



A vos agendas !

Fête de la Nature à Abrest



Samedi 20 avril 2024
10h à 18h
Parc d'Abrest

Retrouvez le CEN Allier pour la Fête de la Nature à Abrest, au travers d'un stand, d'une balade nature et d'un atelier pour toute la famille.

Renseignements auprès de la mairie d'Abrest - 04 70 98 69 12

Découvertes en bord de Besbre



Mercredi 22 mai 2024
Maison aquarium du Val de Besbre, à Jaligny-sur-Besbre

Libellules, grenouilles, poissons... ils seront tous présents pour cette sortie nature sur les abords de la Besbre, en partenariat avec la Maison Aquarium de Jaligny-sur-Besbre et organisée dans le cadre de la Fête de la Nature.

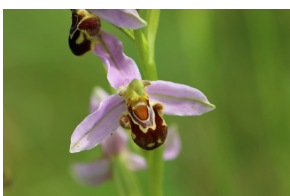
Informations complémentaires à venir. Renseignements et inscription auprès du CEN Allier - 04 70 42 89 34

Ambiance nocturne au marais de Vauvernier



Vendredi 24 mai 2024
19h
Parking du cimetière de Jenzat

Plongez dans le monde crépusculaire de ce site préservé où se trouve l'unique source salée du bourbonnais. Sortie organisée dans le cadre de la Fête de la Nature en partenariat avec la Communauté de communes Saint-Pourçain Sioule Limagne. *Renseignements et inscription auprès de la Communauté de communes Saint-Pourçain Sioule Limagne - 04 70 47 67 27*



Abeilles et orchidées sur le Mont Libre

Samedi 25 mai 2024
10h
Camping du Mont Libre, à Gannat

En mai, c'est l'effervescence sur le Mont Libre ! Suivez la guide

nature pour découvrir la biodiversité de ce coteau préservé. Sortie organisée dans le cadre de la Fête de la Nature en partenariat avec la Communauté de communes Saint-Pourçain Sioule Limagne.

Renseignements et inscription auprès de la Communauté de communes Saint-Pourçain Sioule Limagne - 04 70 47 67 27

Atelier "Dessine-moi la nature" sur la Réserve naturelle régionale Val de Loire Bourbonnais



Samedi 25 mai 2024

16h

Parking des Germaines, à Saint-Martin-des-Lais

Venez tester votre âme d'artiste au travers d'un atelier d'initiation au dessin par l'imagier Pierre JOURDE. Une bonne occasion de voir sous un autre regard la belle Réserve naturelle régionale du Val de Loire Bourbonnais. Atelier organisé dans le cadre de la Fête de la Nature.

Matériel fourni sur place. Prévoir un petit siège. Renseignements et inscription auprès du CEN Allier - 04 70 42 89 34

Actualités

► Le CEN Allier recrute !

Afin de renforcer son équipe pour l'année 2024, le Conservatoire recherche un.e chargé.e d'actions territoriales pour un CDD de 6 mois (avec possible prolongation), contrat de 39h avec RTT.

Retrouvez l'offre complète sur notre site internet : <https://cen-allier.org/offres-de-stage-et-emploi/>

N'hésitez pas à postuler pour rejoindre une équipe dynamique. Et bien-sûr, partagez l'information autour de vous !.



Offre d'emploi

Le CEN Allier recrute
un.e chargé.e d'actions territoriales
Bac +2 min / CDD de 6 mois - 39h dont RTT
(possible prolongation)

► Retour en chiffres du crapaudrome 2024

Installé le 2 février lors de la Journée mondiale des zones humides, cette **3e édition du crapaudrome à Meillers** dans le Bocage Bourbonnais s'est terminée le 15 mars, après **6 semaines où bénévoles et curieux, petits et grands, ont pu découvrir le monde des amphibiens** à travers plusieurs rendez-vous :

- son installation via un chantier participatif le 2 février
- le relevé des seaux chaque matin
- une sortie nocturne le 8 mars faisant suite au lancement national de l'opération Fréquence Grenouille (voir article suivant)
- l'accueil des enfants du centre de loisir de Cressanges le 13 mars

Retrouvez deux vidéos réalisées par Daniel AUCLAIR sur notre chaîne YouTube ainsi qu'une petite vidéo de la Communauté de communes du Bocage Bourbonnais :

[Le projet crapaudrome, c'est quoi ?](#)

[Installation du crapaudrome avec les bénévoles](#)

[Relevé du crapaudrome avec la Fondation Le PAL Nature](#)

Au total, **plus de 100 curieux** ont pris part à cette nouvelle aventure qui a permis **la traversée de 272 amphibiens**, principalement des crapauds communs mais aussi des salamandres tachetées et des grenouilles agiles.

Une question reste à éclaircir : en 2019 lors du précédent crapaudrome, 1664 amphibiens avaient été récupérés ! Alors, **comment expliquer une telle différence avec les résultats de 2024 ?**

Une première hypothèse tient compte de la date de mise en route du projet. En effet, lors de son installation le 2 février, de nombreux écrasements avaient déjà pu être relevés et des pontes de grenouilles étaient déjà présentes dans les points d'eau aux alentours. Il est possible que la douceur de la fin du mois de janvier ait réveillé de façon précoce les amphibiens, **entraînant leur migration avant la pose du crapaudrome.**

La seconde hypothèse est qu'un phénomène a joué sur la population d'amphibiens, réduisant ainsi leur nombre (sécheresse, déplacement vers un autre point d'eau, maladie...).

Impossible pour l'heure d'affirmer ce qui en est la cause. Il sera intéressant de mettre en place une étude pour tenter de répondre à ces questions.

Un grand merci aux personnes qui ont pris part au projet crapaudrome de Meillers cette année.

Un merci particulier à la Fondation Le PAL Nature qui a financé le projet dans son intégralité, à la Communauté de communes du Bocage Bourbonnais pour son soutien et au Département de l'Allier.

Photos : Projet crapaudrome 2024 © CEN Allier - R. DESCHAMPS & Communauté de communes Bocage Bourbonnais



► Lancement national de Fréquence Grenouille dans l'Allier

Le vendredi 8 mars avait lieu le **lancement national de la 30e édition de l'opération Fréquence Grenouille**, suivi d'une sortie nocturne à la rencontre des amphibiens de Meillers autour du crapaudrome.

Fréquence Grenouille est une opération nationale portée par la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels et donne l'occasion de sensibiliser le public sur la nécessité de protéger les zones humides. Plus de 500 rendez-vous sont proposés chaque année à travers la France.

C'est **une cinquantaine de curieux**, dont l'école d'Autry-Issards, qui ont répondu présent et ont pu découvrir le **réseau de mares préservées** par le CEN aux côtés du Département de l'Allier (gestionnaire) au sein du site Espace naturel sensible Bocage à Autry-Issards. Les yeux se sont émerveillés devant le triton crêté, le triton palmé, la grenouille agile et tout un tas de petites bêtes des mares comme la notonecte et le dytique. Une belle réussite sous quelques gouttes favorables à l'observation de ces animaux en danger, conclue par Christophe LEPINE, Président de la Fédération des CEN.

Merci au Département de l'Allier pour le co-encadrement de la sortie sur le site ENS.

Merci à la Communauté de Communes du Bocage Bourbonnais, source de motivation pour poursuivre les actions dans le bocage suite à l'ABC 2018-2020.

Photo : Découverte d'une des mares restaurées © Département de l'Allier



► Nouvelle plantation de haies dans le Bocage Bourbonnais

Près d'un kilomètre de haies a été planté mi-février, via deux chantiers participatifs auxquels les bénévoles ont répondu présent.

Les premiers linéaires plantés à Autry-Issards vont permettre de **fractionner une parcelle en quatre pour la mise en place d'un pâturage bovin tournant**. A la clé, de bons fromages made in bourbonnais !

A Saint-Menoux, la haie plantée permettra de **ceinturer et délimiter une zone de culture en plein champ pour du maraichage** à la ferme aux Testards.

Au-delà de leur rôle de délimitation, **les haies apportent de l'ombrage aux troupeaux et cultures, limitent les effets du vent et l'érosion des sols**. Mais surtout, elles servent de **support à une biodiversité riche et importante**, comprenant notamment les fameux "auxiliaires de culture" (coccinelles, syrphes, carabes...).

Chantiers réalisés avec des bâches en amidon de betterave biodégradables (totale disparition sous 5 ans, le temps pour les arbustes et arbres d'ancrer leurs racines sans compétition).

Un grand merci aux bénévoles venus motivés !

Ces chantiers ont été organisés par la Communauté de communes du Bocage Bourbonnais et la Mission Haies Auvergne Rhône Alpes, qui a fourni les plants de pépinières locales, avec le soutien technique du CEN Allier.

Photo : Plantation de haie par les bénévoles © CEN Allier - C. COTTAZ



► Derniers travaux sur la Côte Saint-Amand à Abrest

La semaine dernière, le CEN Allier et le CEN Auvergne étaient accompagnés d'une équipe d'insertion et de plusieurs élus de la ville d'Abrest sur le site Espace naturel sensible de la Côte Saint-Amand, pour un **chantier de sensibilisation**.

Les objectifs étaient multiples :

- **Rouvrir la fruticée** (formation végétale arbustive) en supprimant des prunelliers, églantiers et quelques jeunes arbres
- **Agrandir légèrement des passages** pour favoriser le pâturage des moutons
- **Dégager quelques fruitiers intéressants** comme des noyers et cormiers
- **Créer une haie sèche** avec tous les "déchets" de coupe obtenus pour offrir des abris aux insectes, reptiles ou encore aux hérissons.

Toutes ces actions ont pu être réalisées juste avant la pleine floraison des arbustes et l'installation des premiers oiseaux nicheurs. **A partir de maintenant, tous chantiers de coupes et d'entretien (hors fauches tardives) sont proscrits**. Ce sont les moutons qui vont prendre le relai !

Ce chantier a permis de resserrer les liens avec les acteurs locaux qui seront des relais importants pour l'entretien du site, en lien avec Vichy Communauté.

Photo : Coupe des arbustes © CEN Allier - G. THEVENARD



Retrouvez les Lisettes électroniques précédentes en cliquant ci-dessous

Lisettes électroniques



CEN Allier
Maison des associations
03500 Châtel-de-Neuvre



04.70.42.89.34
conservatoire.allier@espaces-naturels.fr

Le Conservatoire d'espaces naturels de l'Allier bénéficie du soutien financier de nombreux partenaires publics ainsi que d'une cinquantaine de communes du bourbonnais afin de mettre en oeuvre ses actions :



Le Conservatoire contribue à la mise en œuvre des politiques publiques de protection de la nature sur le territoire bourbonnais. Retrouvez toutes les infos sur les sites concernés en cliquant sur les logos ci-dessous :



Crédit photo en-tête : "Papillon Aurore sur la cardamine des prés" - R. DESCHAMPS

[Se désinscrire](#)



