm

Migrateur

Les sternes, parfois appelées hirondelles de mer, sont des oiseaux aux longues ailes et au vol léger et souple. Entièrement blanche avec le dessus du corps cendré, la pierregarin a le dessus de tête noire, le bec rouge à pointe noire et une queue profondément fourchue.

Ecologie générale de l'espèce

La Sterne pierregarin est une visiteuse d'été (d'avril à septembre). Son aire de répartition couvre largement l'Europe.

Elle niche en colonies ou en couples isolés sur les bancs de sable ou de graviers ou encore sur les îlots où elle trouve davantage de tranquillité.

Son régime alimentaire est constitué uniquement de petits poissons qu'elle capture en plongeant dans l'eau de manière spectaculaire.

Surtout présent le long des côtes, l'espèce niche ici et là sur les fleuves, rivières et plans d'eau variés.

Le nid est établi au sol. La femelle pond 2 ou 3 oeufs. L'incubation dure entre 22 et 26 jours. Les jeunes restent au nid pendant un peu plus de trois semaines.

STATUT SUR LE SITE

Observation sur le site

Date d'observation la plus récente : Année 2007

Date d'observation la plus ancienne connue : non précisée

Observateur(s) : Marien Fusari, Jean François Bousquet, Sylvain Frémaux

Etat des populations et tendances d'évolution sur le site

Statut des population sur le site : Nicheur et migrateur

Abondance sur le site Natura 2000 : 50 à 60 couples

Intérêt du site Natura 2000 pour l'espèce : Très important

Tendance d'évolution des populations : En régression

Synthèse globale sur l'état de conservation : Moyen ou dégradé

Habitat de l'espèce sur le site

Principaux habitats utilisés : Code corine : 22.1 – 24.1 – 17.1 - 19

Effets des pratiques actuelles, menaces potentielles et avérées sur le site

Menaces potentielle : Pollution des cours d'eau. Faiblesse du cheptel halieutique.

Menaces avérées : Dégradation des sites de reproduction ; artificialisation des cours d'eau (barrage..), comblement des plans d'eau...

Les dérangements liés au tourisme et aux activités nautiques.

Objectifs conservatoires sur le site

Maintien de la bonne qualité des eaux, donc du cheptel de proies (poissons...).

Maintien des sites de reproduction, notamment des îlots de galets viables.

Préconisation de gestion conservatoire sur le site

Commentaires éventuels :

Actions (s) :	
Fiche (s) :	
Acteurs concernées :	

Sources documentaires

Affre G. & L. 1977-82.- Notes d'ornithologie régionale. Bull. A.R.O.M.P., 1,2,3. Museum Toulouse.

Bousquet J.F. et Joachim J. 1984-90.- Notes d'ornithologie régionale. Bull. A.R.O.M.P., 4,5,6,7,8. Le Pistrac, 9.

Boutet, J.Y. et Petit P. 1987.- Atlas des oiseaux nicheurs d'Aquitaine 1974-84. C.R.O.A.P. ed. Bordeaux.

Joachim, J. 1984.- Statut des Laridae dans la moyenne vallée de la Garonne. Bull. A.R.O.M.P., 8 : 1-30.

Muselet D. 1983.- Répartitions et effectifs de Sternes Pierre-Garin et naines nicheuses en France en 1982. L'Oiseau et.R.F.O., (1983) : 309-322