



ASSOCIATION EURE-ET-LOIR NATURE

RAPPORT D'ACTIVITE 2022

FONCTIONNEMENT GENERAL DE L'ASSOCIATION

FONCTIONNEMENT INTERNE DE L'ASSOCIATION

ADHERENTS

Au 31 décembre 2022 l'association comptait 228 **adhérents** dont 32 nouveaux membres ayant adhéré au cours de l'année (248 adhérents en 2021).

Une trentaine de bénévoles contribuent au fonctionnement de l'association en participant activement à ses instances internes (conseil d'administration, commissions, groupe naturaliste, groupes de travail et représentations extérieures) ...

INSTANCES INTERNES

L'**ASSEMBLEE GENERALE** 2022 s'est tenue le samedi 23 avril à la salle des fêtes de Néron (28210), avec une participation dans la moyenne (48 membres de l'association présents, 23 s'étaient fait représenter).

Le **CONSEIL D'ADMINISTRATION** a tenu 9 séances, les 13 janvier, 3 mars, 27 avril, 19 mai, 30 juin, 1er septembre, 20 octobre, 17 novembre et 1^{er} décembre. Il compte 11 membres et respecte la parité (6 hommes et 5 femmes). Joël AUBOUIN a été réélu président de l'association lors du conseil du 23 avril 2022 qui a également élu le Bureau avec Catherine CANTRAINE-RENAULT en tant que secrétaire, Geneviève LE NEVE comme trésorière, et Pascal DHUICQ en tant que trésorier adjoint.

Le bureau s'est réuni 3 fois le 3 février, 9 mai et 7 octobre. Les autres administrateurs sont Laurence PINCELOUP, Thierry LETERME, Jean-Pierre BOMPARD, Cédric BEAUDOIN, Amélie ROUX, Laurent DECUYPERE et Sandrine CRIAUD.

Le **GRUPE NATURALISTE** a tenu 4 rencontres les samedis 19 janvier (Obs'28), 22 octobre (rencontre de rentrée), 17 décembre (réunion ornitho – 19 participants), 19 novembre (Formation Chiro).

La commission **NATURE ET ENVIRONNEMENT** s'est réunie les 10 février, 18 août, 13 octobre, 21 octobre et 19 décembre sous le pilotage de Pascal DHUICQ, avec six participants en moyenne. Principaux sujets abordés durant l'année : le suivi des actions biodiversité, le suivi des nouvelles actions Objectif Climat 2030 et Trame Verte et Bleue, l'avis sur le SDAGE Loire-Bretagne et la préparation de la fête de l'eau, le développement éolien dans le département, la nouvelle base de données Obs'28, le recours contre le piégeage des blaireaux, le dossier de la base aérienne de Châteaudun, recours contre des travaux de parking à Epernon et le suivi des problématiques déchets et des enjeux agricoles et forestiers.

La **COMANI** (Commission Communication Animation), pilotée par Joël Aubouin, s'est réunie le 16 février, 9 mars, 21 avril, 8 septembre, 27 octobre, 9 novembre et 24 novembre. Au menu de ces réunions figuraient la planification du calendrier des animations et sorties, le contenu des futures Garzettes et le plan de communication. Le **comité de relecture** de La Garzette s'est réuni le 16 mai et 6 septembre.

REPRESENTATIONS EXTERNES

13 membres de l'association l'ont représentée dans **32** réunions pour **19 instances extérieures** : conseil départemental de l'environnement et des risques sanitaires et technologiques, commission départementale de la préservation des espaces naturels agricoles et forestiers, commissions locales de l'eau des SAGE, comités de pilotage des sites Natura 2000, comité départemental énergies renouvelables, états généraux des usages de l'eau...

EQUIPE SALARIEE

L'équipe salariée a connu le départ d'un salarié. L'équipe 2022 avait donc la configuration suivante :

Salariés - année 2022											
Janv.	Fév.	Mars	Avril	Mai	Juin	Juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.
Eva CHERAMY - Directrice / CDI temps plein											
Valérye HEUQUEVILLE - Assistante à la vie associative / CDI temps partiel 26h						Elisabeth FORTEL - Secrétaire Comptable CDI temps plein					
Benoît FOREAU - Chargé de mission Eau, Climat et Biodiversité / CDI temps plein											
Elodie CHATEL - Chargé de mission Espaces naturels et Biodiversité / CDI temps plein											
Marie NICOLE - Chargée d'animations, de sensibilisation et communication / CDI temps plein											
						Eric GUERET - Technicien Faune / CDD temps partiel					
						Elsa SOURDRIL - Chargée de mission Biodiversité / CDD temps plein					
						Dylan VEAU - Chargée de mission Faune / CDD temps plein					
						Maxence PELLETIER - Apprenti BTS GPN / temps plein en alternance					

Les **entretiens professionnels** se sont déroulés les 2 et 3 novembre.

Les **formations**, suivies par les salariées en 2022 et soutenues financièrement par Uniformation avaient pour thème :

- Planter local (Benoît FOREAU),
- Graminées, cypéracées et joncacées (Elodie CHATEL).

Les salariés de l'association ont participé régulièrement aux réunions du réseau fédéral en fonction de leurs missions (réunions des directeurs des associations de FNE Centre - Val-de-Loire, Portail Nature O'Centre, Objectif Climat 2030, groupe communication...).

SERVICES CIVIQUES ET STAGIAIRES

L'association a accueilli en 2022 :

- Orane DARRONNAT, en mission de service civique du 11 octobre 2021 au 10 juin 2022. Objet : appui au terrain et à la rédaction de rapports d'étude en particulier sur les IBC.
- Sabine ROBINET, stagiaire du 1^{er} mars 2022 au 20 mai 2022. Aide et participation aux animations scolaires et accompagnement chargés de mission.
- Barthelemy DUFAU-SAPHORES, stagiaire du 25 avril au 26 août 2022. Recherche de colonie de reproduction de Chiroptères en Eure-et-Loir.
- Vinciane HALLERY, en mission de service civique du 19 septembre 2022 au 18 mai 2023. Objet : appui à la rédaction des rapports IBC ;

Comme les années précédentes, l'apport des services civiques et des stagiaires s'est avéré de qualité et bénéfique pour l'équipe.

INVESTISSEMENTS REALISES

L'association a effectué quelques investissements en 2022.

Une enceinte/haut-parleur, 10 pièges photos, 2 ordinateurs portables + 1 écran et un congélateur.

Lorsque l'association investi, ces derniers sont pris en charge par la Région Centre-Val de Loire à hauteur de 80 % de leur coût sur 3 ans. Il reste 2023 pour réaliser ces achats et les besoins s'avèrent nombreux pour cette période !

SORTIES ET ACTIVITES PROPOSEES PAR L'ASSOCIATION

L'activité de Sorties de l'association est répartie après la crise sanitaire COVID.

En tout début d'année 2022 :

Les bénévoles de l'association ont pu assurer des permanences aux observatoires de Seresville (Mainvilliers) et de Châteaudun (Bois des Gâts).

Les ateliers de récolte d'osier et de vannerie se sont déroulés en janvier et février comme à l'ordinaire.

La session naturaliste a eu lieu en Brenne du 25 au 29 mai. Ce qui a permis de découvrir la faune et la flore en Brenne sur les différents étangs et la réserve naturelle nationale de Chérine.

En termes d'organisation de sorties et partenariats, elle n'est pas restée inactive avec l'inventaire des papillons forestiers, la visite de la ferme bio de Florent GAUJARD, la nuit internationale de la chauve-souris à Conie Molitard avec plus de 100 personnes présentes, la découverte de l'étang de la Benette, observation et découverte des oiseaux en automne et en hiver, le brame du cerf, l'éco-balade sur le sentier de la Cloche et quelques autres dont les journées du chantier bénévoles de pose de nichoirs aux Bois des Gâts avec la participation du Lycée d'enseignement agricole de Nermont.

La « sortie champignons » en forêt de Montecôt avec pas moins de 20 adhérents et l'exposition champignons a eu lieu dans les serres du pépiniériste « Les Plantes du Pays Dunois » à Marboué. Elle a comme à l'ordinaire reçu un franc succès auprès du public et d'autant plus relayée par la médiatisation dans l'émission « Toucher Terre » d'Emily Glory qui a interviewé Thierry Bizouard et Thierry Leterme.

L'association a participé à l'évènement de la fête des plantes et du festival des nouvelles renaissances.

Cette année l'association a fêté ses 30 ans, 8 réunions de préparation ont eu lieu le 22 février, 4 mars, 15 mars, 5 avril, 26 avril, 22 juin, 30 août et le 6 septembre.

Cette journée s'est déroulée le samedi 25 septembre avec un village associatif, des animations, des quizz familiaux, une exposition photo, et 3 conférences avec Laurent Tillon, Maxime Zucca et Marc Giraud avec séances de dédicaces. Cette journée s'est déroulée sous un magnifique soleil et a rencontré un vif succès.

Vous pouvez retrouver les interviews de Joël AUBOUIN président, et Michel DOUBLET membre fondateur dans l'émission « Touche Terre » d'Emily Glory.

Mois	Nb de sorties
Janvier	7
Février	5
Mars	1
Mai	3
Juin	2
Octobre	6
Novembre	5
Décembre	2
Total	31

COMMUNICATION

Garzette

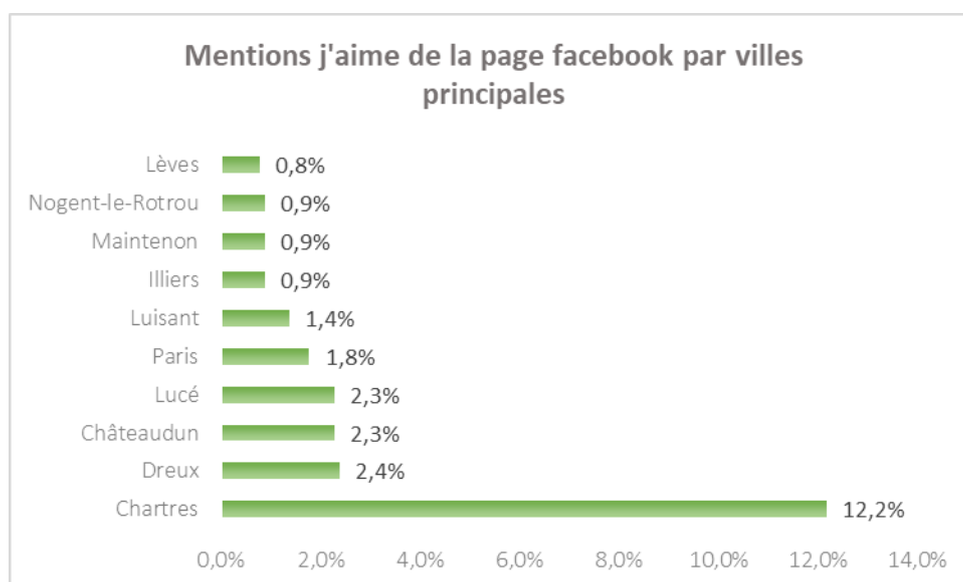
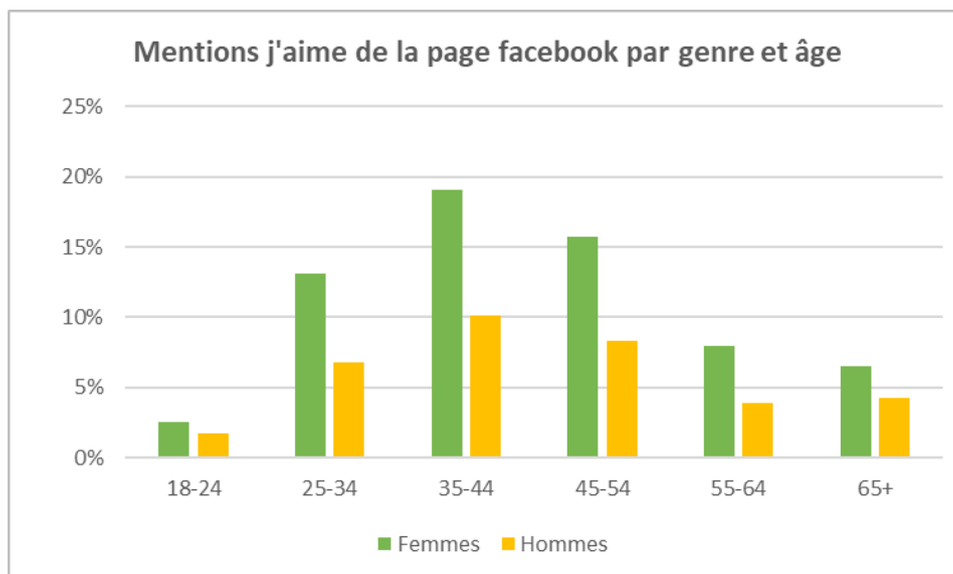
- 4 numéros de La Garzette « papier » ont été publiés en janvier, avril, juillet et octobre.
- La Garzette numérique, adressée aux adhérents et partenaires, a été diffusée en février, mars, mai, juin, septembre et novembre. Elle informe des activités de l'association.

Garzette spéciale

- La Garzette spéciale n°15 portant sur « les papillons d'Eure-et-Loir 1^{ère} partie » a été éditée en mars 2021, à 100 exemplaires.

Facebook

La page Facebook de l'association est en hausse. De 1 753 abonnés au 31 décembre 2021, elle passe à 2 429 fin décembre 2022. Les mentions « J'aime » ou « Like » passent de 1 753 en 2021 à 2 000 au 31 décembre 2022.



Journaux et radios

De nombreux articles ont été publiés dans les journaux locaux sur l'association. Par ailleurs, l'association continue d'intervenir régulièrement avec un(e) bénévole et/ou un(e) salarié(e) dans l'émission « Toucher Terre » réalisée et présentée par Emily Glory sur Radio Grand Ciel. C'est l'occasion de prendre le temps d'approfondir un sujet en particulier. Ça n'est pas moins de 7 émissions pour 2022.

ACTIONS MENEES PAR L'ASSOCIATION

Les actions menées par l'association ont été soutenues en 2022 par les partenariats suivants :

- La **Région Centre Val de Loire** demeure un soutien majeur de l'association comme de l'ensemble du réseau associatif de FNE Centre-Val de Loire, pour un montant total de 88 848 €, correspondant à la convention verte 2022 (56 700 € sur un ensemble d'actions menées par l'association), le financement à hauteur de 30 % de l'opération Objectif Climat 2030 (4 500 € pour l'action en 2022) et le financement à 80 % des Inventaires de la Biodiversité Communale par les contrats territoriaux de la Région à hauteur de 80 %, soit 27 400 euros pour 3 IBC menés. L'association dispose également d'une convention investissement de 3 ans (80 % des acquisitions réalisées jusqu'à 21 500 € ; 2021-2023).

- **Les Agences de l'Eau Seine-Normandie et Loire-Bretagne** continuent de soutenir l'association sur tous les projets liés à l'eau, leur financement cumulé s'élevant à 15 685 € en 2022.

- **La DREAL Centre Val de Loire et le FNADT** ont financé l'association à hauteur de 49 000€ en 2022, financement en hausse en raison entre autre de l'obtention d'un appel à projets dans le cadre du plan de relance permettant de démarrer une nouvelle opération, objectif MARES.

- **Eau de Paris**, avec qui l'association a engagé en 2018 un partenariat de 5 ans pour le suivi des aires de captage de Ver-en-Drouais et Rueil-la-Gadelière, et du viaduc traversant le nord du département (financement de 12 000 €/an). Ce partenariat s'est enrichi d'un volet diagnostic agricole augmentant le montant annuel reçu de 7 000€.

-La **Direction Interdépartementale des Routes Nord-Ouest (DIRNO)**, avec qui l'association a engagé un partenariat en 2022 pour 3 ans afin d'améliorer les connaissances sur la répartition et le statut des espèces animales présentes sur les dépendances de la DIR.

- En 2022, nous avons poursuivi notre partenariat avec le **Département d'Eure-et-Loir**, à hauteur de 4 750 € pour travailler cette année sur les ouvrages d'arts et les chauves-souris.

ACTIONS PORTANT SUR LES MILIEUX NATURELS ET LA BIODIVERSITE

RECHERCHES FLORE ET FAUNE

Botanique

Quelques stations d'espèces patrimoniales ont été découvertes durant l'année, notamment l'Orchidée Homme-pendu (*Orchis anthropophora*), protégée en Région, très rare dans le département et déterminante ZNIEFF). Elle a été redécouverte par Eric Guéret et n'avait pas été revue sur le secteur depuis les années 1980.

Ornithologie

Bilan des espèces remarquables vues en 2022 :

- Hivernage d'une Pie-grièche grise à Arrou entre le 23/10/2021 et le 16/03/2022 par Morgan et Jean-Jacques Drouin.
- Présence d'un Plongeon catmarin à Fontenay-sur-Eure du 23 février jusqu'au 9 mai ;
- Gorgebleue à miroir à Margon le 29/03/2022 par Maxence Pelletier ;
- Faucon Kobez mâle à Janville le 09/05/2022 par Alexandre Bertheau ;
- Sterne Caspienne le 10/08/2022 à Alluyes par Thierry et Colette Cense ;
- Busard pâle du 15 au 18/08/2022 à Eole en Beauce par Olivier Bougnol
- Mouette tridactyle à Margon le 11/12/2022 par Maxence Pelletier
- Errastime d'un mâle Merle à plastron trouvé le 24/04 et qui est resté jusque fin juillet avec des comportements territoriaux permettant un indice de nidification probable (Frédéric et Maxence Pelletier)
- Le plus improbable, un Puffin des anglais a été secouru sur un rond-point mais malheureusement il a été relâché à l'endroit trouvé, ce qui a probablement causé sa perte (Frédéric Pelletier)

Nidification :

Nidification d'un couple de Milan noir à Chapelle-Guillaume avec deux jeunes à l'envol par Frédéric et Maxence Pelletier ;

Nidification réussie pour le couple de Faucon pèlerin à Chartres avec 4 jeunes à l'envol par Jean-Luc Rousseau ;

Retour de la Cisticole des joncs aux alentours de Chartres ;

Nidification réussie de la Cigogne noire à Chapelle-Guillaume pour la 2^{ème} année consécutive avec trois jeunes à l'envol par Frédéric et Maxence Pelletier ;

Migration à Margon

Passage de 4 Balbuzard pêcheur le 13/09 et encore des Hirondelles rustiques le 19 octobre ;

Enquêtes œdicnèmes criards :

Les comptages des rassemblements postnuptiaux en Eure et Loir pour le mois d'octobre ont permis de découvrir 9 sites regroupant 6 à 71 individus soit plus de 200 oiseaux comptés à cette période.

Suivi de la zone de protection spéciale de Beauce (Natura 2000) par Michel Doublet :

Nidification en vallée de la Conie : Cette année les marais se sont asséchés plus tôt et sur une plus grande superficie. La Goure de Spoy a même été en partie asséchée. Le Grèbe castagneux qui niche en nombre habituellement n'a pas été trouvé nicheur cette année. Très peu de foulques et aucun couple de râle d'eau cantonné. Naturellement pas de contact avec le Butor. Le busard des roseaux a niché normalement, tous les couples habituels (7 peut être 8) présents, plus ceux de la Conie nord mais les prospections sur ce bras très peu de temps en eau n'ont pas été poursuivies. Toujours à noter une belle population de rousserolles effarvattes, des effectifs de bouscarle toujours en hausse mais de rares couples de phragmites des joncs. Peu de bruants des roseaux (mais ils sont notés nicheurs dans les colzas).

Programme STOC (Suivi Temporel des Oiseaux Communs)

Suite à l'appel de Daphné Marques de notre fédération régionale France Nature Environnement pour relancer le programme en région Centre Val de Loire, une dynamique a été créée et cette année de nouveaux observateurs ont intégré ce programme. Outre les carrés de Montboissier et Villars suivi depuis 2008, celui de Prudemanche suivi depuis 2 ans, et celui de Brunelles lancé depuis l'année dernière, de nouveaux carrés ont été réalisés depuis cette année sur La Saucelle, Péronville et Voise, ce qui représente un total de 7 carrés qui vont être suivis chaque année sur notre département.

ELN coordonne également le Wetland international comme chaque année.

Suivi des espèces d'oiseaux rares : en 2022, un suivi spécifique sur la nidification de l'Aigle botté, du circaète Jean Le Blanc, de l'Alouette calandrelle, du moineau friquet et du hibou des marais a été réalisé. Seul le moineau friquet s'est reproduit de manière certaine avec toutefois une raréfaction de l'espèce en Beauce et une nidification du hibou des marais est probable.

Chiroptères

Les comptages hivernaux 2022 ont permis d'inventorier 2 179 individus de **11 espèces** de chauves-souris. Après une baisse en 2021 (dû à une cavité non prospectée), les effectifs globaux sont du même ordre qu'en 2020. 2022 a été une bonne année. A noter une baisse assez importante des effectifs de murin à moustaches. Les températures douces en 2022 pourraient expliquer cette baisse.

Poursuite durant la belle saison de l'action SOS **Chiroptères** initiée les années précédentes, qui a donné lieu à une vingtaine d'appels de particuliers en 2022. La plupart des appels concernait des chauves-souris blessées. Dans ce cas, les coordonnées d'un centre de soins susceptible d'accueillir les individus blessés sont transmises.

Pour la sixième année consécutive, l'association a pu mener avec le soutien de la DREAL Centre, des recherches sur **les colonies de Chiroptères en période de reproduction**, en accueillant un stage dédié à cette action (*Barthélémy Dufau-Saphores*) : 37 communes ont été prospectées. Les prospections des bâtiments communaux et les inventaires chez des particuliers ont permis de découvrir 7 colonies avérées. Ont été découvertes 4 colonies de pipistrelles communes (de 9 à 130 individus), une colonie d'Oreillard Roux, une colonie de Grand Murin et une colonie de Murin de Daubenton. Cette année une recherche spécifique a été menée sur la recherche de colonies de reproduction de Noctule en forêt. Malheureusement aucune colonie n'a été découverte.

Pour la première année, une recherche des colonies de reproduction de chauves-souris a également été effectuée au niveau des ponts.

Mammifères

Des inventaires à l'aide de pièges photographiques ont été effectués pour cibler la recherche de Carnivores qui sont à la frontière du département comme le Chat forestier et la Genette commune ainsi que des mammifères semi-aquatiques comme la Loutre. Malheureusement, aucune de ces espèces n'a été découverte.

Quelques observations de Campagnol amphibie ont été faites dans la vallée de l'Huisne et de l'Eure.

La présence de restes de Crocidure bicolore dans des pelotes de rejection à Senonches permettent de confirmer la présence de cette espèce.

Les relevés des gîtes à Muscardin et à Loir gris en forêt domaniale de Senonches ce sont poursuivis en 2022.

Amphibiens/reptiles

L'association a poursuivi sa contribution pour l'atlas régional en cours. Le printemps 2022 a été plutôt favorables aux amphibiens et aux reptiles contrairement à l'été quasiment sans données amphibiens/reptiles.

Côté reptiles : Découverte du Lézard vivipare sur la chapelle guillaume et confirmation de la présence de la Vipère péliade sur la commune de Rueil-la-Gadelière, au travers de la pose de plaques reptiles sur l'emprise des périmètres de captage d'*Eau de Paris*. Observation assez remarquable de douze lézards à deux raies le 14.09 sur la nouvelle commune d'Arrou.

Coté amphibiens : Deux nouvelles stations de salamandre sur les communes de Manou et Nogent-le-Rotrou, deux nouvelles stations de Crapaud alyte sur les communes de Voise et Bazouche-les-Hautes, une nouvelle station de Grenouille rousse sur la commune du Favril, et une nouvelle station de Triton ponctué sur la commune de Maillebois. Aucune donnée cette année de Crapaud calamite ou de Pélodyte ponctué.

Odonates

Le suivi des espèces inscrites aux Plan Régional d'Action Odonates (PRAO) a été poursuivi en 2022. Nous avons réalisé cette année un suivi des odonates en se focalisant sur le groupe des *Somatochlora* en vallée de l'Eure au nord de Chartres. Des imagos de *Somatochlora metallica* et *Oxygastra curtisii* ont été vue régulièrement sur le linéaire prospecté.

Rhopalocères

Le projet d'atlas s'est poursuivi en 2022.

Orthoptères

225 Observations ont été intégrées dans Obs'28. L'Ephippigère des vignes est toujours localisée dans la vallée des Cailles. Le Criquet des ajoncs a l'air de décliner dans la seule station connue à Aunay-sous-Crécy. Enfin, une espèce listée « Vulnérable » sur la Liste rouge régionale est trouvée sur plusieurs localités du département, il s'agit du Criquet des roseaux.

Suivi inventaire ZNIEFF

En 2022, l'association Eure-et-Nature a poursuivi l'acquisition de données sur des périmètres qu'elle avait proposés en création de zonages en 2021 sur les communes de Rouvres et Boncourt. Des prospections complémentaires sur ces coteaux calcaires en gestion par le CEN-CVL (Conservatoire d'Espaces Naturels - Centre-Val de Loire) ont été réalisées dès le printemps.

L'association propose également une création de zonage localisée sur Nogent-le-Rotrou au sein du parc d'activités de l'Aunay. Ce site présente de forts enjeux faunistiques avec notamment la présence du Lézard des souches et de la Mélitée des centaurées, deux espèces déterminantes ZNIEFF.

Enfin, les inventaires réalisés par les bénévoles et salariés ont permis la création de la ZNIEFF « Prairies humides de Manou » située sur la commune de Manou dans le Perche. Ce site est découpé en deux entités, les sites des Robichonneries et du Fourneau, distants de 700 mètres, en gestion par le Conservatoire d'Espaces Naturels.

Protection du Busard Cendré

Comme chaque année, l'association a sillonné la plaine Beauceronne à la recherche du rare Busard Cendré. Cette année a encore été favorable à la nidification du Busard cendré puisque **quinze couples nicheurs certains** dont huit couples dans la ZPS Beauce et Vallée de la Conie ont niché en 2022.

Au total, **vingt-neuf jeunes à l'envol** ont été comptabilisés en 2022 dont onze situés dans la ZPS. Cinq jeunes ont été prédatés et trois œufs non pas éclos. Quatre jeunes en envol à Santeuil, quatre jeunes en envol à Prasville, trois jeunes en envol à Boisville la-Saint-Père.

Pour la deuxième année consécutive, le nombre de couples nicheurs certains est **fort**, quinze couples cette année dont huit situés dans la ZPS.

Une partie de cette action est soutenue financièrement par EDF-EN et JP Energie Environnement.

INVENTAIRES DE LA BIODIVERSITE COMMUNALE (IBC)

La commune de Dreux a poursuivi et terminé son Atlas de la Biodiversité Communale au cours de l'année 2022. Au terme de cette démarche, la commune dispose d'une cartographie de ses milieux naturels, ainsi que de fiches actions priorisées lui permettant de les améliorer et de les valoriser.

Deux nouvelles communes ont débuté un IBC : Morancez, Gasville-Oisème et Senantes. Les inventaires faunistiques et floristiques ont commencé au printemps.

OBJECTIF M.A.R.E.S. (Mobilisation pour les Amphibiens et la Restauration de leurs EcoSytèmes)

Ce projet a une ampleur régionale puisqu'il est porté par notre fédération régionale, FNE-CVL avec un déploiement sur chaque département via les associations locales. Pour la deuxième année, Eure-et-Loir Nature met en œuvre cette étude en Eure-et-Loir en prenant en compte l'existant puisqu'un plan MARE existe déjà dans le 28. ELN ciblera un secteur prioritaire, déterminé par analyse cartographique à partir des éléments recueillis, qui bénéficiera d'une méthode concertée en termes de restauration de mares s'inscrivant dans le cadre d'une approche privilégiant la connectivité et la fonctionnalité écologique.

Le projet régional vise à faire interagir en complémentarité les nombreux acteurs qui mènent des actions favorables aux mares en les associant au déploiement de 5 objectifs :

- 1/ Centraliser les données qui concernent les mares des différents acteurs actifs en Centre-Val de Loire ;
- 2/ Déployer régionalement un support numérique de saisie, de sensibilisation et de cartographie de la trame Mares régionale ;
- 3/ Lancer des campagnes de recensement et caractérisation des mares publiques et privées complémentaires à la connaissance partielle déjà acquise sur chaque territoire ;
- 4/ Restaurer à titre de démonstration une trame mares sur 8 secteurs jugés prioritaires par le biais d'opérations d'analyses, de diagnostics et de restauration de 40 mares ;
- 5/ Pérenniser la dynamique régionale de restauration de mares en formalisant une série de conseils de gestion et restauration accessibles sur l'outil numérique.

En 2022, des inventaires sur plusieurs mares de La Saucelle ont été réalisés afin de définir la gestion et la restauration à mettre en œuvre. Les chantiers bénévoles n'ont pas pu avoir lieu et sont reportés en 2023.

ETUDES D'IMPACT, DIAGNOSTICS, PLANS DE GESTION, SUIVIS

Ce type d'actions résulte de commandes faites à l'association par des collectivités ou des entreprises.

- Convention avec EDF-EN pour le suivi des espèces présentes sur le parc photovoltaïque de Crucey-Villages.
- Pose de nichoirs à Chauves-souris sur le parc photovoltaïque de Crucey-Villages (EDF-EN).
- Inventaires Faune-Flore de la vallée des Joncs suite à des aménagements réalisés par Chartres Métropole.
- Poursuite des inventaires faune et habitat sur l'Aqueduc de l'Avre et les champs captant associés appartenant à Eau de Paris.
- Diagnostic de la biodiversité agricole sur deux exploitations pour Eau de Paris.
- Diagnostic et propositions de gestion et d'aménagements sur une zone humide avec Dreux Agglo.
- Fourniture de synthèses de données pour des bureaux d'études réalisant des études d'impact dans le cadre de projets éoliens ou photovoltaïques.
- Suivi de mortalité sur le parc éolien de Marchéville pour la société EDPR.

- Mesures d'accompagnement sur le parc éolien de Marchéville pour la société EDPR.
- Suivi floristique sur des sites appartenant à la SNCF.
- Protection d'un couple de Busard Saint Martin pour la société Boralex.
- Etude zone humide pour la société Sogafilm.
- Suivi de plantation sur Gasville-Oisème pour Trees-EveryWhere.
- Suivi de mortalité sur le parc éolien de Villemeux-sur-Eure avec Ecosphère.

CONTRAT TERRITORIAL DU LOIR avec le SMAR Loir

Dans le cadre du contrat territorial Loir porté par le SMAR Loir, l'association réalise des inventaires faunistiques et floristiques avant travaux dans le but d'identifier d'éventuelles espèces patrimoniales et/ou espèces exotiques envahissantes pour lesquelles des préconisations particulières seraient nécessaires lors de la phase des travaux.

En 2022, l'association a réalisé des inventaires faunistiques et floristiques sur deux sites concernés par de la restauration de lit mineur :

- La Thironne à Thrion-Gardais ;
- Le Loir à Châteaudun.

Un comité technique relatif au contrat territorial du Loir et organisé par le SMAR Loir a eu lieu le lundi 1 août 2022. L'association y a présenté les résultats des inventaires.

Partenariat avec les entreprises IPSEN et MAYOLY

Eure-et-Loir Nature continue le partenariat avec l'entreprise IPSEN qui s'est divisée, cette année, en deux entreprises distinctes IPSEN Pharmasciences et le Groupe MAYOLI. L'objectif cette année est de l'accompagner dans la mise en œuvre des mesures de gestion sur les espaces naturels du site, d'animer des ateliers et des conférences sur des thématiques environnementales et d'apporter des conseils à l'entreprise sur les volets biodiversité et environnement (plantation d'arbres, etc.).

Ainsi, le 17 octobre Elodie a animée une conférence sur les auxiliaires des jardins et a poursuivi la formation sur le terrain des salariés intéressés sur le protocole de sciences participatives BirdLab portés par le MNHN. Le 7 novembre, Elodie CHATEL et Marie Nicole, ont animé deux ateliers de création de nichoirs et de cabanes à hérisson suivies auprès des salariés. Ces ateliers se sont poursuivis par la pose des abris sur le site.

Partenariat avec l'entreprise Expanscience

Eure-et-Loir Nature a débuté un partenariat avec l'entreprise Expanscience dans le cadre de leur démarche RSE. L'objet de ce partenariat est de réaliser un diagnostic écologique du site Expanscience à Epernon, d'animer des ateliers et des conférences sur des thématiques environnementales et d'apporter des conseils à l'entreprise sur les volets biodiversité et environnement. Ainsi, mercredi 20 avril, Elodie CHATEL a formé des salariés intéressés au protocole de sciences participatives SPIOLL. Cette présentation s'est suivie d'une application du protocole en extérieur sur les espaces verts de l'entreprise. Des animations similaires sur le terrain seront organisées en 2023 pour la mise en œuvre concrète du protocole BirdLab et la création de nichoirs à passereaux.

VALORISATION DES DONNEES- Base de données Obs'28

La base de données est adoptée et utilisée par un grand nombre de naturalistes. EN effet, 390 observateurs saisissent des données dans Obs'28

Le comité de pilotage technique d'Obs'28s'est réuni le 19 janvier 2022. Ce dernier a traité les problèmes techniques et examiné les idées d'amélioration.

PARTICIPATION A DES REUNIONS TECHNIQUES

L'association a participé aux rencontres suivantes :

- Réunion technique dans le cadre de l'ABC de Dreux, le 10 janvier (Elodie CHATEL) ;
- Restitution de l'IBC de Barjouville, le 25 janvier (Elodie CHATEL et Orane DARONNAT) ;
- Réunion technique pour Expanscience, le 4 février (Benoit FOREAU et Elodie CHATEL) ;
- Réunion Chargés de communication FNE Centre Val de Loire, le 10 février (Marie NICOLE) ;
- Réunion technique sur l'IBC de Barjouville, le 15 février (Marie NICOLE et Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique sur l'IBC de Luisant, le 18 février (Marie NICOLE, Benoît FOREAU et Orane DARONNAT) ;
- Réunion technique sur l'IBC de Gasville-Oisème le 24 février (Benoit FOREAU)
- Réunion technique DDT, le 2 mars (Benoit FOREAU) ;
- Réunion technique sur l'ABC de Dreux, le 3 mars (Marie NICOLE et Sabine ROBINET) ;
- Restitution de l'étude SNCF, le 1 mars (Elodie CHATEL) ;
- Réunion du groupe de travail biodiversité à la DDT (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique de l'ABC de Dreux, le 9 mars (Elodie CHATEL) ;
- Restitution du diagnostic écologique du site d'IPSEN, le 15 mars (Elodie CHATEL) ;
- Réunion Chargés de communication FNE Centre Val de Loir, le 9 mars en visio (Marie NICOLE) ;
- Réunion de suivi des correspondants ZNIEFF, le 22 mars (Elodie CHATEL) ;
- Comité de pilotage dans le cadre du Contrat Territorial du Loir, le 28 mars (Eva CHERAMY et Elodie CHATEL) ;
- Comité technique de la révision de la Liste rouge Lépidoptères (1^e volet), le 31 mars (Elodie CHATEL) ;
- Comité technique de la révision de la Liste rouge Lépidoptères (2^e volet), le 4 avril (Elodie CHATEL) ;
- Réunion de restitution de l'IBC de Luisant, le 5 avril (Orane DARONNAT et Benoit FOREAU) ;
- Réunion du comité de pilotage de la commune de Lèves dans le cadre de l'opération Objectif Climat 2030, le 6 avril (Benoit FOREAU) ;
- Animation sur les sciences participatives à Expanscience, le 20 avril (Elodie CHATEL) ;
- Réunion sur l'étude de la Conie du CEN, le 26 avril (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique sur l'IBC de Luisant, le 27 avril (Marie NICOLE) ;
- Réunion technique Objectif M.A.R.E.S.
- Réunion avec les services techniques espaces verts de la ville de Dreux, le 2 mai (Elodie CHATEL, Orane DARONNAT et Sabine ROBINET) ;
- Restitution des Diagnostics de la biodiversité agricole sur le terrain (Elodie CHATEL) ;
- Réunion Chargés de communication FNE Centre Val de Loir, le 12 mai en visio (Marie NICOLE) ;
- Réunion animateur GRAINE Centre Val de Loir, le 18 mai (Marie NICOLE) ;
- Réunion technique pour l'IBC de Senantes (Elodie CHATEL et Orane DARONNAT) ;
- Réunion technique dans le cadre de la convention avec la DIRNO (Dylan VEAU et Eva CHERAMY) ;
- Animation grand public (sauvage de ma rue) IBC Luisant, le 4 juin (Marie NICOLE) ;
- COPIL Éducation Nationale sur la stratégie d'éducation à l'environnement et au développement durable en région Centre Val de Loir en visio, le 8 juin (Marie NICOLE) ;
- Restitution Grand Public de l'IBC de Barjouville, le 11 juin, (Marie NICOLE) ;
- Signature et présentation de la démarche de l'IBC de Senantes (Eva CHERAMY et Joël AUBOUIN) ;
- Réunion technique restitution Grand Public de l'IBC de Luisant, le 14 juin, (Marie NICOLE) ;
- Signature et réunion technique de l'IBC de Morancez, le 22 juin (Elodie CHATEL et Joël AUBOUIN) ;

- Réunion d'étape dans le cadre du Contrat Territorial Eau et Climat Blaise, le 27 juin (Eva CHERAMY) ;
- Réunion du réseau Objectif Climat 2030, le 21 juin (Benoit FOREAU) ;
- Comité de pilotage dans le cadre de l'IBC de Dreux, le 28 juin (Elodie CHATEL et Eva CHERAMY) ;
- Présentation de l'action sur les chauves-souris et les ponts devant la commission environnement du CD28, le 30 juin (Joël AUBOUIN et Eva CHERAMY) ;
- Réunion technique sur le CTEC Avre, le 30 juin (Elodie CHATEL) ;
- Réunion du Groupe de travail biodiversité à le DDT, le 1^{er} juillet (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique sur l'opération Objectif Climat 2030 avec l'AELB, le 13 juillet (Eva CHERAMY) ;
- Comité technique sur le Contrat Territorial Loir, le 1^{er} août (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique en visio IPSEN et MAYOLY, le 2 août (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique avec la Région Centre-Val de Loire, le 12 août (Benoit FOREAU et Eva CHERAMY) ;
- Réunion technique CRST avec la communauté de communes des portes eulériennes et île de France, le 22 août (Eva CHERAMY) ;
- Journée d'échange outils pédagogiques avec le GRAINE Centre Val de Loir, le 5 septembre (Marie NICOLE) ;
- Réunion technique en visio IPSEN et MAYOLY, le 6 septembre (Elodie CHATEL) ;
- Réunion technique IBC de Gasville-Oisème, le 8 septembre (Benoit FOREAU) ;
- Restitution Grand Public de l'IBC de Luisant, le 10 septembre (Marie NICOLE) ;
- Réunion pour des animations avec Bouygues Energie le 27 septembre avec les élus de Châteaudun, (Marie NICOLE et Eva CHERAMY) ;
- Réunion tableau de bord avec le GRAINE Centre Val de Loir, le 27 septembre (Marie NICOLE) ;
- Réunion technique sur le Contrat Territorial Loir, le 6 octobre (Elodie CHATEL et Eva CHERAMY) ;
- Réunion technique Contrat Territorial Eau et Climat Blaise, le 10 octobre (Benoit FOREAU) ;
- Réunion technique DTT, le 10 octobre (Benoit FOREAU et Elodie CHATEL) ;
- Conférence biodiversité et Animation de sciences participatives auprès des salariés d'IPSEN et MAYOLY, le 17 octobre (Elodie CHATEL) ;
- Réunion Chargés de communication FNE Centre Val de Loir, le 28 octobre (Marie NICOLE) ;
- Réunion de restitution de l'étude avec la DIRNO, le 1^{er} décembre (Dylan VEAU et Eva CHERAMY)
- Animation auprès des salariés d'IPSEN et MAYOLY, le 7 novembre (Elodie CHATEL et Marie NICOLE)
- Réunion technique ABC de Dreux, le 1^{er} décembre (Elodie CHATEL) ;
- Réunion Chargés de communication FNE Centre Val de Loir, le 6 décembre (Marie NICOLE) ;
- Comité de pilotage de l'ABC de Dreux, le 6 décembre (Elodie CHATEL, Pascal Dhuicq et Vinciane Hallery) ;
- Réunion des Animateurs Objectif Climat 2030 FNE Centre Val de Loir, le 7 décembre en visio (Marie NICOLE) ;
- Comité de pilotage du Plan Régional d'Action Chiroptères, le 7 décembre (Eva CHERAMY) ;
- Réunion Objectif Climat 2030 avec la commune de Droué-sur-Drouette, le 15 décembre (Joël AUBOUIN et Eva CHERAMY) ;

ACTIONS PORTANT SUR L'EAU

OPERATION OBJECTIF CLIMAT 2030

Accompagnement des communes

En 2022, l'association a poursuivi l'accompagnement des communes de Lèves et Droue-sur-Drouette et a démarré l'accompagnement d'une nouvelle commune : Jallans.

Partenariat avec l'Agglomération de Dreux

Benoit FOREAU a co-animé des ateliers sobriété énergétique et eau avec Florent CHAUDOT de l'Agglomération du Pays de Dreux et Philippe CHAMARD d'ENEDIS. Ils sont intervenus sur le volet « eau » dans le cadre de quelques ateliers. Cependant, peu d'ateliers ont eu lieu.

L'association a également participé aux rencontres du réseau de FNE Centre Val de Loire sur l'opération, afin de coordonner l'action au niveau régional et d'harmoniser les pratiques.

Cette action est soutenue par les Agences de l'Eau Seine-Normandie et Loire-Bretagne, ainsi que la Région Centre-Val de Loire.

DIVERS EAU

- Participation de l'association aux **Commissions Locales de l'eau des SAGE** de la nappe de Beauce, de l'Huisne et de l'Avre.
- Participation de l'association au Directoire du **réseau eau** de notre fédération régionale.

ACTIONS PORTANT SUR L'ENVIRONNEMENT

Participation au groupe eau, biodiversité et pôle faune de notre fédération régionale.

ACTIONS D'EDUCATION A L'ENVIRONNEMENT

Animations scolaires

Au cours de la période 2021/2022, **59 interventions** ont été menées pour 35 classes d'écoles élémentaires dont 12 classes de maternelles et 23 classes de primaires, un groupe d'élèves du Pôle de Jour pour adolescents de Lèves. Les thèmes concernent aussi bien la nature (arbres, forêts, rivière, oiseaux, insectes, vers de terre, petites bêtes du sol ...) que les déchets, ou les actions concrètes à mener pour lutter contre le changement climatique.

A ces animations scolaires s'ajoutent celles réalisées dans le cadre des Inventaires de Biodiversité Communale :

- 4 classes de l'école primaire de Lèves ont pu participer à une animation découverte et observation des oiseaux dans le cadre de l'IBC de Lèves (soit plus de 100 élèves).

- 6 classes des écoles primaires de Dreux (2 classes de CM1/CM2 de l'école Mendès France, 2 classes de CM1 de l'école Ferdinand Buisson, 1 classe de CM2 de l'école Jacques Prévert et 1 classe de CM2 de l'école Saint Martin) ont pu participer à une animation découverte et observation des escargots (protocole vigie-nature école) dans le cadre de l'IBC de Dreux (soit plus de 138 élèves).
- 3 classes de l'école primaire et 1 classe de grande section de l'école maternelle de Barjouville ont pu participer à une animation découverte et observation des oiseaux ou de la vie du sol dans le cadre de l'IBC de Barjouville (soit plus de 108 élèves).

Les interventions scolaires sont soutenues par la Région Centre-Val de Loire et la DREAL Centre Val de Loire.

DLA

Afin de répondre à ses enjeux actuels et d'avenir, le Conseil d'administration d'Eure-et-Loir Nature a souhaité bénéficier d'un accompagnement externe.

Elle a donc fait appel au DLA : Dispositif Local d'Accompagnement, dispositif s'adressant à toutes les structures employeuses de l'Economie Sociale et Solidaire, et plus particulièrement aux structures d'utilité sociale.

Le DLA, financé par des fonds publics et européens, propose des accompagnements, sans coût financier pour les structures bénéficiaires, s'appuyant sur un réseau de consultants externes qu'il rémunère afin de répondre aux besoins des structures demandeuses.

En 2021, l'association avait travaillé à consolider son organisation et son fonctionnement notamment sur la gouvernance.

En 2022, le projet associatif a été formalisé toujours avec l'aide de Stéphane MAZE.

Ces groupes de travail se sont réunis le 17 février, 2 mars, 17 mars, 31 mars, 24 mai, 18 octobre, 16 novembre et 16 décembre 2022.

RESEAU FNE CENTRE VAL DE LOIRE

Participation de Joël AUBOUIN au Conseil d'Administration Fédéral.