

# Sterne de Dougall

*Sterna dougallii*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

G.E.O.C.A

Espèce polytypique largement distribuée dans le Monde, la Sterne de Dougall est en revanche assez localisée en Europe où 40 % des effectifs nichent dans les îles Britanniques (**C**; **D**). En France, il s'agit d'une espèce nicheuse et migratrice très rare, cantonnée essentiellement à la Bretagne (et plus récemment à la Normandie) (**D**). Auparavant présente sur plusieurs îlots du Morbihan, du Finistère et des Côtes-d'Armor, elle ne colonise désormais avec régularité que 2 à 3 îles bretonnes dont 2 en Finistère (île aux Moutons et île aux Dames) et 1 en Côtes-d'Armor pour un total inférieur à 50 couples désormais (**Jacob, 2013**). En dehors de la reproduction, la Sterne de Dougall est contactée en migration sur certains secteurs côtiers, notamment le golfe du Morbihan et la baie de Saint-Jacut-de-la-Mer (**C**).

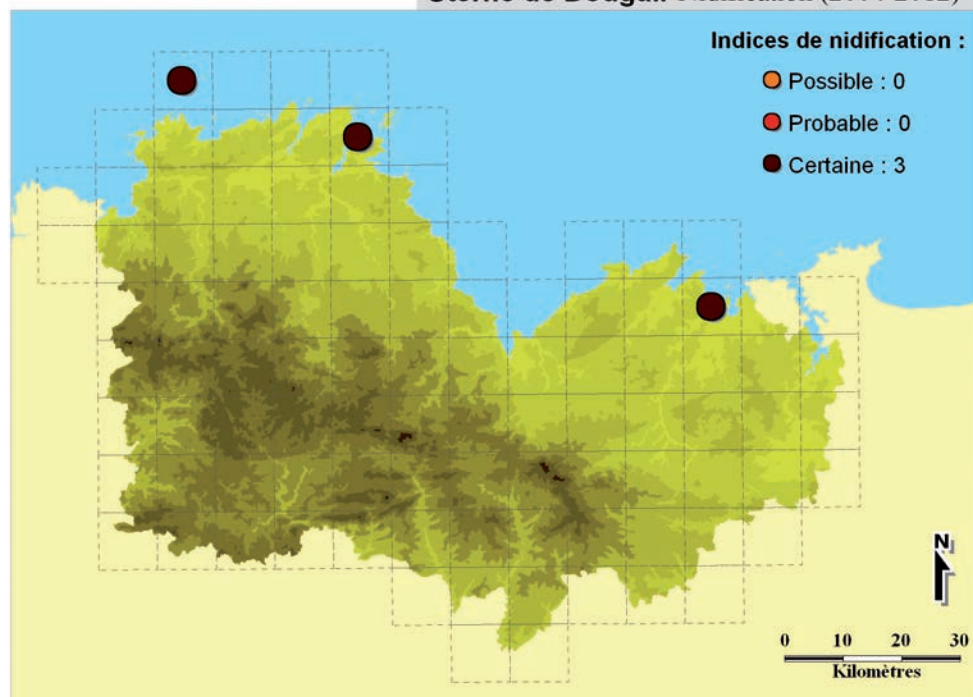
## Statut en Côtes-d'Armor

La Sterne de Dougall est une nicheuse et migratrice très rare en Côtes-d'Armor. Durant l'enquête 2004-2012, 3 sites ont accueilli la reproduction dont un seul vraiment régulier: l'îlot de la Colombière à Saint-Jacut-de-la-Mer. Ce dernier a pris récemment de l'importance en devenant un secteur prioritaire

pour l'espèce depuis 2012, à la suite de l'abandon du bastion historique de l'île aux Dames (Morlaix, 29). Si 1 à 2 couples étaient nicheurs sur le site en 2011, ce sont 11 à 17 couples qui ont niché avec succès en 2012 (sur les 32 à 38 couples français) (**Jacob, 2013**). Par le passé et au moins depuis les années 1980, l'îlot de la Colombière représentait surtout un site de report comptant rarement plus de 1 à 2 couples. Les 2 autres sites concernés par une reproduction récente de la Sterne de Dougall en Côtes-d'Armor sont d'ailleurs dans ce cas. Les îlots du Trégor-Goëlo abritent très irrégulièrement l'espèce: en 1976 (3 couples dans l'archipel de Bréhat), 1993 (1 couple dans l'archipel de Bréhat), 1994 (1 couple dans l'archipel de Modez), 2006 (7 à 13 couples dans l'archipel de Modez) et en 2010 (0 à 1 couple dans l'archipel de Bréhat). Enfin, l'archipel des Sept-Iles a accueilli pour la première fois la reproduction de l'espèce en 2011 avec 1 à 2 couples.

Des individus migrateurs sont observés en de nombreux points du littoral départemental même si un site concentre à la fois les données et les plus gros rassemblements: la baie de Saint-Jacut-de-la-Mer. La présence d'une colonie mixte de sternes n'est

Sterne de Dougall Nidification (2004-2012)



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.

Côtes d'Armor  
le Département



# Sterne de Dougall

*Sterna dougallii*



Groupe d'Etudes  
Ornithologiques  
des Côtes d'Armor

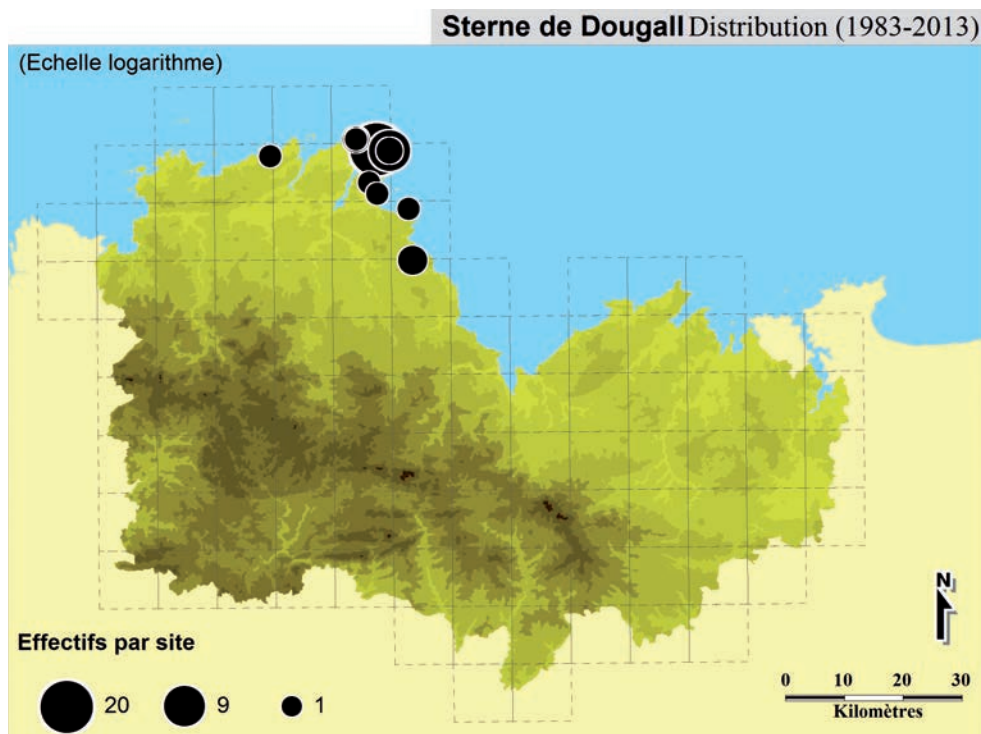
**G.E.O.C.A**

sans doute pas étrangère à ces stationnements : 25 le 8 août 2001, 20 le 19 août 2006, 12 le 6 août 2005....

Des groupements prennent également place dans le Trégor-Goëlo (jusqu'à 20 le 12 juillet 2001 au sud de Modez). Le fond de baie de Saint-Brieuc voit des passages et stationnements quasi annuels durant l'été, particulièrement à la Grève des Courses (Langueux) (jusqu'à 10 le 22 juillet 2000). D'autres sites sont également fréquentés de manière plus occasionnelle (baie de Lannion, estuaire de la Rance et Saint-Quay-Portrieux). Les données s'échelonnent du 3 avril (1987) au 3 octobre (2006) mais plus généralement de juin à septembre avec un net pic en août.

## Tendances et perspectives

Nicheur rare et menacé aux échelons national et européen, la Sterne de Dougall est inscrite à l'Annexe I de la Directive Oiseaux et se classe *En Danger Critique d'Extinction* sur la Liste Rouge nationale (**B ; U**). La fragilité des dernières colonies rend sa situation critique car des épisodes de prédation ou de dérangement peuvent totalement anéantir une saison de reproduction. A l'heure actuelle, la préservation de nombreux sites favorables permet de maintenir des potentialités d'accueil pour l'espèce mais seule une dynamique plus globale de la population européenne permettrait une hausse des effectifs locaux.



Auteur : Yann Février

Extrait de GEOCA (2014). Oiseaux des Côtes-d'Armor. Statut, distribution, tendances. Saint-Brieuc, 416 p.



Côtes d'Armor  
le Département

