

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

2 DÉCEMBRE 2019

FRANCE NATURE ENVIRONNEMENT CENTRE-VAL DE LOIRE LUTTE CONTRE LE CHANGEMENT CLIMATIQUE ET POUR LA BIODIVERSITÉ AVEC LA COP RÉGIONALE

Face à l'urgence climatique, l'Accord de Paris sur le Climat a fixé comme objectif de limiter le réchauffement climatique à 1,5°C. S'inscrivant dans cet enjeu, la COP régionale mobilise tous les acteurs et les citoyens dans un processus continu de négociation, réévalué tous les deux ans.

France Nature Environnement Centre-Val de Loire apporte son expérience et la force de son organisation en réseau pour contribuer aux objectifs de lutte contre le dérèglement climatique et permettre une transition vers la sobriété énergétique à l'échelle régionale.

La fédération coordonne une coalition sur la biodiversité et la transition écologique dans le cadre de la COP régionale. Les associations du réseau réalisent de nombreuses actions de conseil aux collectivités dans leurs projets d'aménagement du territoire, de sensibilisation à la préservation de la ressource en eau, à la lutte contre le gaspillage... Elles agissent pour la restauration des continuités et des fonctionnalités écologiques, facteurs clé d'atténuation des effets du changement climatique. Le réseau soutient également les énergies renouvelables s'inscrivant dans une dynamique de protection de la biodiversité. Il se mobilise pour la préservation du patrimoine naturel régional.

La fédération contribue ainsi à la mise en place de solutions pour une société résiliente et des milieux urbains intégrés à leur environnement naturel.

CONTACTS PRESSE

Lucie LELYON – Chargée de communication et plaidoyer – lucie.lelyon@fne-centrevaldeloire.org - Tél : 02 38 62 81 75
France Nature Environnement Centre-Val de Loire, 3 rue de la Lionne, 45000 ORLÉANS – <http://fne-centrevaldeloire.org>

PROJETS ET IMPLICATION DANS LA COP RÉGIONALE

DOSSIER DE PRESSE



Sommaire

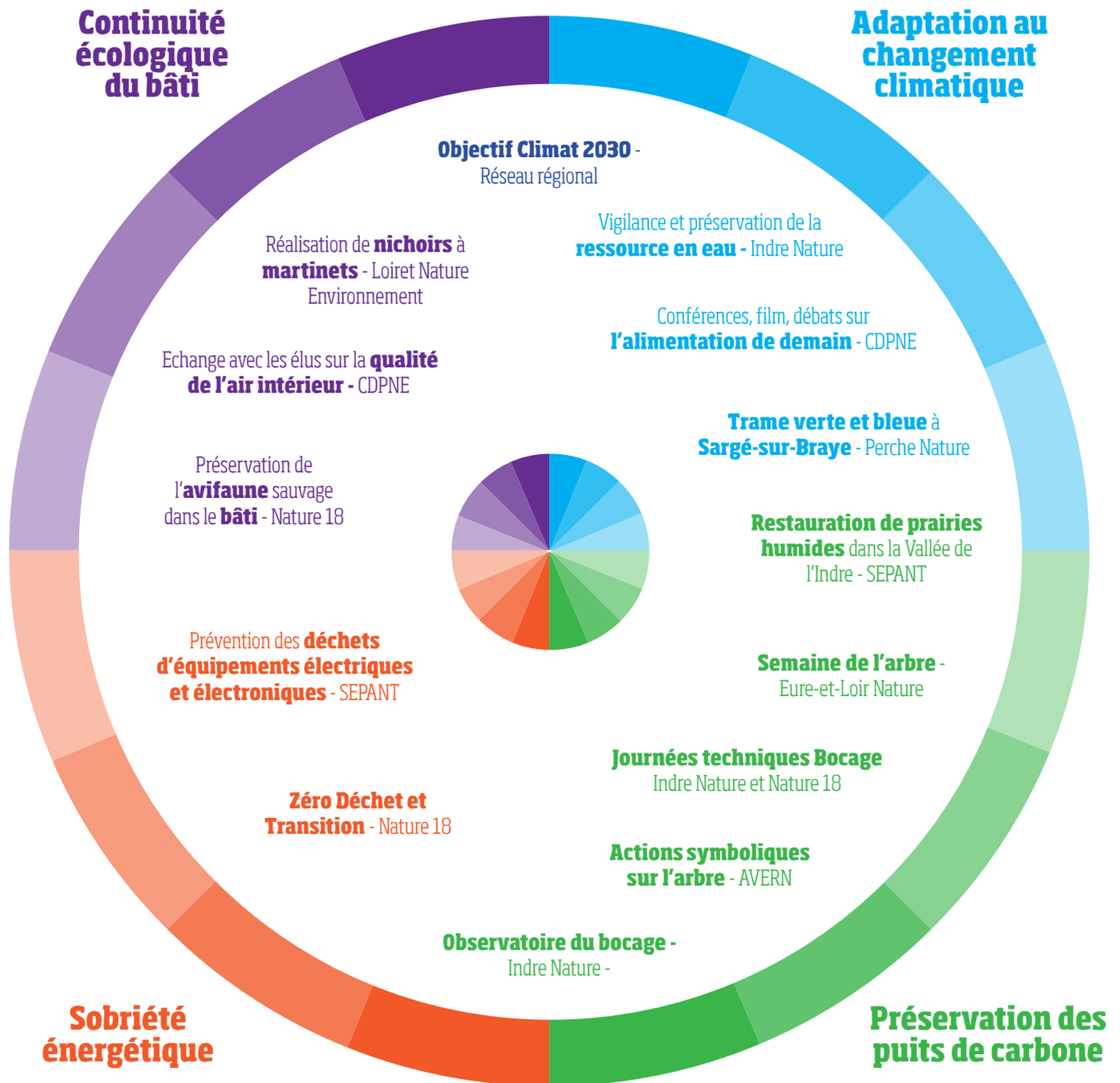
Exemples de projets portés par les associations

Cartographie du réseau

Fiches projets

Objectif Climat 2030 - Réseau régional	p.6
Conception et pose de nichoirs à Martinets sur des immeubles en rénovation - Loiret Nature Environnement	p.7
Restauration des continuités de prairies humides dans la vallée de l'Indre - SEPANT (Touraine)	p.8
Prévention des déchets d'équipements électriques et électroniques - SEPANT (Touraine)	p.9
Restauration de la trame verte et bleue sur la Commune de Sargé-sur-Braye - Perche Nature	p.10
La Semaine de l'arbre, pour encourager les plantations - Eure-et-Loir Nature	p.11
Les arbres et la forêt - animations culturelles, sensibilisation, plantations - Avern (Eure-et-Loir)	p.12
Fêtes du Zéro déchet et de la transition - Nature 18	p.13
Préservation de l'avifaune sauvage dans la restauration du bâti - Nature 18	p.14
Opération Plantations - Nature 18	p.15
Journées techniques Élevage, bocage et biodiversité - Nature 18 et Indre Nature	p.16
Groupe « Eau » - Vigilance et préservation de la ressource en « Eau » - Indre Nature	p.17
Groupe « Bocage » - Veille, éducation et incitation - Indre Nature	p.18
Observatoire participatif du Bocage en Brenne - Indre Nature	p.19
Les ateliers de la Réparation et les formations de réparateurs - Indre Nature	p.20
Conférences, film, débats sur l'alimentation de demain - CDPNE (Loir-et-Cher)	p.21
Qualité de l'air intérieur, le rôle des collectivités territoriales - CDPNE (Loir-et-Cher)	p.22

Exemples de projets portés par les associations du réseau FNE Centre-Val de Loire



Notre réseau

1. AVERN

41, rue Henri Dupont
28500 VERNOUILLET
02.37.46.71.97

www.avern.fr

2. CDPNE

Centre Administratif - Porte B
34, avenue Maunoury
41011 BLOIS

www.cdpne.org

3. CERCOPE

3, rue de la Lionne
45000 ORLÉANS

www.cercope.org

4. Eure-et-Loir Nature

Maison de la nature et de l'environnement
rue de Chavannes
28630 MORANCEZ
02.37.30.96.96

www.eln28.org

5. Indre Nature

Parc Balsan
44, avenue François Mitterrand
36000 CHÂTEAUXROUX

www.indrenature.net

6. Les Corbeaux Gâtinais Nature

B.P. 924
45200 AMILLY

www.gatinaisnature.fr

7. Loir-et-Cher Nature

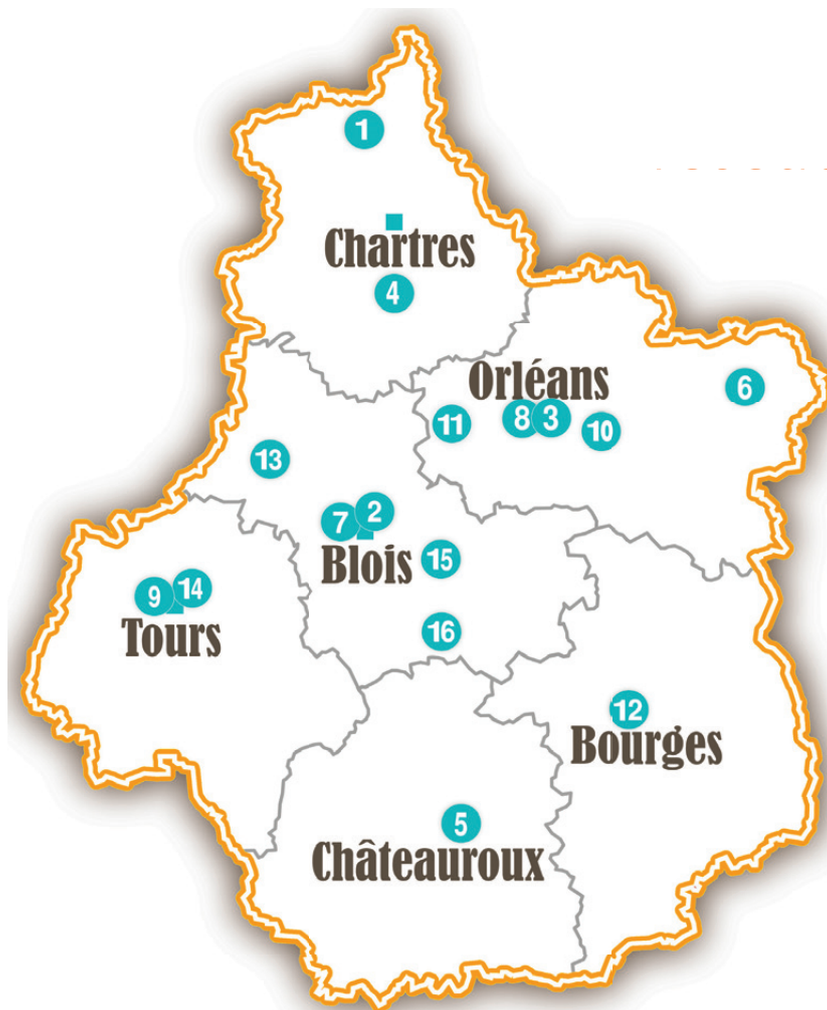
17, rue Roland Garros
41000 BLOIS
02.54.42.53.71

www.loiretchernature.org

8. Loiret Nature Environnement

64, route d'Olivet
45100 ORLÉANS
02.38.56.69.84

www.loiret-nature-environnement.org



9. LPO Touraine

148, rue Louis Blot
37540 SAINT-CYR-SUR-LOIRE
02.47.51.81.54

www.lpotouraine.fr

10. Mardiéval

105, rue Maurice Robillard
45430 MARDIÉ

www.loire-et-biodiversite.com

11. Mauves Vivantes

69, impasse de Flit
41130 HUISSEAU-SUR-MAUVES
02.38.80.71.05

www.mauves-vivantes.fr

12. Nature 18

16, rue Henri Moissan
18000 BOURGES
02.48.70.76.26

www.nature18.org

13. Perche Nature

Maison Consigny
41170 MONDOUBLEAU
02.54.80.11.05

www.perchenature.fr

14. SEPANT

8 bis, allée des Rossignols
37170 CHAMBRAY-LÈS-TOURS
09.77.38.61.75

www.sepant.fr

15. SFOCL

1324, rue Georges Guynemer
41200 PRUNIER-SUR-CHER
SOLOGNE

www.sfocl.fr

16. Sologne Nature Environnement

Parc de Beauvais
23, route de Selle s/ Cher
41200 ROMORANTIN-LANTHENAY
02.54.76.27.18

www.sologne-nature.org



Fiche projet

OBJECTIF CLIMAT 2030

- RÉSEAU RÉGIONAL -

Le changement climatique est une réalité. Les esprits sont marqués, en région Centre-Val de Loire comme ailleurs, par des aléas naturels dont la fréquence ne cesse d'augmenter : inondations, pluies intenses et coulées de boue, sécheresses, vagues de chaleur.

Ce nouvel état climatique nécessite l'adaptation de nos modes de vie. Cela passe par une prise de conscience immédiate et une réflexion commune pour la mise en place d'actions collectives, afin de se préparer, notamment, à la rareté croissante de la ressource en eau.

Le réseau FNE Centre-Val de Loire propose d'accompagner les territoires dans leur stratégie d'adaptation.

Les associations de la fédération animent et mettent en œuvre ce projet dans leurs territoires. FNE Centre-Val de Loire assure la coordination générale du projet en permettant la mutualisation des connaissances, la représentation et l'harmonisation de la mise en œuvre du projet à l'échelle régionale.

L'opération Objectif Climat 2030 permet de sensibiliser les acteurs, à l'échelle de la commune, aux enjeux actuels et de diffuser une culture de l'adaptation. L'un des principaux leviers joue sur la préservation de la ressource en eau, notamment via la désimperméabilisation des sols, les économies d'eau, et la végétalisation. Il permet de prendre en compte les enjeux liés aux évolutions climatiques dans la planification à court, moyen et long termes, de faciliter les changements de pratique et s'intègre dans une logique de réduction des gaz à effet de serre.

L'accompagnement se fait sur deux ans :

- Etat des lieux du territoire : enjeux, vulnérabilités, etc.
- Etablissement d'un plan d'adaptation, basé sur les priorités dégagées
- Animation territoriale, sessions d'information et interventions pédagogiques auprès de la population

LIEU

Région Centre-Val de Loire.

CALENDRIER

2019 - 2030

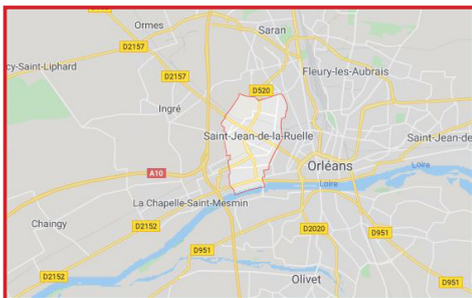
CONTACT

Jonathan BOURDEAU GARREL, coordinateur eau et agriculture, FNE Centre-Val de Loire - jonathan.bourdeau@fne-centrevalde Loire.org

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire





Fiche projet

CONCEPTION ET POSE DE NICHOURS À MARTINETS SUR DES IMMEUBLES EN COURS DE RÉNOVATION

- LOIRET NATURE ENVIRONNEMENT -

Au printemps 2018, des travaux de rénovation et d'isolation thermique, entrepris dans une résidence comptant 9 immeubles de 4 étages, menaçaient une colonie d'environ 300 couples de martinets noirs, installés dans les coffres des volets roulants.

La collaboration étroite entre Loiret Nature Environnement, l'entreprise de menuiserie AFL et l'ONCFS a permis de concevoir, de fabriquer et d'installer des nichours compatibles avec les contraintes d'architecture pour compenser les cavités détruites par la rénovation.

L'enjeu était de concilier la mise en place de mesures d'économies d'énergie avec le maintien de la biodiversité urbaine existante.

L'élaboration, la fabrication et l'installation de nichours d'un nouveau type ont permis de sauvegarder cette importante colonie de martinets noirs, tout en améliorant les économies d'énergies d'une résidence comptant près de 300 logements.

LIEU

Résidence de la Prairie, Saint-Jean-de-la-Ruelle, Loiret (45).

CALENDRIER

2017 - 2020

CONTACT

Joël Dumont, Loiret Nature Environnement - dumontcoret@orange.fr

Lionel Frédéric, Loiret Nature Environnement - lioric@orange.fr

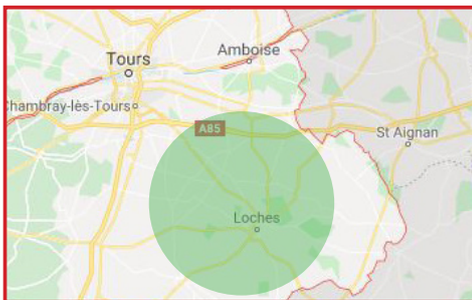
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevaldeloire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.loiret-nature-environnement.org





Fiche projet

RESTAURATION DES CONTINUITÉS DE PRAIRIES HUMIDES DANS LA VALLÉE DE L'INDRE

- SEPANT -

Jusque dans les années 1960, la vallée de l'Indre était occupée très largement par des prairies humides. L'abandon de l'élevage a conduit à une conversion massive de prairies en peupleraie et en cultures, laissant souvent les sites de prairies restants isolés les uns des autres. Cette fragmentation du paysage a de forts impacts sur certaines populations animales. L'objectif du projet est de mettre en évidence des ruptures de continuité et d'identifier les possibilités de restauration. Dans une seconde phase opérationnelle, les sites retenus vont faire l'objet de travaux de génie écologique.

Si ce projet est utile pour les espèces animales, il a un rôle pour l'atténuation des changements climatiques car les prairies humides constituent d'importants puits de carbone. Par ailleurs, les prairies humides offrent des ressources de fourrages, y compris les années sèches. Enfin, restaurer les continuités écologiques accroît la résilience des écosystèmes, dans un contexte de changement climatique.

Le projet a été réalisé par deux chargés de mission biodiversité de la SEPANT et a bénéficié d'un financement de l'Agence de l'eau et de la région Centre – Val de Loire, via la Convention verte.

LIEU

Vallée de l'Indre

CALENDRIER

2018 - 2021

CONTACT

Damien AVRIL, chargé de mission Flore - Habitats - Géomatique, SEPANT - damien.avril@sepant.fr

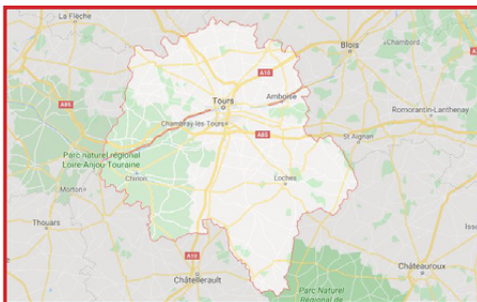
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.sepant.fr





Fiche projet

PRÉVENTION DES DÉCHETS D'ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES (D3E)

- SEPANT -

Suite à un sondage de la SEPANT effectué auprès des acteurs du réemploi des équipements électriques et électroniques en Indre-et-Loire, plusieurs problématiques sont apparues : l'accès difficile aux pièces détachées, un manque de communication auprès de la population, et peu de valorisation de leurs métiers, notamment.

L'association et ses bénévoles ont développé deux actions complémentaires pour accompagner les acteurs sur ces enjeux :

- 1 - La création d'une carte interactive partagée recensant tous les acteurs de la réparation et du réemploi sur le territoire (réparateurs, loueurs, acteurs ESS...) afin de les mettre en valeur et d'accompagner les consommateurs dans une démarche positive de réduction des DEEE. Le déploiement de cette carte se fait par les communautés de communes.
- 2 - L'organisation de concertations en tables rondes avec les collectivités et les citoyens pour fédérer et sensibiliser à l'enjeu des déchets et du réemploi afin de développer des actions de terrain.

La carte interactive référence les acteurs sur tout le territoire d'Indre-et-Loire. L'organisation de concertations sous forme de tables rondes est engagée dans la communauté de commune Touraine Vallée de l'Indre et est en étude pour être dupliquée dans la communauté de commune du Val d'Amboise, la communauté de commune Touraine Est Vallée et la communauté de commune Loches Sud Touraine. Elles ont pour but de déployer ces outils sur leurs territoires (via les sites internet des mairies par exemple).

LIEU

Département de l'Indre et Loire.

CALENDRIER

2018-2025

CONTACT

Bruno DEBRON, vice-président en charge du développement durable, SEPANT - bruno.debron@orange.fr

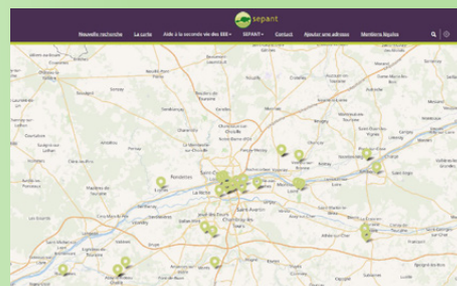
Margot SCHMITT, chargée de mission développement durable, SEPANT - margot.schmitt@sepant.fr

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.sepant.fr





Fiche projet

RESTAURATION DE LA TRAME VERTE ET BLEUE SUR LA COMMUNE DE SARGÉ-SUR-BRAYE

- PERCHE NATURE -

Dans le cadre d'un projet de restauration de la Trame verte et bleue sur la commune de Sargé-sur-Braye, un ensemble d'actions ont été réalisées : plantation de fleurs sauvages et de plantes grimpantes dans le centre bourg, création de mares, mise en valeur de la TVB via un sentier d'interprétation, et plantation de haies.

L'un des objectifs de l'action est ainsi la replantation d'un linéaire de haie qui a été arraché sur un lieu public et qui permettait aux habitants de la commune de trouver de la fraîcheur en période estivale, ainsi que de l'agrément, tout en contribuant à ses fonctions écologiques.

Ce linéaire de haie se trouve en bordure de deux cours d'eau, la Grenne et la Braye. Il participe à l'adaptation aux changements climatiques, par son rôle tampon lors des phénomènes de crues, en limitant le libre écoulement des eaux de ruissellement, mais aussi par sa fonction d'ombrage en période estivale, sur un espace accessible directement aux habitants de la commune.

Ce projet se concrétise par la plantation de 500 arbres et arbustes sur l'espace public, à l'occasion de la Sainte Catherine. Des essences locales, adaptés aux sécheresses récurrentes, sont choisies. Un linéaire d'environ 240 mètres est ainsi planté par les participants bénévoles, qui ont également la possibilité de parrainer un arbre.

LIEU

Sargé-sur-Braye (41)

CALENDRIER

2019 - 2021

CONTACT

Thibaut BOURGET, directeur, Perche Nature - coordination@perchenature.org

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevaldeloire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.perchenature.fr





Fiche projet

SEMAINE DE L'ARBRE - ENCOURAGER LES PLANTATIONS

- EURE-ET-LOIR NATURE -

Eure-et-Loir Nature, la Fédération départementale des chasseurs d'Eure-et-Loir et le Syndicat des forestiers privés d'Eure et Loir organisent la Semaine de l'Arbre, pour la deuxième année consécutive, afin d'encourager la plantation d'arbres dans nos collectivités et de rappeler son rôle essentiel au sein de notre société.

Près de 25 communes se mobilisent, pour la seconde année consécutive, pour cette action.

La biodiversité, dont l'arbre est en quelque sorte le grand témoin, est un enjeu primordial pour le devenir de notre société. L'arbre est essentiel aux activités humaines, par sa capacité à stocker le carbone et à produire de l'oxygène, mais aussi sur le plan économique, comme matériau, sur le plan patrimonial et culturel par son histoire, sa place dans les traditions et légendes...

LIEU

Département d'Eure-et-Loir

CALENDRIER

2019 - 2020

CONTACT

Michel Cohu, Eure-et-Loir Nature - michel.cohu@gmail.com

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.eln28.org





Fiche projet

LES ARBRES ET LA FORÊT - ANIMATIONS CULTURELLES, SENSIBILISATION, PLANTATIONS D'ARBRES

- AVERN -

L'arbre, facteur d'atténuation du changement climatique et aide précieuse pour la transition écologique, est mis à l'honneur sur toute l'année 2020 en Eure-et-Loir par l'AVERN, Association Vie Environnement Respect Nature, via :

- Deux journées « Arbres remarquables », avec la labellisation de trois arbres, dont un cyprès à racines pneumatophores, des expositions, des projets avec les élèves de différentes écoles, la création d'une œuvre théâtrale, la projection d'un film d'animation, des témoignages... ;
- La plantation d'arbres fruitiers dans les quartiers de l'agglomération de Dreux, dont les fruits à venir pourront bénéficier aux habitants ;
- Des conférences : « Réussir la transition écologique » avec Grégory Derville, Maître de conférence à l'université de Lille et « La biodiversité en région Centre Val de Val de Loire » avec Guy Janvrot, secrétaire de France Nature Environnement Centre-Val de Loire ;
- Des sorties nature, pour apprendre à reconnaître les arbres du territoire ;
- Un atelier jardin : « réserver et/ou ramener la biodiversité au jardin avec les arbres » ;
- L'initiation à la pratique de la sylvothérapie...

LIEU

Département de l'Eure-et-Loir

CALENDRIER

2020

CONTACT

Germaine FRAUDIN, présidente, AVERN - fraule@wanadoo.fr

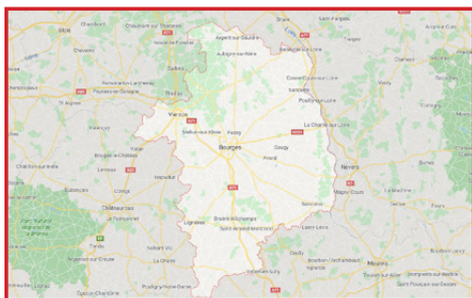
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.avern.fr





Fiche projet

FÊTES DU ZÉRO DÉCHET ET DE LA TRANSITION

- NATURE 18 -

Nature 18 organise chaque année la Fête du Zéro Déchet et de la Transition. Cet événement festif présente les solutions locales pour réduire nos déchets. Des tables rondes permettent de sensibiliser le public à l'économie circulaire et aux circuits courts et de nombreux ateliers donnent l'occasion d'expérimenter la démarche.

En effet, pour chaque moment de notre quotidien, il existe des alternatives responsables. Le but de cet événement est de les partager au plus grand nombre, en rassemblant des producteurs, des artisans et différents acteurs locaux engagés dans la démarche « zéro déchet ».

Nos choix de consommation sont étroitement liés à la problématique des déchets. Derrière chaque déchet visible, l'impact est colossal : consommation de matières premières, utilisation d'énergie pour extraire et transformer cette matière, utilisation de quantités importantes d'eau.

En s'orientant de nouveau vers les acteurs locaux, qu'ils soient maraîchers, artisans ou qu'ils contribuent à l'économie circulaire dans nos quartiers, on parvient à s'émanciper d'un système mondialisé.

Les alternatives proposées dans une démarche tendant vers le Zéro Déchet sont essentielles pour limiter notre impact sur la Terre et sur la biodiversité qu'elle abrite. Valoriser une démarche de réduction des déchets est une réponse à l'urgence climatique.

LIEU

Département du Cher

CALENDRIER

Tous les ans, en novembre

CONTACT

Marion Fourtune, directrice, Nature 18 - marion.fourtune@nature18.org

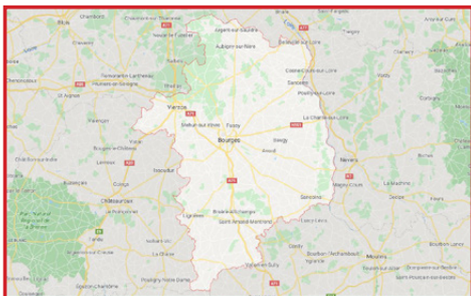
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.nature18.org





Fiche projet

PRÉSERVATION DE L'AVIFAUNE SAUVAGE DANS LA RESTAURATION DU BÂTI

- NATURE 18 -

La rénovation énergétique du bâti est un objectif majeur pour la COP régionale et, au-delà, un enjeu sociétal pour limiter nos dépenses énergétiques et contribuer ainsi à diminuer le dérèglement climatique. Cependant, cela ne doit pas se faire au détriment de la préservation de la biodiversité. L'enjeu de ce projet est donc de concilier efficacité énergétique et préservation de notre patrimoine naturel.

Le projet de Nature 18 cherche à allier la préservation des oiseaux liés au milieu bâti, en chute d'effectifs de 24% en 30 ans, et les enjeux d'aménagement du territoire dans les villes et villages (rénovation des bâtiments, rénovation énergétique, problèmes de cohabitation...).

Nature 18 met à contribution, dans ce cadre, l'expertise de son réseau et l'implication de ses bénévoles, pour mener à bien ces actions en partenariat avec les acteurs concernés.

LIEU

Département du Cher

CALENDRIER

2019 - 2025

CONTACT

Sébastien BRUNET, chargé de mission biodiversité, Nature 18 - sebastien.brunet@nature18.org

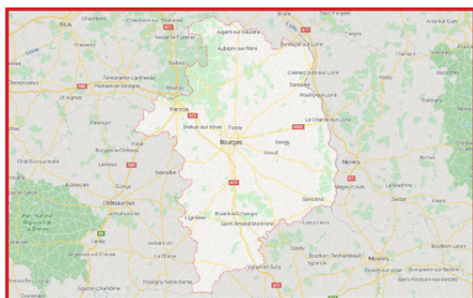
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.nature18.org





Fiche projet

OPÉRATION PLANTATIONS

- NATURE 18 -

Les arbres et arbustes ont un rôle majeur à jouer dans la transition écologique, et donc dans la COP régionale. Ils permettent de capter du carbone, mais fournissent aussi une source d'énergie locale et renouvelable.

Les arbres rendent des services, qui seront de plus en plus utiles face aux dérèglements climatiques en cours : protection contre le vent, aide à la recharge des nappes phréatiques, lutte contre l'érosion des sols et les inondations, rafraîchissement de l'air en été... Ce sont également des refuges pour les animaux sauvages, à qui ils fournissent la possibilité de s'abriter, de se nourrir, de se déplacer, de se rencontrer... Leur présence est indispensable pour lutter contre l'érosion massive de la biodiversité dans notre région.

Nature 18 a vu le jour en 1970, sous le nom de SEPANEC. 50 ans plus tard, l'association est toujours là, mais les défis environnementaux qui se présentent à nous n'ont jamais été aussi grands. C'est pour cette raison que Nature 18 souhaite contribuer à la dynamique COP Régionale et faire de l'année de ses 50 ans une grande année de mobilisation pour le climat et la biodiversité, en lançant une grande Opération Plantations sur le département du Cher.

Tout au long de l'année 2020, Nature 18 développera des partenariats avec des villes, villages, entreprises, établissements scolaires, autres collectivités, etc., pour réaliser des plantations d'arbres, de haies ou de vergers à l'automne 2020. Les citoyens seront aussi invités à contribuer à cette action, en fournissant des plants, en participant aux chantiers de plantation ou en parrainant un arbre. Un grand compteur sera mis à jour tout au long de l'année afin de compiler les efforts promis et réalisés !

Nature 18 sera particulièrement attentive à la qualité des plants (locaux) et à la pérennité des plantations réalisées, pour s'inscrire dans le long terme.

LIEU

Département du Cher

CALENDRIER

2020

CONTACT

Marion Fourtune, directrice, Nature 18 - marion.fourtune@nature18.org

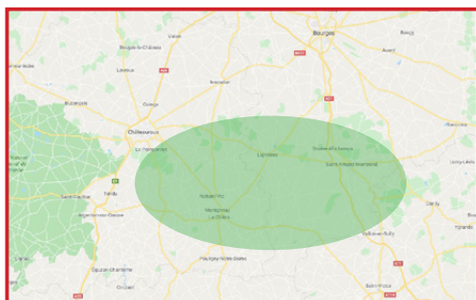
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.nature18.org





Fiche projet

JOURNÉES TECHNIQUES ÉLEVAGE, BOCAGE ET BIODIVERSITÉ

- NATURE 18 et INDRE NATURE -

Nature 18, Indre Nature et le Pays Berry Saint-Amandois réunissent les acteurs agricoles, les collectivités du territoire bocager du Boischaud Sud (Cher et Indre) et des naturalistes, pour discuter de la préservation globale de ce territoire.

Les échanges ont pour objectif de décider d'actions concrètes pour la préservation du territoire bocager du Boischaud Sud, notamment d'un plan de gestion bocager, alliant la préservation de l'activité d'élevage, du bocage et de la biodiversité, ou de l'éventualité d'un label bocage.

La préservation du bocage est une solution fondée sur la nature répondant à plusieurs objectifs du SRADDET (schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires) : remplacer les énergies polluantes, protéger et développer les puits de carbone, adapter le territoire au changement climatique.

LIEU

Pays Berry Saint-Amandois et Pays de la Châtre (Boischaud sud)

CALENDRIER

2019 - 2020

CONTACT

Charlotte PICARD, chargée de missions biodiversité, Nature 18 - charlotte.picard@nature18.org

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.indrenature.net - www.nature18.org





Fiche projet

GRUPE EAU : VIGILANCE ET PRÉSERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU

- INDRE NATURE -

Groupe de travail attaché à la préservation de la ressource en eau et à la préservation des milieux aquatiques

Les travaux et l'organisation de ce groupe visent à alerter, participer au débat public et peser sur les décisions prises sur tous les sujets majeurs liés à l'eau, notamment sous les 3 axes suivants :

- La ressource quantitative en eau : état des nappes et des aquifères, volume des prélèvements privés et des réseaux d'adduction d'eau, volume des prélèvements agricoles pour l'irrigation.
- La qualité de la ressource en eau : fonctionnement de l'épuration des eaux usées, impact des pollutions accidentelles, impact des pollutions diffuses, notamment celles d'origine agricole (nitrates, pesticides).
- La préservation ou la restauration des milieux aquatiques et de la continuité écologique des cours d'eau. Ce sujet renvoie à l'application des lois concernant le statut des rivières par rapport aux ressources piscicoles, notamment les poissons migrateurs, et plus globalement à l'application de la directive européenne appelée Directive Cadre sur l'Eau (DCE), qui oblige les Etats à prendre des mesures, sous peine de sanctions à terme, concernant le bon état écologique des masses d'eau, incluant l'état de contamination chimique et le fonctionnement biologique (dont la libre circulation des espèces aquatiques et des sédiments).

L'action du groupe de travail se concrétise par une veille attentive de l'actualité scientifique et politique liée à l'eau, par l'élaboration d'argumentaires et de positionnements adaptés au contexte local ainsi que par une participation active à différentes instances, telles l'Observatoire de la Ressource en Eau, le CODERST et des comités techniques des contrats territoriaux de bassin. Il participe aux travaux de cartographie des cours d'eau, réalise des études, comme sur l'évolution des débits des cours d'eau, propose des interventions et des conférences, alerte les médias, interpelle l'État et conduit des actions en justice en cas de nécessité.

LIEU

Département de l'Indre

CONTACT

Groupe Eau – Association Indre Nature – Christian Toussaint et Jacques Lucbert - association@indrenature.net

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.indrenature.net



Groupe Eau

Cours d'eau: depuis 30 ans une évolution inquiétante





Fiche projet

GROUPE BOCAGE

VEILLE, ÉDUCATION ET INCITATION

- INDRE NATURE -

Le Bocage est un enjeu majeur pour notre département, il couvre une partie importante du territoire, et se situe au carrefour de multiples intérêts, affectifs, paysagers, touristiques, agronomiques, énergétiques, climatiques... La prise en compte de cet enjeu est primordiale à l'heure où certaines pratiques agricoles peuvent le remettre en cause. Créé en 2014 ce groupe mets en œuvre des actions de veille, d'information, d'éducation, d'incitation vers différents publics.

L'activité de veille sur l'évolution du bocage se concrétise principalement par deux actions :

- La mise à disposition d'une adresse bocage@indrenature.net pour faire savoir toute atteinte ou au contraire toute amélioration faite au bocage. Un contact est établi, une suite est donnée et une cartographie est établie.
- La réalisation d'inventaires bocagers communaux. 3 inventaires ont déjà été réalisés, un est en cours et un autre prévu en 2020.

Indre Nature est intégré au comité de pilotage du projet de PNR Boischaud sud sur les territoires des Pays de La Châtre en Berry et du Pays Saint Amandois dont l'élément naturel structurant est le bocage.

Le groupe assure également une veille de l'actualité en lien avec le bocage et apporte également un appui et une information juridique quand il est sollicité. Il peut également proposer des interventions pédagogiques et des conférences sur le thème du bocage.

LIEU

Département de l'Indre

CONTACT

Groupe Bocage – Association Indre Nature – Jacques Lucbert - association@indrenature.net

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.indrenature.net





Fiche projet

OBSERVATOIRE PARTICIPATIF DU BOCAGE EN BRENNE

- INDRE NATURE -

L'observatoire participatif du bocage a pour objectif de créer et assurer l'animation d'un observatoire du bocage sur le Parc Naturel de la Brenne, en s'appuyant sur la participation citoyenne et une implication des habitants du territoire. Chaque contributeur peut localiser précisément son intervention à la partie du bocage qu'il souhaite, à la manière d'un parrainage. Cet observatoire participatif permet ainsi une véritable « appropriation » du linéaire bocager inventorié, une meilleure compréhension et un suivi de l'évolution du bocage en vue de sa préservation.

Le déroulement de l'action commence par une identification des zones prioritaires à enjeux au regard de critères croisés (densité du maillage bocager, intérêt paysager, proximité de chemins ruraux, préservation des sols,...). En tout, 700 mailles d'1 km par 1 km ont été répertoriées, chaque commune du Parc dispose ainsi d'un maillage à inventorié des réunions publiques sont organisées afin de présenter l'action et recruter les personnes volontaires qui souhaitent participer à l'inventaire du bocage sur leur commune. Un accompagnement technique et une formation sont ensuite prévus afin de pouvoir utiliser la méthode et les outils de relevé et qualification des haies. Et les phases d'inventaires sont ensuite organisées.

LIEU

Parc Naturel Régional de la Brenne

CALENDRIER

2019-2021

CONTACT

Association Indre Nature –Gilles Dézecot - association@indrenature.net

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.indrenature.net





Fiche projet

LES ATELIERS DE LA RÉPARATION ET LES FORMATIONS DE RÉPARATEURS

- INDRE NATURE -

Les ateliers de la réparation

Sur le même principe que les Repair'Café, les personnes apportent leurs objets défectueux et, avec l'aide de bénévoles experts, tentent de le réparer. Ces ateliers ont lieu 2 à 4 fois par an, leur programmation est fixée à l'avance afin de communiquer le plus en amont possible.

La formation de réparateurs

Il s'agit de séances d'une demi-journée, encadrées par un bénévole expert. Il concerne des personnes qui souhaitent acquérir des compétences dans le domaine de la réparation et vise à constituer un ensemble de volontaires capables d'animer un atelier de la réparation en toute autonomie.

LIEU

Diverses communes du département de l'Indre (Le Blanc, Châteauroux, ...)

CALENDRIER

2019-2021

CONTACT

Association Indre Nature – Gilles Dézecot - association@indrenature.net

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.indrenature.net





Fiche projet

RENDEZ-VOUS NATURE - L'ALIMENTATION DE DEMAIN

- Comité Départemental de la Protection de la Nature et de l'Environnement (CDPNE) -

Le CDPNE, Comité Départemental de la Protection de la Nature et de l'Environnement, mène des projets en lien avec l'alimentation durable depuis de nombreuses années. Notre alimentation et ses modes de production ont un impact sur le dérèglement climatique (consommation d'énergie et production des gaz à effet de serre) mais les agriculteurs sont aussi les premières victimes du réchauffement climatique.

Dans notre région où l'agriculture revêt une place particulièrement importante, des solutions existent pour réduire les pollutions dues à l'utilisation d'intrants chimiques, contribuer à réduire les émissions de gaz à effet de serre, développer les puits de carbone et adapter les systèmes agroalimentaires. Il faut les faire connaître et apporter des clés pour aider le consommateur dans ses choix.

Dans un contexte où les questions d'alimentation sont de plus en plus d'actualité, le CDPNE a organisé deux événements à destination du grand public :

- une projection du documentaire de BIOLAÏT « *Nos vaches et nous, et si l'élevage bio sauvait la planète ?* » suivie d'un débat avec Ludovic Callu, éleveur bio en Pays vendômois ;
- une conférence « *Faut-il avoir peur de manger ?* » animée par Frédéric Denhez, auteur et chroniqueur sur France Inter et France 5.

LIEU

Loir-et-Cher

CALENDRIER

2019

CONTACT

Angélique VALLEE – Directrice du CDPNE – contact@cdpne.org

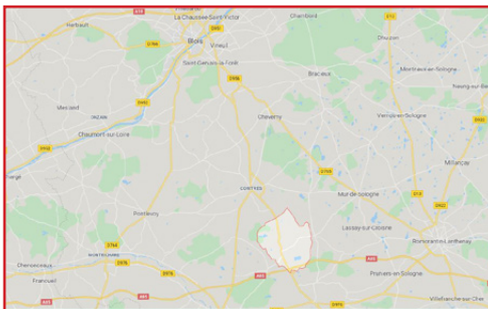
EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.cdpne.org





Fiche projet

QUALITÉ DE L'AIR INTÉRIEUR, LE RÔLE DES COLLECTIVITÉS TERRITORIALES

- Comité Départemental de la Protection de la Nature et de l'Environnement (CDPNE) -

Nous passons 80 à 90 % de notre temps dans des espaces clos et l'air que nous y respirons peut avoir un impact sur notre santé. La qualité de l'air intérieur qui y est respiré préoccupe de plus en plus de monde. La loi portant engagement national pour l'environnement du 12 juillet 2010 a notamment acté un engagement fort en rendant progressivement obligatoire la surveillance régulière de la qualité de l'air intérieur dans les établissements recevant du public (écoles maternelles, écoles élémentaires, puis à compter de 2020 les centres de loisirs et les établissements d'enseignement ou de formation professionnelle du second degré, pour s'étendre en 2023 à l'ensemble des établissements).

Les interactions entre changement climatique et qualité de l'air, notamment l'air intérieur, existent mais elles sont complexes.

En effet, dans un contexte de réduction des consommations énergétiques, les bâtiments sont de plus en plus isolés et les échanges d'air entre l'intérieur et l'extérieur se retrouvent réduits. En l'absence de mesures adaptées, ce confinement ne tarde pas à provoquer une dégradation de l'air intérieur qui se retrouve alors plus pollué que l'air extérieur du fait notamment des activités humaines (cuisine, ménage, bricolage...), des équipements, des matériaux de construction des bâtiments....

Il est donc essentiel de concilier réduction des consommations énergétiques et santé.

Dans ce contexte, le CDPNE a organisé, en partenariat avec l'Association des maires de Loir-et-Cher, un petit déjeuner thématique afin de sensibiliser les élus du territoire à la qualité de l'air intérieur et au rôle que les collectivités locales peuvent avoir à leur échelle.

LIEU

Chémery

CALENDRIER

2019

CONTACT

Alice PROSPER, chargée d'études environnement, CDPNE – alice.prosper@cdpne.org

EN SAVOIR PLUS

Vidéo de présentation du projet sur la chaîne YouTube - France Nature Environnement Centre-Val de Loire

Dossier COP Régionale sur fne-centrevalde Loire.org, rubrique « Nos actions / biodiversité »

www.cdpne.org

