



Agir pour la biodiversité

BILAN PROVISOIRE SUIVI dans la Nièvre des STERNES en 2025

- **ALLIER** : seulement 1 colonie s'est installée cette année sur le linéaire entre Tresnay et le Bec d'Allier. La sur-fréquentation au niveau du Bec d'Allier s'avère toujours très problématique pour pouvoir accueillir les populations des oiseaux des grèves. Pas de colonie au pied du château de Meauce, site historique pour l'accueil des sternes.
 - **« Embraud » à Livry** :
 - Sterne pierregarrin :
 - Le 16 juin : 4 couples avec poussins (8 poussins au total) + 3 couples couveurs
 - Sterne naine :
 - Le 16 juin : 5 couples couveurs
 - **LOIRE** : seulement 4 colonies se sont installées cette année sur le linéaire de Laménay-sur-Loire à Neuvy-sur-Loire. La colonie de l'île de Nevers concentre la majorité des couples de sternes. Pas de colonie sur Fourchambault et Neuvy-sur-loire, et retour confirmé des sternes sur la RNVL, mais avec des effectifs très faibles.
 - **« île aux sternes » à NEVERS** :
 - Sterne pierregarrin :
 - Au moins 45 couples le 28 mai 2025
 - Le 25 juin : au moins 40 couples dont 35 avec poussins (minimum de 60 poussins) et 5 couples encore couveurs
 - Le 08 juillet : au moins 40 couples, encore 4 couveurs + 67 poussins
 - Sterne naine :
 - Le 25 juin, 10 couples dont 6 avec des jeunes (au moins 12 jeunes) + 4 couveurs
 - Le 08 juillet, 10 couples dont 7 avec des jeunes (au moins 9 jeunes) + 3 couveurs
- A noter que l'orage du 25 juin n'a pas impacté la colonie (comptage avant et après l'orage le 25 juin).**
- **« l'île » à La MARCHÉ** :
 - Sterne pierregarrin :
 - Le 20 juin : 6 couples, mais seulement 4 couveurs.
 - Le 06 juillet : pas de jeune et 2 couples, mais 1 seul couple couveur
 - Sterne naine :
 - Le 10 juin : 1 couveur
 - Le 26 juin : 0 couveur
 - Le 06 juillet : 1 seul couple couveur

▪ **« La plage » à La CHARITE-SUR-LOIRE :**

- Sterne pierregarrin :
 - Le 26 juin : 2 couples avec des jeunes (4 au total)
 - Le 06 juillet : 2 couples avec 4 jeunes (3+1)
- Sterne naine :
 - Le 26 juin, 1 couple couveur
 - Le 06 juillet : 1 couples avec 3 jeunes

▪ **« Les communaux » à La CELLE-SUR-LOIRE :**

- Sterne pierregarrin :
 - Le 26 juin : au moins 9 couples avec 8 couveurs + 1 couple avec jeunes.
 - Le 03 juillet : 9 couples dont 7 couveurs + 8 poussins
- Sterne naine :
 - Le 26 juin : au moins 5 couples avec 4 couveurs + 1 couple avec 3 jeunes.
 - Le 07 juillet : au moins 3 couples (3 jeunes minimum).

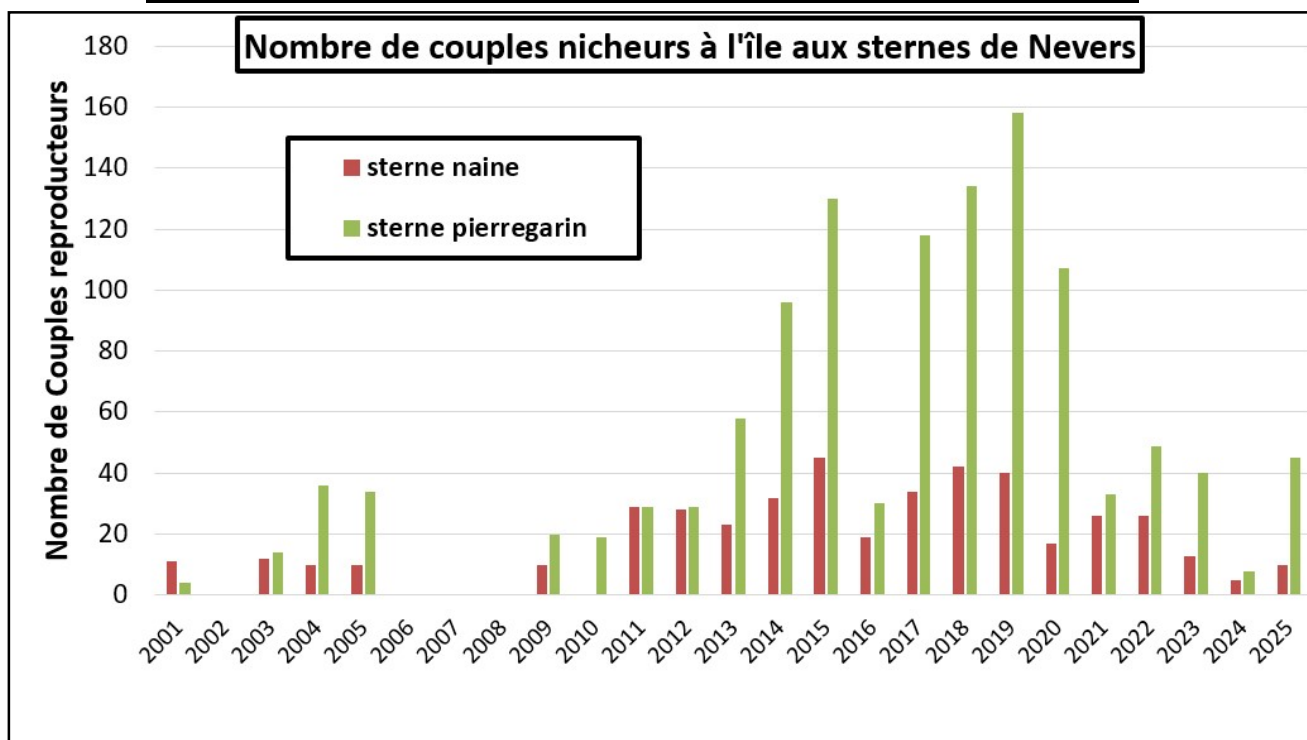
TOTAL REPRODUCTION NIEVRE EN 2025 :

A noter que tous les sites occupés sont en milieu naturel. Il n'y a pas de reproducteurs installés dans les sablières sur le pourtour du bassin. L'absence de crues printanières a permis le développement des colonies, en particulier à Nevers, mais le retard constaté et la faiblesse des colonies sur La Celle-sur-Loire et La Marche font très certainement suite à des perturbations anthropiques (pêche et/ou canoë avec stationnement, bivouac). Cela montre l'extrême fragilité pour les sternes de la Nièvre et toute l'importance de la colonie de Nevers qui concentre la grande majorité des oiseaux.

Sterne pierregarin : Au moins 69 couples reproducteurs dont 45 sur l'île de Nevers soit 65%

Sterne naine : 22 couples reproducteurs dont 10 couples sur l'île de Nevers soit 45%

Graphique de l'évolution de la colonie de Nevers de 2001 à 2025 :



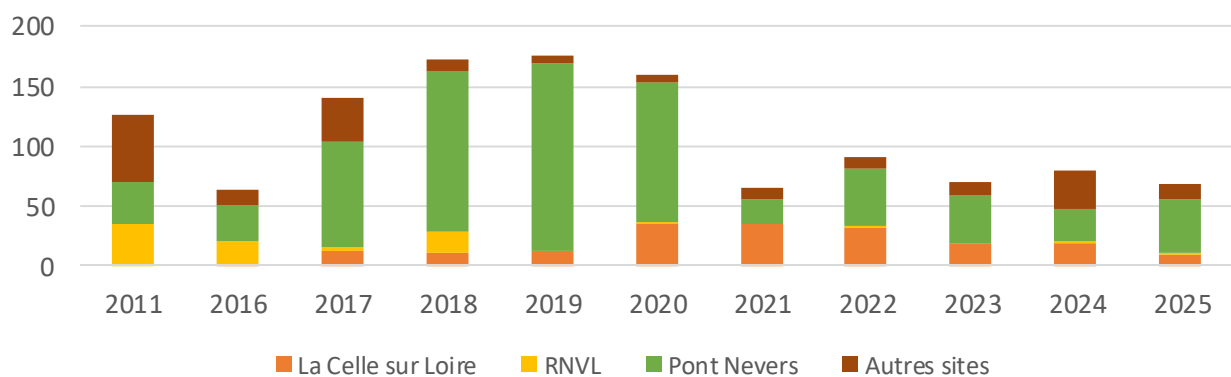
IMPACTS du feu d'artifice du 14 juillet sur l'île aux sternes à Nevers

Pour rappel, le feu d'artifice de Nevers a conduit à l'échec direct d'une nichée de petit gravelot en 2024 et à l'abandon progressif des œufs de 2 autres couples de petit gravelot et de 4 couples de sterne pierregarin.

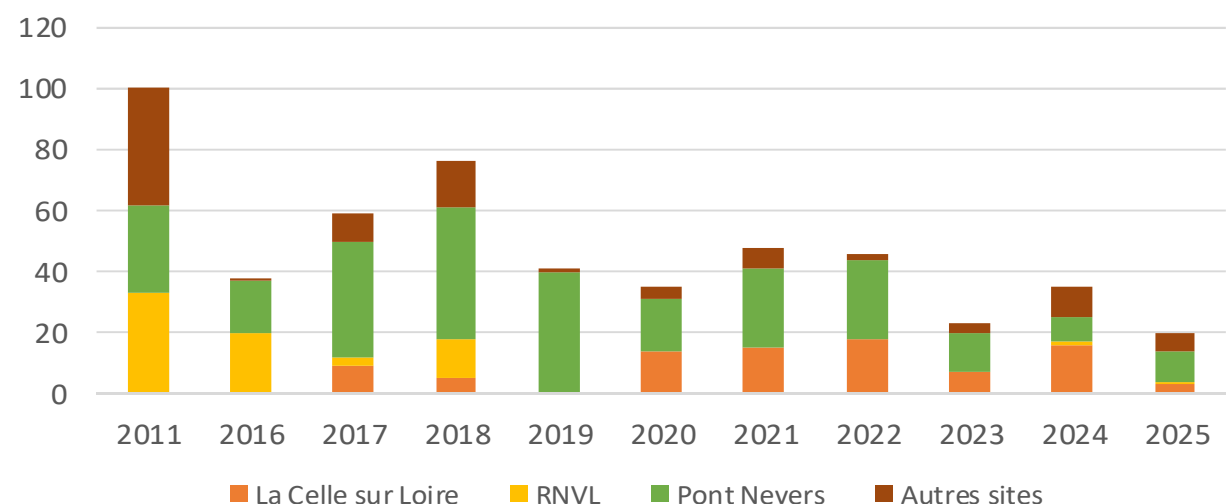
De même en 2022, le tir de feu d'artifice a conduit à l'abandon de 25% des couveurs de sterne pierregarin (4 couples sur 12) et à l'abandon de 50% des couveurs de sterne naine (5 couples sur 10).

Nous avons pu constater par nos suivis scientifiques des populations de Sternes sur l'île aux Sternes que les tirs des années précédentes ont eus pour effets de déranger et détruire des individus. Dans le cas d'un tir à moins de 1000m du site de reproduction en 2025, l'atteinte aux espèces présentes sur cette île est donc à qualifier de certaine. Or, compte-tenu de la dynamique en forte régression des 2 espèces de sternes et de l'importance de la colonie de Nevers, le moindre impact sur cette colonie est en mesure de conduire à la **disparition définitive des sternes dans la Nièvre.**

Effectifs par site des sternes pierregarins dans la Nièvre



Effectifs par site des sternes naines dans la Nièvre



Evolution des effectifs de couples nicheurs de sternes dans la Nièvre de 2011 à 2025

