

Spatule blanche Eurasian Spoonbill

Platalea leucorodia

ordre : Péléciformes

famille : Threskiornithidés

Statut de l'espèce :

Directive oiseaux : **annexe I**

Convention de Berne : **annexe II**

Convention de Bonn : **annexe II**

Convention de Washington : **annexe II**

Liste rouge UICN : **préoccupation mineure**

Liste rouge : **préoccupation mineure**

Protection nationale : **protégé**



Quelques chiffres :

Effectif en Europe :	11 600
Hivernant en France :	1 106
Effectif moyen en BSB :	2
Importance du site :	

Responsabilité biologique régionale :
majeur

Les effectifs de spatules blanche en baie de Saint-Brieuc augmentent progressivement du printemps à l'automne. Les observations se concentrent principalement de juillet à décembre avec un pic en septembre et octobre : 15 individus ont été observés en septembre 2023 et 17 en octobre 2001. La première observation en baie de Saint-Brieuc remonte à 1982.

La Spatule blanche est une migratrice et hivernante rare en Côtes-d'Armor. Hormis une observation intérieure du département, toutes les données des Côtes-d'Armor proviennent du littoral ou des vallées estuariennes : Trégor, baie de Saint-Brieuc, cap Fréhel, baie de Lancieux, Saint-Jacut et estuaire de la Rance. En fond de baie de Saint-Brieuc, l'anse d'Yffiniac concentre 41 % des données départementales et s'affiche comme le site de passage et de stationnement le plus régulier pour l'espèce. Au cours de l'hiver 2022/23, 3 individus ont hiverné pour la première fois en baie.

En France, où elle avait disparu depuis le XVI^e siècle, la Spatule blanche a niché pour la première fois en 1974, au lac de Grand-Lieu, Loire-Atlantique. Depuis, la population n'a cessé de croître pour atteindre 956 à 1 037 couples en 2015 (Marion 2018). Dans notre pays, la Spatule blanche hiverne depuis le début des années 1980, d'abord au Teich, Gironde, puis en remontant peu à peu le long des côtes atlantiques. Actuellement, la population hivernante dépasse les 1 000 oiseaux et 5 sites dépassant le seuil d'importance internationale (Ramsar) pour la population. C'est le long du littoral atlantique, entre le Finistère et les Landes, que se trouve l'essentiel des hivernants. Le Teich reste le premier site de France pour l'espèce. Celle-ci se rencontre aussi sur le littoral de la Manche, au nord jusqu'au Pas-de-Calais. Elle demeure très occasionnelle à l'intérieur des terres en hiver, et sa présence est faible sur le littoral méditerranéen en cette saison. Les oiseaux sont principalement originaires des Pays-Bas et sans doute également de la population nicheuse française.

Les conditions climatiques plus clémentes, une action internationale forte de conservation des populations nicheuses d'Europe de l'Ouest et le réseau d'espaces protégés de la façade atlantique sont des éléments déterminants pour la croissance des effectifs hivernants en France. La population d'Europe de l'Ouest, de Méditerranée occidentale et d'Afrique de l'Ouest, estimée entre 14 200 et 18 900 individus, est considérée en forte augmentation à court terme et à long terme Dubois et *al.*, 2018).

Effectifs hivernants :

moy. 1970-2022 : 2

moy. 1995-2004 : 1

moy. 2005-2014 : 1

moy. 2015-2022 : 2

moy.max : 4 (13/14)

Effectifs annuels :

moy. 1970-2022 : 2

moy. 1995-2004 : 1

moy. 2005-2014 : 2

moy. 2015-2022 : 3

moy.max : 6 (2013)

Tendances

Europe :

70 ↗ 21

nationale :

93 ↗ 22

Baie de Saint-Brieuc :

70 ↗ 22

source :

Wetlands International

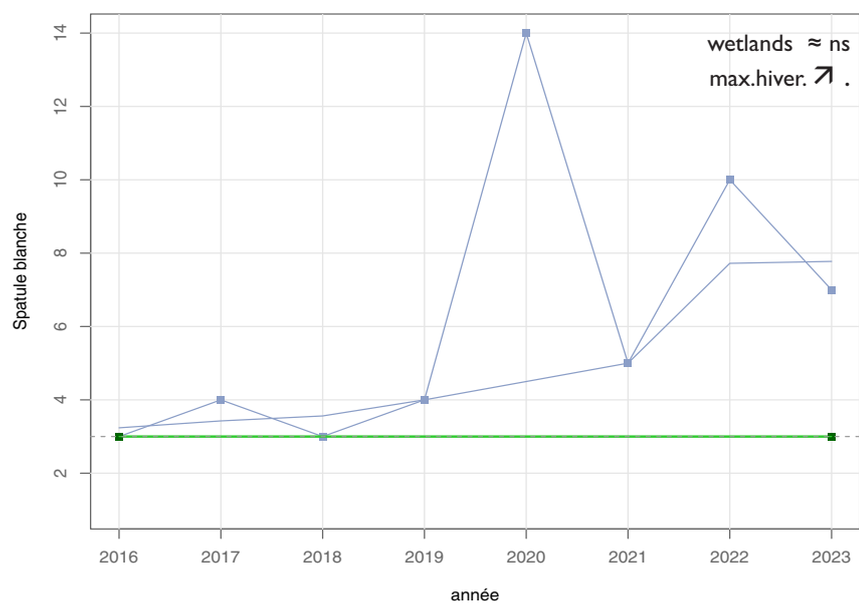
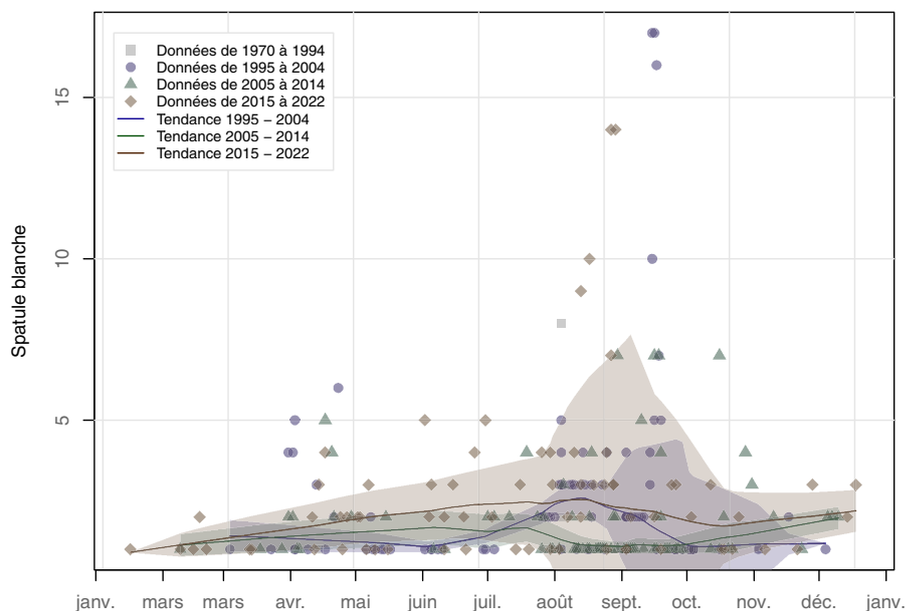
Birdlife

RNN Baie de Saint-Brieuc

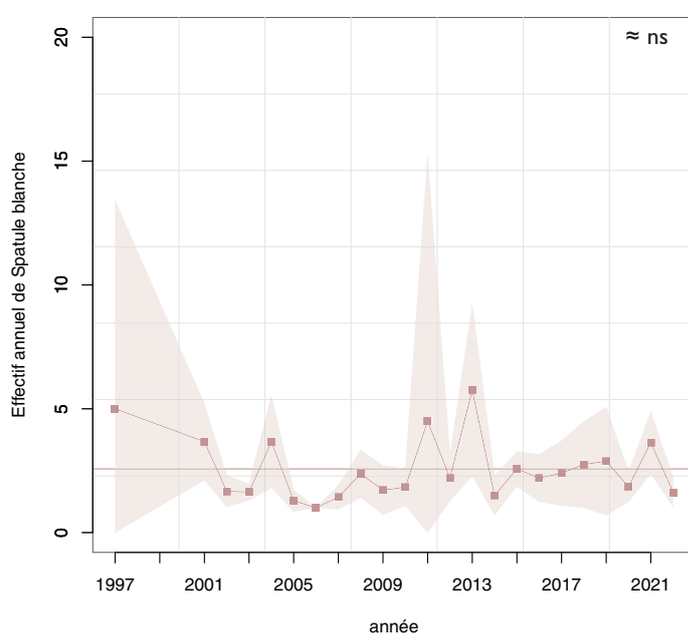
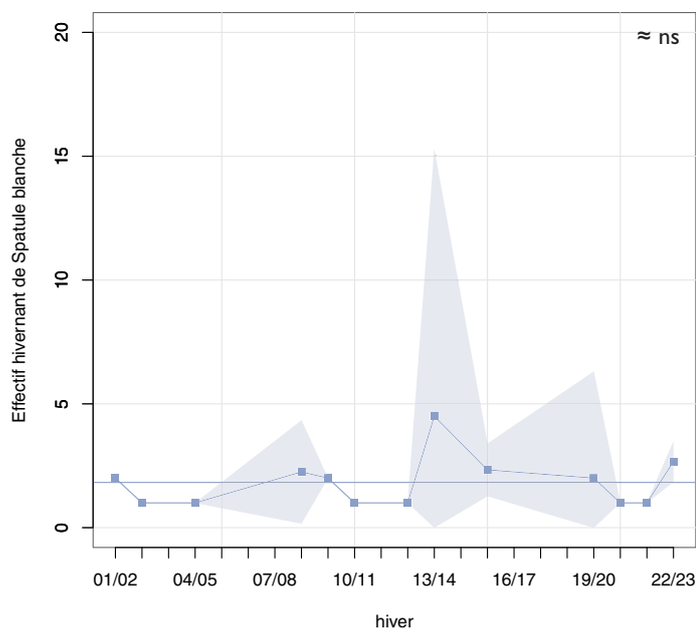
Spatule blanche

Platalea leucorodia

Evolution des effectifs de la Spatule blanche en baie de Saint-Brieuc au cours de l'année.
Tendance sur la période 1983-2022.



Evolution des effectifs de la Spatule blanche en baie de Saint-Brieuc pour la période 2016-2022 à partir des données des comptages Wetlands effectués à la mi-janvier.



Evolution des effectifs moyens de la Spatule blanche en baie de Saint-Brieuc pour la période 1996-2022, établie à partir des données des comptages mensuels.