

Animation

Découverte des pollinisateurs

Le **19 juillet**, partez à la découverte des pollinisateurs présents sur l'ENS de la Boire des Carrés avec Emilien, notre animateur LPO. Au fil de la balade, vous pourrez observer plusieurs espèces de pollinisateurs : abeilles, bourdons, syrphes, papillons et plein d'autres. Ces espèces rendent un service essentiel à notre vie. Ils transportent les grains de pollen de fleurs en fleurs et permettent la fécondation d'une grande partie des espèces végétales. Vous apprendrez aussi comment les accueillir chez vous dans votre jardin.

Pour en découvrir davantage, venez participer à l'animation sur l'ENS en vous inscrivant sur

auvergne-rhone-alpes.lpo.fr/agenda

Vous trouverez toutes les informations sur ce lien. Cette animation gratuite s'insère dans le programme d'actions de l'ENS de la Boire des Carrés.



Syrphe © Romain Riols



Renseignez vos usages du site et donnez votre avis sur l'ENS de la Boire des Carrés !

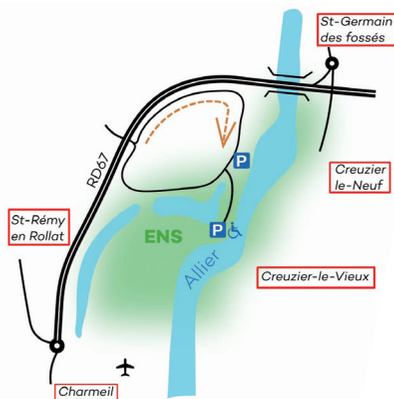
Ce questionnaire est strictement anonyme, aucune donnée d'identification n'est recueillie ni transmise à des tiers.

Accédez à l'application mobile
«Balades à la Boire des Carrés» !



Création graphique GROUPE OUF ! COMMUNICATION ©, adaptation et texte : LPO Auvergne-Rhône-Alpes, Sterne pierregarin © Romain Riols

Vichy Communauté - 04 70 96 57 00
Vichy Destinations - 04 70 98 71 94
LPO Délégation Auvergne - 04 37 61 05 06
Pêche - APPMA Le garbaud - 04 73 43 16 00 /
04 73 71 37 34



N°5 - Été 2025

L'Actu

de la Boire des Carrés



Arrivée de Sternes pierregarin

Travaux

Depuis le mois d'avril, plusieurs Sternes pierregarin sont observées régulièrement au niveau de la boire des Carrés. Cet oiseau migrateur qui a passé l'hiver en Afrique est arrivé sous nos latitudes à partir d'avril. **C'est une espèce protégée, menacée d'extinction dans notre région Auvergne-Rhône-Alpes.** Favoriser sa reproduction représente donc un enjeu de conservation pour les populations de cette espèce dans notre région. Plusieurs sternes semblent de nouveau fréquenter régulièrement l'ENS et trouvent des ressources alimentaires dans la boire. Cette espèce a la particularité de nicher au sol sur les bancs de gravier ou de sable au niveau des rivières ou des plans d'eau à proximité. En 2018, un îlot en bois avec du gravier avait été construit au centre de la boire pour favoriser leur reproduction.

C'est une espèce sensible au dérangement. Nous rappelons donc qu'il est **interdit d'accéder aux îlots**



Sterne pierregarin © Romain Riols

de la boire afin d'éviter tout dérangement de l'avifaune nicheuse, en particulier les sternes, et autres espèces. Nous rappelons également que **les chiens doivent être tenus en laisse** sur tout le périmètre de l'ENS afin de limiter le dérangement pour la faune sauvage et pour le troupeau de brebis en pâturage sur le site. Vous pourrez retrouver ces informations et autres bons comportements à adopter pour respecter la biodiversité du site, sur plusieurs pictogrammes présents sur l'ENS : panneaux d'accueil, autour de la boire et le long du sentier de la héronnière. Les panneaux pédagogiques sont, par ailleurs, en cours de renouvellement.



Îlot à sterne © Juliette Rabdeau



© Vichy Communauté

Connexion de la boire à l'Allier

La boire des Carrés est un milieu riche en biodiversité mais menacé par le changement climatique. Ces dernières années, les niveaux d'eau sont très bas dans la boire, en particulier les années 2019 et 2020. Ces baisses de niveaux d'eau peuvent impacter la flore et la faune présentes, notamment le peuplement piscicole, et par conséquent l'activité de pêche sur la boire. Vichy Communauté et la Fédération de l'Allier pour la Pêche et la Protection du Milieu Aquatique de l'Allier ont donc entrepris des travaux afin d'améliorer le fonctionnement hydraulique de la boire. L'opération consiste à augmenter l'alimentation en eau de la boire lors des crues de l'Allier. L'ouvrage de connexion a été remplacé : un pont cadre plus large, équipé d'un système de vannage, a été installé. Ce pont cadre a été positionné plus bas que le précédent. De cette façon, la fréquence de connexion de la boire à l'Allier sera augmentée. Cette action devrait permettre d'améliorer les niveaux d'eau et les conditions environnementales pour la faune et la flore de la boire.