



Rapport d'activités 2015

45 ans d'engagement pour la biodiversité !



Nature 18

Association départementale d'étude et de protection de la nature
et de l'environnement dans le Cher

TABLE DES MATIERES

RAPPORT MORAL DU PRESIDENT	3
LA VIE DE L'ASSOCIATION	5
VIE STATUTAIRE	5
MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION ET DU BUREAU	5
REUNIONS STATUTAIRES	5
EQUIPE BENEVOLE	5
REPAS DES 45 ANS DE NATURE 18 : UN BEAU MOMENT DE VIE ASSOCIATIVE, DE PARTAGE ET DE FRATERNITE	6
PARTICIPATION AU DEBAT PUBLIC	6
LES GROUPES THEMATIQUES	7
TRAINE-BUISSONS ET FEUILLE DE RDV DU MOIS	9
EQUIPE DE PERMANENTS	10
LES SALARIES	10
AUTRES PERMANENTS	13
LES RELATIONS EXTERIEURES	14
LES PARTENAIRES TECHNIQUES DE NATURE 18	14
LES ASSOCIATIONS	14
LES AUTRES PARTENAIRES TECHNIQUES	15
LES PARTENAIRES FINANCIERS ET LA GESTION FINANCIERE	16
LES ACTIONS 2015	18
NOS ACTIONS MILITANTES	18
BASE DE DONNEES NATURALISTES	20
FAUNE	20
FLORE	24
MILIEUX NATURELS	26
GESTION DE SITES	27
EDUCATION A L'ENVIRONNEMENT	28
COMMUNICATION	28
EAU ET PESTICIDES	33
PUBLICATIONS	35
PRESTATIONS DE SERVICE	36

2015 aura été une année riche en activités. Marion FOURTUNE, en une année de présence, aura réussi à appréhender et maîtriser les nombreux volets qui constituent une association environnementale ; lourde tâche, car le domaine est vaste et par ailleurs très varié. Il faut non seulement avoir une vision globale mais pouvoir porter un regard personnalisé, appréhender tous les problèmes et proposer les solutions les mieux adaptées. Ceci requiert des compétences, une faculté d'adaptation rapide et une culture large des enjeux environnementaux. Le champ d'action est vaste et il faut traiter tous les sujets avec la même attention et le même niveau de compétences, que ce soit la gestion d'un site « ENS », une décharge sauvage, la réalisation d'un ouvrage ou l'instruction d'une demande de financement.

La charge la plus lourde et la plus contraignante cette année aura sans aucun doute été celle relative aux problèmes financiers avec la recherche de financements essentiels à la pérennité de la structure compte tenu des coupes drastiques pratiquées dans les dotations étatiques et au regard également des incertitudes rencontrées dans les financements régionaux et départementaux. En ce qui concerne le Conseil Régional, je suis assez confiant (je m'en étonne moi-même), mais je n'ai pas ménagé ma peine pour la promotion de Nature 18 auprès de François Bonneau lors de sa campagne électorale et il me semble à l'issue de notre échange que j'ai été entendu, ce qui par ailleurs ne doit pas nous empêcher d'être vigilants et attentifs.

Un des points forts cette année aura été notre investissement local à la « COP 21 ». En partenariat avec « CCFD Terres Solidaires », nous avons mis sur pied trois événements qui ont fait écho auprès du public : une conférence sur le

réchauffement climatique conduite par Monsieur BOISSEL, Directeur de la station météorologique de Bourges, une table ronde au cours de laquelle les problèmes environnementaux, notamment ceux liés à l'eau ont été débattus, et puis pour clôturer nos actions, la projection du film de Marie-Monique ROBIN, « Les moissons du futur », le tout suivi d'un débat animé par un docteur en agriculture biologique.

Autre point fort, la gestion des incivilités environnementales au travers des décharges sauvages qui au demeurant nous donnent l'état des lieux de la conscience environnementale de notre société. L'ONEMA est très sensibilisé sur ces problématiques ainsi que Madame Samour, Vice-Procureur au tribunal de Bourges et avec laquelle nous avons eu un entretien sur ces sujets fin janvier 2016. Deux dossiers majeurs sont connus et en cours de traitement : la décharge située dans le périmètre de protection du captage d'eau potable St-Lazare à Vierzon et le dépôt de médicaments actifs sur la commune d'Annoix.

2015 aura vu la sortie de « L'Atlas des oiseaux nicheurs du Cher », qui, à mes yeux, est un ouvrage de référence pour lequel les bénévoles et les salariés n'ont pas ménagé leur peine. Le résultat est à la hauteur de l'énergie déployée.

2015 aura également vu, le 08 novembre 2015, Nature 18 fêter ses 45 années d'existence autour d'un beau et bon repas partagé. Evocation de souvenirs, détente et convivialité étaient au rendez-vous.

En ce qui concerne l'atelier nichoirs et gîtes à insectes, 2015 aura été l'année de tous les records. Ces réalisations toutes personnalisées sont aussi belles les unes que les autres et nous

les devons à la famille OUZET qui est aujourd'hui à la tête il faut le dire d'une petite « PME ». Un grand merci à eux.

Le maintien et l'amélioration de la biodiversité, la lutte contre les pesticides, les changements climatiques, l'énergie et les énergies renouvelables, les transports, la qualité de l'eau tant sur le plan quantitatif que qualitatif, la qualité de l'air, les économies d'énergie, les écogestes, le développement durable, terme par ailleurs que je n'aime pas car sur le plan purement sémantique, j'attends toujours que l'on me démontre qu'un développement puisse être durable sur une planète finie... Tous ces sujets sont les enjeux d'aujourd'hui et de demain et malheureusement pour longtemps encore. Nature 18 va donc avoir plusieurs fers au feu et

devra travailler dur pour que les choses bougent. Il va donc falloir susciter des vocations !

Dans la catégorie « espoirs », nous avons d'ores et déjà nos jeunes CPN, au nombre de 21 et de plus en plus nombreux, qui laissent augurer de belles actions pour aujourd'hui et demain et nous avons potentiellement au sein de nos adhérents des ressources qui peuvent être grandement valorisées au bénéfice de tous.

Les compétences une fois réunies, il faudra que le nouveau CA mette en musique la partition en réalisant les transcriptions nécessaires pour chaque acteur. Je ne doute pas de la réussite d'une telle entreprise et je suis convaincu que Nature 18 saura être à la hauteur des espoirs de nos adhérents pour 2016 et la suite.

Jean-Pierre THYRION
Président de Nature 18

LA VIE DE L'ASSOCIATION

VIE STATUTAIRE

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION ET DU BUREAU

Bureau de Nature 18, élu le 18 mars 2015 :

- Jean-Pierre THYRION (Retraité) : Président ;
- Alain FAVROT (Retraité) : Vice-Président ;
- Isabelle VAISSADE-MAILLET (Infirmière à domicile) : Trésorière ;
- Alain LEULIET (Retraité) : Secrétaire ;

Autres membres du Conseil d'Administration :

- Danièle BOONE (Journaliste) ;
- Yves CHERON (Retraité) ;
- Chantal DARON (Employée de banque) : démission en mai 2015 ;
- Roger DUPUY (Retraité) ;
- Anne-Marie LAMY (Retraîtée) ;
- Jacques LAMY (Retraité) ;
- Pascale VOUAILLE (Retraîtée).

- *11 membres du Conseil d'Administration ;*
- *4 membres du Bureau ;*
- *5 femmes et 6 hommes.*

REUNIONS STATUTAIRES

- 1 Assemblée Générale ordinaire a été organisée le 14 mars 2015 ;
- 4 réunions du Conseil d'Administration ont eu lieu les 4 février, 18 mars, 24 juin, 2 septembre et 2 décembre ;
- 1 réunion stratégique réunissant le Conseil d'Administration et les salariés de l'association a permis de réfléchir au programme d'actions 2016, le 21 juillet 2015 ;
- 18 réunions du Bureau ont permis de gérer la vie quotidienne de l'association.

- Soit 24 réunions statutaires.

EQUIPE BENEVOLE

Nature 18 existe avant tout grâce à ses bénévoles ! Chaque année leur contribution est inestimable : prospections naturalistes, contribution à la base de données faune-cher, tenue de stands, construction de gîtes à insectes, organisation et animation de sorties ou formations spécifiques, rédaction d'articles, relecture du Traîne-Buissons, veille environnementale, participation aux chantiers écovolontaires et aux crapauducs, rencontre avec des acteurs locaux, participation à la vie des réseaux régionaux et départementaux, etc.

Un grand merci à tous !

REPAS DES 45 ANS DE NATURE 18 : UN BEAU MOMENT DE VIE ASSOCIATIVE, DE PARTAGE ET DE FRATERNITE

Nature 18 a fêté ses 45 ans dignement le 8 novembre 2015, en présence de 70 personnes, à la salle polyvalente de Plaimpied-Givaudins. Des bénévoles fondateurs de l'association aux jeunes adhérents du club CPN, toutes les facettes de nos adhérents étaient représentées !



Le Président Jean-Pierre THYRION a fait un discours retraçant 45 ans de naturalisme, de militantisme et d'actions de protection de l'environnement dans le département. Il a terminé en présentant chacun des salariés, tous présents pour l'occasion. Enfin, il a projeté quelques vieilles diapositives. Chacun a pu profiter du délicieux buffet concocté par les adhérents présents. Plus de 20 lots ont été mis en jeu dans une tombola « spéciale 45 ans », dont un gîte à insectes, un nichoir, une mangeoire et des ouvrages en tout genre.

Au dessert, parmi les magnifiques pâtisseries amenées par tous, trônait fièrement un gâteau d'anniversaire, préparé par Isabelle VAISSADE-MAILLET, Trésorière et fille de Jacques MAILLET, cofondateur de la SEPANEC.

PARTICIPATION AU DEBAT PUBLIC

Nature 18 participe à de nombreuses réunions, commissions, séminaires, comités de pilotage et comités techniques, etc. afin de porter la voix de l'association dans le débat public. En 2015, cela a représenté 158 réunions où Nature 18 a été représentée par des bénévoles ou des salariés.

Réflexions d'Alain FAVROT autour de la COP 21

Non, ce n'était pas la COP 21, mais j'étais aux premières loges...

Des idées dans l'air et dans l'eau pour progresser et s'adapter aux changements climatiques !

En 2015, j'ai eu l'opportunité de participer à un certain nombre de réunions. Journées de formation FNE, séminaire technique sur la préservation et la gestion des prairies alluviales, élaboration du plan de gestion 2016-2026 de la réserve du Val de Loire, 7^{èmes} rencontres botaniques du Centre Val de Loire à Bourges. Inventaire qui semble hétéroclite à première vue, mais qui avait, comme on va le voir, sa cohérence et en toile de fond il y avait bien sûr, les changements climatiques.

C'était l'occasion de rencontrer les personnes les plus diverses et de faire une moisson de connaissances nouvelles. Mais bien plus que cela. Quand je fais le bilan, je retiens surtout l'enseignement pratique, concret qui ressort de l'ensemble. J'ai pris connaissance d'une quantité impressionnante d'études, d'expériences qui sont conduites sur le terrain.

Il est indispensable de comprendre que rien n'est simple et surtout pas l'écologie. Rien n'est figé, il faut s'adapter à la situation. Les changements climatiques ne peuvent que nous interroger sur nos pratiques actuelles. On ne peut s'empêcher de comparer la facilité avec laquelle certains hommes détruisent la nature sans se poser de questions, aux efforts de réflexion qui sont faits par d'autres pour comprendre, expliquer, convaincre afin de la préserver.

J'ai envie de dire que j'ai été témoin d'un foisonnement d'idées et de mises en œuvre qui font espérer en l'avenir, d'autant plus qu'il y avait une majorité de jeunes dans ces réunions. La science ou l'écologie en marche pour une planète vivante et vivable !

Pour conclure, je vous fais part de ce que j'ai retenu qui me paraît essentiel.

- La biodiversité est partout et elle sert de référence à l'état de la planète. Il s'agit de conserver une planète vivante, vivable pour l'Homme. C'est important de comprendre que les problèmes sont liés : eau, air, sols, biodiversité, qualité de la vie, sécurité alimentaire...
- La biodiversité est en ville aussi, c'est la clé pour que l'Homme reconquière une certaine qualité de vie. Ainsi la nature en ville, la trame verte et bleue peuvent être des leviers d'adaptation et d'atténuation aux changements climatiques.
- La gestion par l'Homme est nécessaire, mais cela passe par le respect de la mosaïque des habitats. Il s'agit de faire des choix éclairés, d'où la nécessité de la concertation et la réalisation de suivis réguliers les plus complets possibles.
- L'écologie du paysage est la science sur laquelle il faut s'appuyer aujourd'hui. La cartographie de la végétation du Cher est en cours, dans le cadre du programme national CARHAB du CBNBP. En 2017, nous devrions disposer de cette carte des unités de végétation qui nous permettra d'avoir une approche rapide et efficace des formations végétales sur le terrain. Il y a une nécessité de bien connaître les habitats et de préserver ou rétablir les connectivités surtout dans l'optique des changements climatiques.
- Il est essentiel d'approfondir les recherches sur les services rendus par les écosystèmes, en particulier dans le contexte d'un changement climatique.
- C'est le dialogue, le travail ensemble, la cohérence dans les actions qui rendront les choses possibles. Le travail de concertation mené au niveau de l'élaboration du plan de gestion 2016-2026 de la réserve du Val de Loire doit servir d'exemple pour d'autres projets.
- C'est à la portée d'un grand nombre d'entre nous de s'investir sur un ou des thèmes avec et pour Nature 18, la biodiversité, l'environnement et l'Homme. Alors à bientôt dans nos groupes de réflexion et ateliers !

LES GROUPES THEMATIQUES

Groupe « Chemins et découvertes » (5 bénévoles)

En 2015, le groupe « Chemins et découvertes » a organisé 8 sorties de découverte de la nature et du patrimoine à travers tout le département. De Saint-Bouize à Culan, ces animations ont rassemblé près d'une centaine de participants. Le groupe a organisé 4 réunions dans l'année, sous l'impulsion de Pascale VOUAÏLLE, la référente.

Les fiches de balade, qui étaient régulièrement envoyées avec le Traîne-Buissons, ont été abandonnées en cours d'année 2015 car leur préparation demandait trop de temps à leurs rédactrices, pour peu de retours.

A l'occasion de la réunion de préparation des animations 2016, il a été décidé de renommer les animations du groupe. En effet, l'appellation « Chemins et découvertes » attirait des personnes souhaitant faire de la randonnée. Les sorties s'appellent désormais « sorties de découverte de la nature », une appellation plus pertinente et en adéquation avec l'association.

Groupe « Ornitho » (30 bénévoles)

Avec le groupe « Ornitho », des actions reviennent chaque année pour suivre l'évolution de certaines espèces : le comptage international des oiseaux d'eau, le suivi des Grues cendrées, le suivi de nichoirs à Chouette hulotte et la protection du Busard cendré. Des enquêtes nationales ponctuelles ont aussi été réalisées, comme l'enquête sur les rapaces nocturnes, qui mobilisent de nombreux bénévoles sur le département. Des suivis spécifiques ont également été effectués, notamment sur les rapaces diurnes forestiers et la Cigogne noire.

La mobilisation des bénévoles du groupe « Ornitho » est une vraie force de frappe pour agrandir la connaissance avifaune sur tout le département. De nombreuses animations et sessions de prospection sont ouvertes à tous pour sensibiliser un maximum de personnes. Les membres du groupe se retrouvent tous les premiers lundis du mois, pendant toute l'année, pour préparer les actions et se former à l'identification des espèces.

De plus, 5 animations de découverte des oiseaux ont été organisées spécifiquement à Bourges grâce à Benoît DRABIK. Ces sorties sont toujours fructueuses car les participants apprécient de découvrir des faits concernant la vie de l'avifaune de leur environnement quotidien, voire des lieux et biotopes qu'ils ne connaissaient pas (jardins de Lazenay, prairie Saint-Paul, etc.). C'est l'occasion de multiples échanges qui permettent également de parler des actions concrètes de protection de la faune menées par Nature 18 (action busards, études et inventaires, etc.) et des autres domaines d'activités de l'association. C'est aussi un moyen de faire connaître nos publications, « l'Atlas des oiseaux nicheurs du Cher » et le livret « J'observe les oiseaux dans le Cher ».

Groupe « Lépedo / Odonates » (15 bénévoles)

Le groupe « Lépedo et Odonates » compte à ce jour une quinzaine de membres actifs. Il a permis en 2015 d'accroître la connaissance sur les odonates, ce qui a permis d'amplifier les résultats liés aux actions du Plan National d'Actions soutenu par le Ministère de l'Environnement. Le groupe a aussi travaillé sur les rhopalocères (papillons dits « de jour ») en réalisant des sorties ciblées sur des espèces spécifiques (rares et/ ou à retrouver sur le département). Le groupe a aussi continué son travail de connaissance sur les hétérocères (papillons dits « de nuit »), un groupe très peu prospecté dans le département, en réalisant plusieurs « chasses » de nuit.

Le groupe est de plus en plus actif sur le territoire ce qui a permis de collecter 8 484 données sur les papillons et les odonates dans le Cher en 2015 contre 5 699 en 2014 et 2 400 en 2013.

Club « Connaître et Protéger la Nature » (21 jeunes)

La réunion de rentrée du club CPN a été organisée le 28 août 2015. Le groupe a effectué 9 sorties et 2 ateliers de construction pendant l'année. Ils ont aussi participé à la soirée Loire Nature au Bec d'Allier et à des chantiers de restauration.

L'année 2015 aura été une année charnière pour le club CPN avec un nouveau changement d'animateur en mars 2015 et globalement peu de participation aux sorties (moyenne de 6 personnes par sortie malgré 21 inscrits au club sur l'année). La fin d'année a tout de même connu un regain de participation qui se confirme début 2016 !

Groupe « Bota » (10 bénévoles)

La volonté de plusieurs bénévoles, amateurs de niveaux divers ou grands débutants en botanique, a permis la renaissance du groupe « Bota » de Nature 18 à l'automne 2014. L'objectif du groupe est de former à la botanique ses membres par le partage des connaissances, d'organiser des sorties de terrain et de participer à des enquêtes et inventaires botaniques dans le département du Cher.

D'emblée, la nécessité de fédérer les membres du groupe autour de l'étude et de la protection de la flore sauvage, a entraîné la naissance du projet « Haies champêtres ». Les bénévoles, avec l'appui de Charlotte PICARD, ont ainsi diagnostiqué les haies champêtres des routes secondaires du département afin de proposer, au Conseil départemental du Cher et aux communes, des préconisations de gestion de ces éléments paysagers. Les inventaires ont eu lieu du printemps à l'automne 2015. L'hiver a été consacré à la rédaction de la nouvelle mouture du « J'Observe les arbres, arbustes du Cher », qui sera édité fin 2016.

En 2015, le groupe « Bota » s'est également réuni pour diverses sorties de terrain : la vallée du Moulon et le Val d'Auron pour travailler les bases de la reconnaissance des arbres et arbustes, la visite de l'unique station de Tulipes sauvages (*Tulipa sylvestris*) du département, non loin de Bourges, la pelouse calcicole des Garettes à Asnières, et les prairies et le bocage de la plaine d'Henrichemont.

Création du groupe « Écogestes »

Le jeudi 22 octobre 2015 s'est tenu la première réunion du groupe « Écogestes », sous l'impulsion de quelques salariées motivées. La réunion a rassemblé 9 personnes, et plusieurs autres bénévoles s'étaient montrés intéressés, sans être disponibles ce soir-là. De nombreux thèmes à aborder ont émergés : le jardin au naturel, l'entretien de la maison sans produits chimiques, la réduction des déchets, la cuisine, le faire soi-même, etc.

Les réunions ont lieu chaque 3^{ème} lundi du mois, à 18h. Plusieurs réunions ont déjà eu lieu, notamment un apéritif « anti-gaspillage », où chacun a amené des amuses bouches à base de restes alimentaires.

Pour 2016, le groupe a déjà fixé des dates dans le programme des animations pour des ateliers sur le « faire soi-même ». A moyen terme, l'objectif est de se lancer dans des actions locales en faveur du développement durable. Le groupe en est encore à son commencement et n'attend plus que la motivation de bénévoles pour prendre véritablement son envol.

TRAINE-BUISSONS ET FEUILLE DE RDV DU MOIS

Le bulletin de liaison de Nature 18, le « Traîne-Buissons » est paru 4 fois comme chaque année. Pour la première fois, le numéro de l'été a été un numéro spécial « Les arbres et arbustes, la forêt et la haie champêtre » qui a connu un grand succès. Un nouveau concept a également été lancé en 2015 : l'interview de bénévoles actifs de l'association, pour faire connaître leur travail et leur engagement dans l'association, et peut-être susciter des vocations.

L'ÉQUIPE DE PERMANENTS

L'année 2015 a vu plusieurs évolutions de l'équipe salariée :

Marion de LATUDE, la coordinatrice, a quitté l'association pour poursuivre son projet professionnel, remplacée par Marion FOURTUNE, nouvelle directrice de l'association depuis février 2015.

L'animateur Ronan NICOLAS a quitté Nature 18 pour rejoindre sa Bretagne natale et c'est Faustin MOREAU qui a été recruté pour le remplacer.

Sébastien BRUNET et Charlotte PICARD se sont vus confier des responsabilités plus importantes en devenant « chargés de missions naturalistes » en début d'année 2015.

Alexis CHABROUILAUD a été recruté en tant que chargé d'études naturalistes (en CDD) pour appuyer Charlotte et Sébastien dans leurs missions.

Charlotte PICARD a travaillé à temps partiel (3/5^{ème}) pendant l'été afin de se consacrer en partie à son projet personnel : la rénovation de sa maison.

Vincent JOUET, arrivé comme service civique « Communication » à Nature 18, a été recruté à temps partiel pour 6 mois grâce à un contrat aidé afin d'appuyer l'association sur le graphisme et la mise en page de l'Atlas des oiseaux nicheurs du Cher et d'autres outils de communication.

LES SALARIES



Sébastien BRUNET

Chargé de missions naturalistes - CDI - temps plein

Sébastien a rejoint Nature 18 en 2011. Il anime les groupes de bénévoles « Ornitho » et « Lérido / Odonates ». Il travaille sur les actions ornitho, amphibiens et milieux naturels, il supervise la gestion des espaces naturels dont Nature 18 a la charge. C'est aussi le directeur du camp-chantier de jeunes bénévoles organisé chaque année sur le site du « Camp de César » à La Groutte.

Alexis CHABROUILAUD

Chargé d'études naturalistes - CDD / emploi d'avenir - temps plein

Recruté en mars 2015, Alexis est un naturaliste polyvalent qui a contribué en 2015 à de nombreuses actions comme le suivi éolien de Chéry, le Plan Mares et les actions ornitho de l'association, tout en épaulant Faustin sur certaines animations grâce à ses compétences complémentaires dans ce domaine.





Lucie JAMET

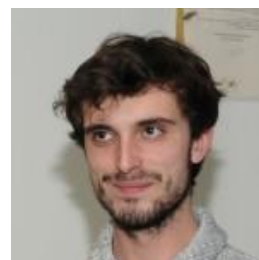
Chargée d'études « eau et pesticides » - CDI / emploi d'avenir - temps plein

Lucie a été recrutée début 2014. Elle a en charge le déploiement de l'opération « Objectif zéro pesticide dans nos villes et villages » sur tout le département du Cher ainsi que les actions en lien avec le milieu aquatique.

Vincent JOUET

Assistant communication - CDD / CUI-CAE - temps partiel 24h/semaine

Vincent a rejoint l'équipe salariée en mai 2015 pour 6 mois, à la suite de son service civique. Grâce à ses compétences en graphisme il a développé plusieurs outils de communication pour Nature 18 et a, en particulier, géré le graphisme et la mise en page de l'Atlas des oiseaux nicheurs du Cher, sorti en septembre.



Marion FOURTUNE

Directrice - CDI - temps plein

Marion a rejoint Nature 18 en février 2015. En tant que directrice de l'association et en lien permanent avec le Bureau, elle gère les recherches de financement, le budget de l'association, les ressources humaines, le lien entre salariés et Conseil d'Administration et a une vision d'ensemble de toutes les actions de l'association.

Marion de LATUDE

Coordinatrice - CDI - temps plein

Marion a rejoint Nature 18 en 2009. En septembre 2014, elle annonce son souhait de poursuivre sa vie professionnelle comme maraîchère en agriculture biologique et quitte Nature 18 pour de nouveaux horizons en mars 2015.



Faustin MOREAU

Animateur technicien - CDI / emploi d'avenir - temps plein

D'abord animateur ponctuel sur le camp-chantier de Le Groutte puis stagiaire naturaliste, Faustin est recruté en mars 2015 pour remplacer Ronan au poste d'animateur. Ses missions incluent les animations scolaires, l'animation du club CPN de Nature 18 et des interventions de sensibilisation du grand public de toutes sortes.

Ronan NICOLAS

Animateur technicien - CDI - temps plein

Arrivé en 2013, Ronan quitte Nature 18 début 2015 pour retrouver sa Bretagne natale.



Charlotte PICARD

Chargée de missions naturalistes - CDI - temps plein et temps partiel de mai à août

Charlotte est arrivée à Nature 18 en même temps que Sébastien en 2011. Elle s'occupe principalement de botanique et d'habitats. Elle anime le groupe « Bota » de l'association et réalise des études d'impact et des études en lien avec la Trame Verte et Bleue et la prise en compte de la biodiversité dans les politiques de planification territoriales.

Lucie RANCHIN

Assistante administrative, chargée de la communication et de la vie associative - CDI - temps plein

Lucie a rejoint Nature 18 en mars 2013. Elle a pour missions la gestion administrative et comptable du quotidien de l'association. Elle s'occupe également de la communication à destination du grand public, de la presse et de la relation avec les adhérents.



Formation continue

Chaque année, Nature 18 investit pour la formation de ses salariés et bénévoles.

Salariés

- Alexis CHABROUILAUD, 5 jours : Traces et indices ;
- Marion FOURTUNE, 5 jours : Gestion des petites associations ; Initiation au droit du travail ;
- Lucie JAMET, 7 jours : Continuité écologique : vers un usage partagé d'une rivière ; Les techniques de végétalisation des espaces publics ; Agro-écologie ;
- Vincent JOUET, 2 jours : Gagner confiance en soi ;
- Faustin MOREAU, 14 jours : Animation nature ; Insectes et pédagogie ; Initiation à la botanique ;
- Charlotte PICARD, 7 jours : Biodiversité et agriculture, maîtriser les bases agronomiques ; Mammifères du bassin de la Loire ;
- Lucie RANCHIN, 2 jours : Relations presse et réseaux sociaux.

Bénévoles

- Alain FAVROT, 3 jours : Les techniques de végétalisation des espaces publics ;
- Alain LEULIET, 2 jours : La responsabilité sociétale des entreprises.

AUTRES PERMANENTS

Le service civique volontaire

Le service civique de Vincent JOUET commencé en 2014 s'est poursuivi jusqu'en mai 2015.

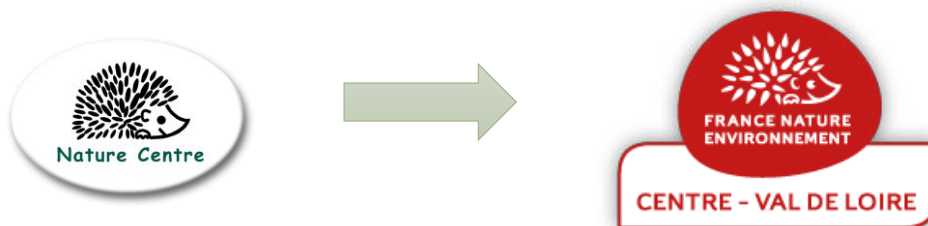
Les stagiaires

- Faustin MOREAU : stage de BTS « Gestion de protection de la nature » sur le thème « Avifaune », du 5 janvier au 27 février 2015 ;
- Quentin LECROCCQ : stage d'observation de 3^{ème}, du 18 au 21 février 2015 ;
- Fanny BICHEBOIS : stage de licence professionnelle « Gestion agricole des espaces naturels ruraux » sur le thème « Inventaire de la flore messicole en Champagne berrichonne », du 13 avril au 19 juillet 2015 ;
- Yolaine POULIN : stage de BTS « Gestion de protection de la nature » sur le thème « Inventaire des odonates », du 4 mai au 31 juillet 2015 ;
- Delphine LUMBE-SHEMBO : stage du GRETA, sur le thème « Mise en situation concrète en service comptabilité », du 29 juin au 10 juillet 2015 ;
- Théau GARDENT : stage de Bac Pro « Gestion des Milieux Naturels et de la Faune », sur le thème « valorisation de l'espace naturel des Coillards », du 28 septembre au 20 novembre 2015 ;
- Mélissa JACQUET : stage d'observation de 3^{ème}, du 30 novembre au 4 décembre 2015.

LES FEDERATIONS

FNE Centre-Val de Loire (ex-Nature Centre)

FNE Centre-Val de Loire est la « fédération régionale des Associations de Protection de la Nature et de l'Environnement ». Nature 18 a participé, avec 3 autres associations, à sa création en 1980. En 2015, ce sont 17 associations qui en font partie, dont 10 ont des salariés, regroupant en tout plus de 2 500 adhérents sur la région.



France Nature Environnement



France Nature Environnement est la « fédération nationale des Associations de Protection de la Nature et de l'Environnement ». Créée en 1968, elle est le porte-parole d'un mouvement de 3 000 associations. Nature 18 est adhérente à FNE au travers de sa fédération régionale.

GRAINE Centre

Le GRAINE Centre est la « fédération régionale pour la dynamisation et la promotion de l'éducation à l'environnement en région Centre ». Créée en 1997, elle regroupe près de 200 adhérents (individuels, établissements scolaires, associations, collectivités, entreprises,...).



La Fédération des clubs CPN



Depuis 1983, la Fédération des clubs CPN (Connaître et Protéger la Nature) développe les familles et les clubs nature en France et ailleurs. Son crédo : promouvoir la culture de la nature, l'école buissonnière, autrement dit connaître la nature par la nature dans la nature pour mieux la protéger.

LES ASSOCIATIONS PARTENAIRES

Le Conservatoire d'Espaces Naturels de région Centre-Val de Loire



Le Conservatoire d'Espaces Naturels de région Centre-Val de Loire, créé en 1990 à l'initiative du tissu associatif régional, dont Nature 18, protège un réseau d'une centaine de sites protégés, répartis sur près de 33 000 hectares en région.

Les autres associations

Nature 18 a bien d'autres partenaires associatifs dans le département et même hors de celui-ci : Association de Veille Environnementale du Cher, Centre de Soins UFCV de Vierzon, LPO 58, LPO Cher, Association Echanges de Plantes Troc et Culture à Levet, Patrimoine Marais, Châteaumeillant Nature, Sainte-Montaine Sauvegarde de l'Environnement, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien, Atoupic, Association de protection du confluent de la Loire et de l'Allier et de ses environs, Association d'Etude et de Protection du Boischaut, etc.

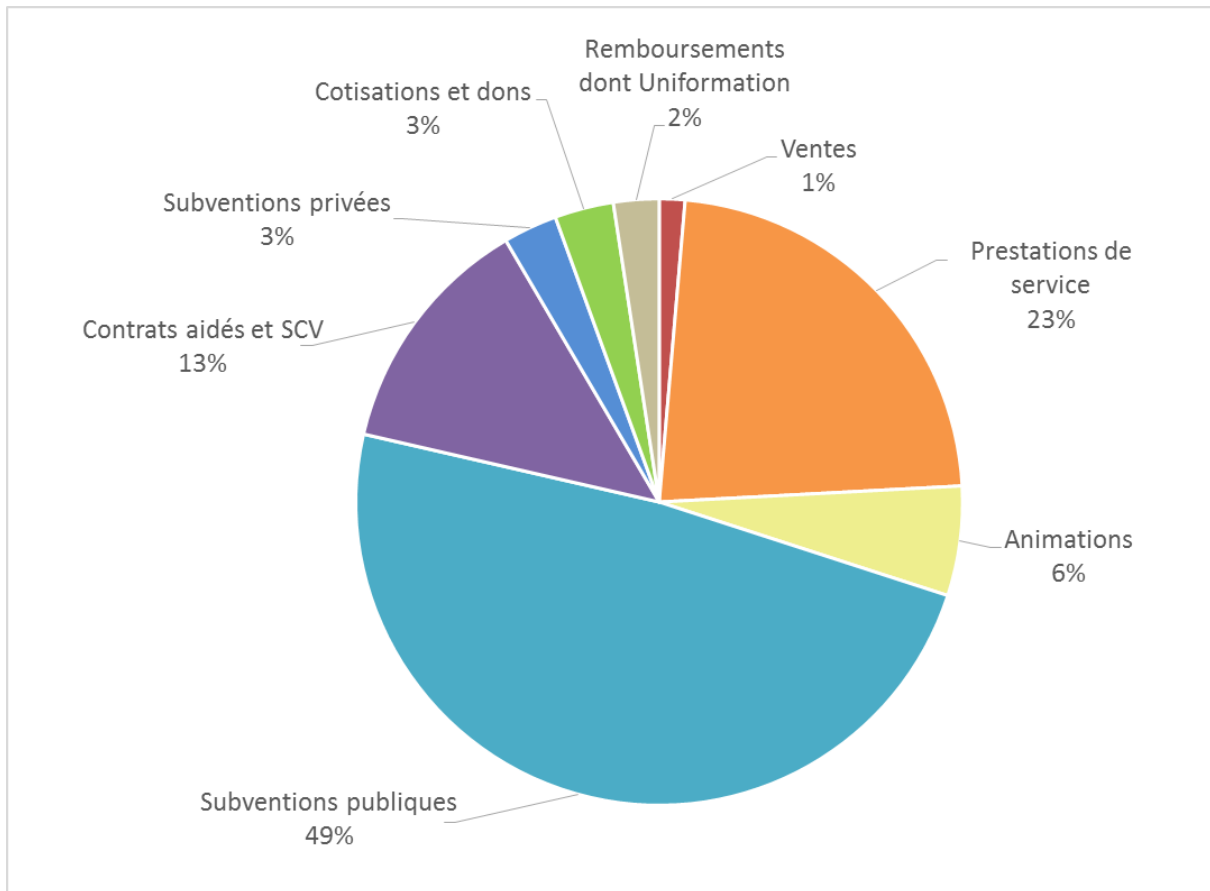
LES AUTRES PARTENAIRES TECHNIQUES

Nature 18 entretient depuis de nombreuses années des relations privilégiées avec des entreprises d'insertion professionnelle (Le Relais et l'ESAT de Saint-Amand-Montrond), des communes (Saint-Georges-sur-Moulon, Bourges, Plaimpied-Givaudins, La Grotte, Boulleret, Levet, etc.) et autres organismes reconnus au-delà de notre département (Muséum d'Histoires Naturelles de Bourges).

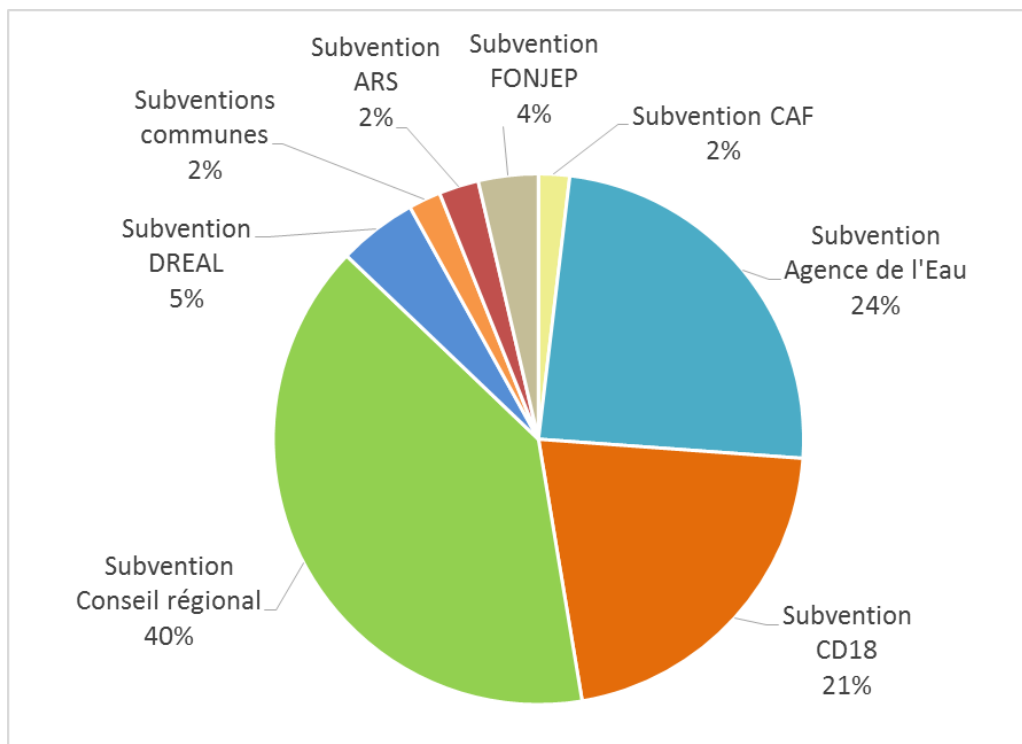


Enfin, Nature 18 collabore, via son réseau associatif, avec l'EcoPôle (établissement public régional) dont le but est de mobiliser la population et les acteurs régionaux autour des questions d'environnement et de développement durable.

LES PARTENAIRES FINANCIERS ET LA GESTION FINANCIERE



Sources de financements 2015



Détails des subventions publiques

La part des financements provenant d'organismes publics représente 62 % du financement global contre 69 % en 2014. Les financements privés (subventions, prestations, animations) représentent 32 % des financements, un chiffre stable, preuve d'une indépendance financière indispensable. Les cotisations des adhérents et les ventes représentent 4 % du total des financements, un chiffre en très nette progression.

En matière de financements publics, ce sont le Conseil régional, l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne et le Conseil départemental du Cher qui soutiennent le plus les actions de Nature 18, représentant au total 85 % des financements publics 2015.

En 2015, Nature 18 a poursuivi son accompagnement par le CER France dans le cadre de la prestation : « Piloter son association ».

Les intérêts et préoccupations des membres de l'association en termes de faune et flore, paysages, aménagement du territoire et urbanisme, agriculture, sensibilisation, réduction des pesticides, eau et milieux aquatiques, développement durable, veille environnementale... se concrétisent chaque année au travers de dizaines d'actions.

Réunissant les bénévoles, les permanents, de nombreux partenaires et le public, les activités de Nature 18 sont, depuis toujours, orientées vers la lutte pour la préservation de la biodiversité et des milieux naturels du département.

Plus d'informations sur nos actions : www.nature18.org/nos-actions

NOS ACTIONS MILITANTES

- **L'Atlas des décharges du Cher : à paraître en 2016**

L'année 2015 a encore permis de cartographier de nouvelles décharges sauvages qui permettront l'an prochain d'avoir assez de matière pour diffuser une première mouture de l'Atlas des décharges du Cher. Cet atlas est un prétexte à interpeller et sensibiliser les élus et citoyens sur la pratique de l'abandon de déchets en milieu naturel. L'accessibilité des déchetteries et la pertinence de la redevance des ordures ménagères au poids seront des sujets à discuter dans cette étude, pour apporter des pistes de solutions à une pratique néfaste qui semble connaître un regain d'intérêt dans nos territoires.

- **Signalement d'une décharge de médicaments à Annoix**
- **Positionnement du Conseil d'Administration sur le projet de MCB 2**

Nature 18 se positionne contre le projet de construction d'une nouvelle Maison de la Culture sur le site du jardin de Séraucourt qui conduirait à la destruction du parc. Des alternatives doivent être étudiées.

Le jardin de Séraucourt est un espace semi-naturel abritant de nombreuses espèces faunistiques et floristiques, en particulier des arbres matures pour certains âgés de dizaines d'années. Mais au-delà de la simple préservation de la nature en ville, une approche globale est nécessaire pour cerner tous les enjeux liés à ce projet et prendre en compte les services écosystémiques gratuits rendus à la population par le parc existant.

Du point de vue de l'adaptation aux changements climatiques, ce projet va à contre-courant des dynamiques actuelles de végétalisation des centres-villes (Paris, Bordeaux, Nantes, etc.) qui permettent en particulier de réguler la température urbaine. Alors que Bourges connaît de fortes chaleurs en été la réduction des surfaces arborées en centre-ville sera néfaste au confort de la population et à l'image de la ville, en particulier dans un contexte de multiplication des épisodes caniculaires.

Ce parc, atout paysager notable, représente également un corridor écologique, intégré à la trame verte du territoire. En effet, les villes sont souvent des obstacles à la circulation des espèces mais ce type d'espace semi-naturel permet de renforcer le maillage du territoire, contribuant ainsi à la sauvegarde de la biodiversité bien au-delà de la ville.

Il est nécessaire de tenir compte du fait que le parc actuel est un véritable espace de nature en ville qui contribue à la qualité de vie et la santé de la population par une régulation de la chaleur, une amélioration de la qualité de l'air, une filtration du bruit. C'est un espace de loisir permettant aux habitants de découvrir de nombreuses espèces floristiques et faunistiques et de pratiquer des activités en plein air.

La rénovation du bâtiment actuel permettrait de mettre en valeur le patrimoine historique de la ville et de lutter contre l'abandon des vieux bâtiments en centre-ville et contre l'étalement urbain et l'artificialisation des zones naturelles. La rénovation de la MCB existante, malgré les contraintes liées aux fouilles archéologiques, permettrait probablement une économie financière pour la ville et serait également l'occasion de réaliser une économie d'énergie et de matériaux en comparaison avec une nouvelle construction. Des alternatives doivent en tous cas être étudiées (implications socio-économiques et environnementales) en toute transparence pour les citoyens.

Enfin, il faut rappeler que les mesures compensatoires (qui seront éventuellement proposées) ne permettent pas toujours de remplacer les bénéfices apportés localement par les zones naturelles détruites. Le parc existant a de nombreux impacts positifs en termes de qualité de vie des habitants de par son ancienneté et sa situation géographique et recréer ces conditions pourrait s'avérer très difficile.

- **Nature 18 a organisé en octobre 2015, conjointement avec le CCFD-Terre Solidaire, un cycle de 3 évènements en amont de la COP 21**

1) Une conférence sur le climat animée par M. BOISSEL, responsable du centre météo de Bourges : « Enquête sur le climat passé, en quête du climat futur ». Il a été notamment démontré que le changement climatique affectait la planète entière, et que ses effets étaient déjà bien visibles dans notre environnement proche.

2) Une table ronde animée par Radio Résonance réunissant M. CALLIES agriculteur en polycultures et élevage, M. DUPART animateur au SAGE Yèvre-Auron, M. OLIVA membre de ATTAC 18 et Mme GASNIER chargée d'études au CCFD-Terre Solidaire. Chaque intervenant a mis en valeur des solutions existantes pour s'adapter et enrayer l'élévation de la température et ses conséquences. Le débat qui s'en est suivi a néanmoins montré les difficultés à accorder les intérêts particuliers avec l'intérêt général. M. BLANC, Maire de Bourges et son Adjoint M. CARTIER chargé de l'environnement, ont montré par leur présence leur intérêt pour le sujet.

3) Pour terminer ce cycle, le film « Les Moissons du Futur » de Marie-Monique ROBIN a été projeté au ciné-club de la Maison de la Culture et a été suivi d'un débat animé par un docteur en agriculture biologique. Sur l'ensemble de ces 3 évènements, nous avons mobilisé environ 300 personnes, certaines ayant suivi le cycle complet.

Nous avons choisi de travailler en commun avec d'autres associations et en particulier le CCFD-TS pour bien montrer que le réchauffement climatique concerne chacun d'entre nous, avec l'objectif de toucher le grand public au-delà de nos propres adhérents déjà convaincus.

Les radios locales ont bien relayé notre mobilisation, et bien que la presse écrite se soit montrée plus discrète, nous estimons avoir atteint notre objectif.

- **Suivi du dossier de pollution du captage d'eau de Vierzon avec l'ONEMA, contacts pris avec Mme la Vice-Procureur du tribunal de Bourges en charge de l'environnement.**

BASE DE DONNEES NATURALISTES

Fin 2015, la plateforme Faune-Cher totalisait 108 576 observations ! Nous avons quasi doublé les données accumulées depuis 2011 avec plus de 45 000 contributions. Il est primordial de remercier les 438 contributeurs inscrits et d'encourager tout le monde à participer à ce partage riche en observations naturalistes.

L'année a commencé sur les chapeaux de roues avec l'observation des trois Macreuses brunes qui sont restées environ 15 jours sur le Val d'Auron.

La migration prénuptiale a été marquée par le passage d'un Faucon kobez observé à Charost le 02/05/2015, observation s'inscrivant dans le contexte national puisque l'année 2015 a été une année exceptionnelle pour cette espèce avec des individus contactés en nombre sur toute la métropole.

Les informations recueillies pour certaines espèces sensibles en période de reproduction nous ont permis d'améliorer la connaissance sur leur répartition. C'est notamment le cas pour la Cigogne noire ou la Pie-grièche à tête rousse.

Et pour la saison d'hivernage, deux Élanions blancs ainsi que deux Pies-grièches grises ont été suivis dans le marais de Contres par plusieurs ornithos suite à leur découverte par Jean-Luc KLEIS, le 14 novembre 2015.

Si l'on sort de l'ornithologie, l'année 2015 aura été également marquée par la découverte de deux nouvelles espèces découvertes ou redécouvertes dans le département : le Triton alpestre et la Cigale rouge.



Faune-Cher fait partie d'un réseau de sites Visionature, déployés sur une grande partie du territoire français mais également en Europe. Cette plateforme uniformise les données à ces différentes échelles et, par conséquent, facilite un grand nombre d'analyses. Dans ce cadre, l'Atlas des oiseaux de France métropolitaine a utilisé ces plateformes pour publier cette référence bibliographique.

De la même façon, le site Internet Eurobird portal a utilisé toutes les données acquises à l'échelle européenne pour analyser les déplacements des populations de plusieurs espèces au cours des saisons sur le continent. Ces différents travaux nous donnent une vision des avancées scientifiques possibles qu'offrent ces nouvelles bases de données.

Pour ce qui concerne la base flore de Nature 18, pour le moment non-ouverte au public, l'année 2015 a permis d'enregistrer 6 913 données. Parmi les espèces notables observées par Nature 18 cette année, le groupe « Chemins et découvertes » a découvert à Menetou-Couture une singulière plante parasite, encore jamais observée en Berry : l'Orobanche pourprée (*Phelipanche purpurea*).

FAUNE

- **En 2015 la population du Busard cendré en Champagne berrichonne a été suivie de près grâce à la mobilisation de nombreux bénévoles !**

Cette année, grâce à un effort de prospection plus important, de nouveaux secteurs accueillant des couples nicheurs ont été identifiés et donc ajoutés aux zones d'intervention :

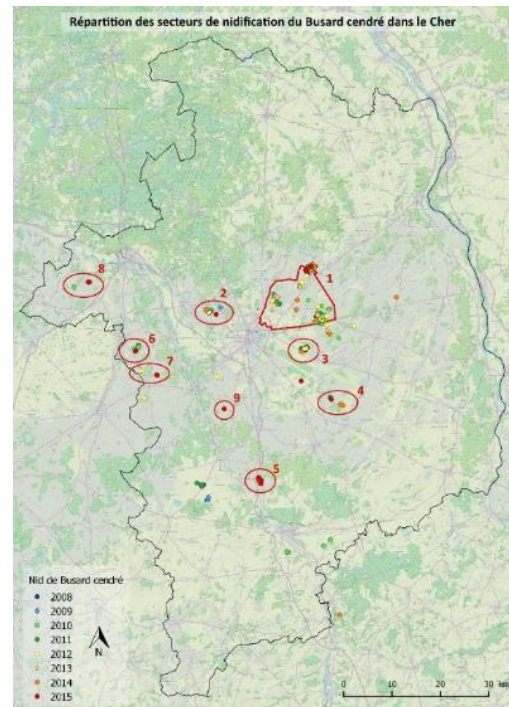
- sur la commune de Lazenay-Poisieux ;

- sur la commune de Plou ;
- sur la commune de Dampierre-en-Graçay-Massay ;
- sur la commune d'Arçay.

Le nombre de nids repérés et suivis dans le département du Cher est relativement stable. Cette année, ce sont 19 nids qui ont été identifiés sur le département et 16 ont fait l'objet d'une action de protection.

L'année 2015 aura également été une bonne saison en terme de reproduction avec un nombre moyen d'œufs pondus par nid de 3,74 ce qui est le meilleur chiffre enregistré depuis 2008. Cela reflète probablement une nourriture abondante à l'arrivée des Busards cendrés suite à leur migration depuis l'Afrique tropicale.

Le nombre moyen de jeunes à l'envol par nid de 2,79 est quant à lui dans une moyenne haute mais ne bat pas de record. L'élevage des jeunes a donc été bon cette année puisque 53 jeunes ont été observés volant.



Nous avons constaté cette année une majorité de nids installés dans l'orge ce qui accroît le besoin de protection des nichées puisque cette céréale se récolte plus tôt que le blé. La protection des nichées joue donc, comme chaque année, un rôle incontournable pour la sauvegarde de l'espèce puisque 92 % des jeunes se sont envolés cette année grâce à cette action.

- **Déclinaison départementale du Plan National d'Actions pour le Sonneur à ventre jaune :**

En 2015, 23 données de Sonneur à ventre jaune ont été réalisées dans tout le département du Cher sur douze communes différentes. De nouvelles stations ont été trouvées, notamment sur la commune de Chateameillant et de Préveranges (donnée ONCFS) pour le sud du département et à Humbligny pour le Pays-Fort.

Des recherches spécifiques ont été réalisées sur d'autres communes (Vesdun, Le Subdray, Sancoins, Saint-Outrille, etc.) mais aucun Sonneur à ventre jaune n'a été contacté. Quelques milieux favorables ont été observés et cela mériterait de faire une prospection en 2016 sur ces sites en espérant que l'année sera moins sèche et donc plus bénéfique pour la reproduction de l'espèce.

Plusieurs actions de restauration ont été réalisées pendant l'année 2015. Un chantier écovolontaire sur la commune de Saint-Georges-sur-la-Prée, après l'accord donné par le propriétaire lors d'une rencontre sur le site, a permis de couper des arbustes et de créer de nouveaux « trous » favorables à la reproduction de l'espèce. Ce chantier a eu lieu le 15 novembre 2015 et sept personnes y ont participé.



Les trois mares de Saint-Amand-Montrond, restaurées par Nature 18 en 2013 et 2014 lors de chantiers écovolontaires, ont bénéficié cette année d'un petit curage à l'aide de la ville de Saint-Amand-Montrond. Suite à une nouvelle rencontre avec la ville, nous avons refait la demande d'intervention d'une pelle pour finir la restauration des mares débroussaillées. Ce curage a eu lieu le 12 décembre 2015, ce qui permettra à ces mares de garder l'eau plus longtemps pendant la saison de reproduction du Sonneur à ventre jaune.



Curage des mares de Saint-Amand-Montrond à l'aide de la ville



- **Enquêtes ornithologiques**

Plusieurs enquêtes ornithologiques ont été menées sur le département en 2015.

Comptage Wetlands

Le comptage international des oiseaux d'eau, appelé « Wetlands », qui a lieu chaque année mi-janvier, mobilise de plus en plus d'ornithologues. En 2015, 35 personnes y ont participé. Nature 18 coordonne ce comptage au niveau du département du Cher depuis plus de trente ans et fédère de nombreuses structures. Les bénévoles de Nature 18, les bénévoles de la LPO Cher, les bénévoles des Amis du Val d'Allier, la Réserve Naturelle du Val de Loire, les agents de l'ONCFS et des bénévoles électrons libres participent à ce comptage. Des zones humides sur plus d'une soixantaine de communes ont été prospectées contre une quarantaine en 2014. Toutes les données ont été transmises à la LPO France, qui coordonne l'action à l'échelle du pays. En 2015, nous avons constaté une augmentation d'individus comptabilisés (hors Grues cendrées, Vanneaux huppés et Pluviers dorés) pendant le comptage Wetlands par rapport aux sept dernières années.

Cette augmentation est principalement due à une prospection plus importante sur le territoire. On peut constater notamment cette année une forte augmentation d'observation de Bécassine des marais, de Sarcelle d'hiver, de Grèbe huppé, Fuligule morillon, Foulque macroule et Canard colvert.

Oiseaux du jardin

La troisième opération de comptage des oiseaux du jardin en hiver, durant deux week-ends, a eu lieu les 13/14 décembre 2014 et 24/25 janvier 2015. Cette opération a mobilisé plus de 62 personnes sur exactement 60 sites, situés sur une quarantaine de communes du département. Un total de 50 espèces (contre 39 lors de la précédente opération) a été observé durant ces deux week-ends de comptage, avec 8 espèces présentes sur plus de 50 % des sites recensés : Merle noir, Pinson des arbres, Rougegorge familier, Mésange bleu, Mésange charbonnière, Tourterelle turque, Moineau domestique et Pigeon ramier.

Suivi de la migration des Grues cendrées

Comme chaque année, Nature 18 a suivi la migration pré-nuptiale et post-nuptiale de la Grue cendrée, en particulier en centralisant toutes les observations réalisées sur le département dans la base de données naturalistes faune-cher, en partenariat avec la LPO Cher.

Enquête sur les rapaces nocturnes

Initiée par la LPO France et le CNRS de Chizé, une enquête nationale sur les rapaces nocturnes est prévue de 2015 à 2017 (Chevêchette d'Europe, Chouette de Tengmalm, Hibou des marais, Grand-Duc d'Europe, Hibou Moyen-Duc, Petit-Duc scops, Effraie des clochers, Chevêche d'Athéna et Chouette hulotte). A ce jour, les estimations des effectifs à l'échelle nationale sont impossibles faute de données. Les tendances d'évolution de ces populations sont inconnues. Le Cher accueille une richesse importante de rapaces nocturnes (sept sur neuf espèces à ce jour connu sur le département). Cette enquête, qui dure trois ans, suit un protocole strict. Dans le Cher, 27 carrés sont présents. En 2015, ce sont 14 de ces 27 carrés qui ont été prospectés. Une trentaine de personnes ont participé à ces recensements.

Le premier passage a donné des observations plus importantes de rapaces nocturnes que le deuxième passage. Au final, la Chouette hulotte a été l'espèce la plus entendue. L'Effraie des clochers, le Hibou Moyen-Duc, la Chevêche d'Athéna ont aussi été entendus plus ou moins abondamment suivant les secteurs prospectés. Un contact de Petit-Duc scops a été réalisé mais aucun contact de Grand-Duc d'Europe n'a eu lieu dans le cadre de ces prospections.

- **Participation au suivi régional de la Cigogne noire dans le département du Cher ;**

- **Un dragon ? Dans mon jardin !**

L'intérêt principal de ce projet a été de toucher un public assez hétérogène : beaucoup de propriétaires n'avaient aucune notion de ce qui pouvait se trouver dans leur mare, et cela a été une totale découverte pour ces personnes. Sur ce point, le projet rempli son objectif : sensibiliser des personnes qui ne le sont pas initialement à la biodiversité des mares grâce à l'inventaire.

Cette enquête aura également permis d'inventorier 26 mares appartenant à 22 propriétaires différents situées sur 16 communes réparties sur tout le département. Au total 10 espèces différentes ont été contactées lors de cette enquête avec notamment la découverte d'un site accueillant une nouvelle espèce pour le Cher : le Triton alpestre.

- **Suivi des populations d'odonates sur le département**

Un Plan National d'Actions (PNA) en faveur des odonates a été lancé en France en 2010. Ce plan vise à évaluer l'état de conservation de 18 espèces d'odonates jugées menacées sur le territoire métropolitain.

Une réunion a été organisée le 1^{er} avril 2015 par Nature 18 à laquelle tous les acteurs du territoire travaillant sur les odonates étaient invités, pour faire un état des lieux des populations de ces espèces sur le département. Suite à la concertation de tous les acteurs, il a été convenu de mettre en commun les connaissances des odonates dans le cadre d'une démarche d'atlas départemental.

La base de travail et de référence pour cette étude est donc l'ensemble des données mutualisées sur le département du Cher avec toutes les structures réunies en début d'année.

Au total, 104 données sur sept des huit espèces PNA ont été récoltées sur le département pendant la saison 2015 : *Coenagrion ornatum*, *Coenagrion mercuriale*, *Gomphus flavipes*, *Ophiogomphus cecilia*, *Oxygastra curtisii*, *Leucorrhinia caudalis* et *Leucorrhinia pectoralis*. Seul, *Gomphus graslinii* n'a pas été contacté dans les espèces PNA. 38 données sur dix des treize espèces PRA de priorité 2 ont été réalisées : *Lestes dryas*, *Platycnemis acutipennis*, *Ischnura pumilio*, *Aeshna isoceles*, *Coenagrion pulchellum*, *Onychogomphus uncatu*, *Somatochlora metallica*, *Somatochlora flavomaculata*, *Epitheca bimaculata* et *Cordulegaster bidentata*.

FLORE

- **Diagnostic des haies de bord de route sur 3 régions naturelles et réalisation de fiches de gestion**

Le groupe « Bota » de Nature 18 a entrepris d'inventorier un échantillon de haies de bord de route dans diverses régions naturelles du Cher. L'objectif de cet inventaire était de connaître les spécificités des haies pour chaque région naturelle, en termes de situation, forme, composition spécifique ou état de conservation écologique.

18 haies ont été inventoriées par les bénévoles du groupe dans trois régions naturelles : Champagne berrichonne, vallée de Germigny, Boischaut et Marche. L'analyse des espèces rencontrées, en fréquence et par région naturelle permet de caractériser la composition type des haies de bord de route, ainsi que leur forme la plus commune.

L'étude a déjà permis de dégager les grands enjeux pour les différents contextes naturels. A partir des inventaires et observations de terrain réalisées par le groupe, une recherche sur les modes de gestion douce des haies a été effectuée. Cela a servi de base pour établir des fiches techniques de gestion, synthétiques et adaptées au

contexte et aux enjeux de chaque région naturelle étudiée. Ces fiches sont à destination des personnels gestionnaires de haies de bord de route, prioritairement aux employés communaux ou intercommunaux, le Conseil départemental étant déjà dans une dynamique de gestion douce sur les voies dont il a la responsabilité.

- **Mise à jour du livret « Arbres, arbustes du Cher » pour la publication du nouveau « J’Observe les arbres et les arbustes dans le Cher » prévu pour 2016**

Le groupe « Bota » a souhaité reprendre un ouvrage édité par Nature 18 dans les années 80, le « Guide Nature du promeneur : Arbres et arbustes du Cher ». L’objectif de la mise à jour et de la réédition de ce guide des arbres et arbustes est de présenter l’ensemble des espèces sauvages, indigènes et naturalisées, du Cher (donc sans les espèces plantées ou cultivées), à travers une clé de détermination abordable par le grand public.

Le nouveau guide, qui rejoint notre collection « J’observe... », et qui en reprend les conventions graphiques, présente 109 espèces. Six nouvelles espèces de naturalisation récente ont été ajoutées : Ailante, Buddleia, Mahonia, Vigne-Vierge, Laurier-Cerise et Noyer. Le groupe « Bota » a fait le choix d’illustrer ce livret avec des images scannées de fragments d’espèce. Cette technique, avec un matériel de bonne qualité, permet d’obtenir une image de type « herbarium » sans la décoloration toujours dommageable des végétaux séchés. La technique de la photo sur fond blanc a aussi été employée pour les parties en « relief » de la plante (fruits notamment). Souhaitant que toutes les espèces citées soient illustrées, il manque aujourd’hui encore certaines espèces, qui seront recherchées au printemps 2016.



Exemple d’illustration par la méthode de la photo sur fond blanc



Exemple d’illustration par la méthode du scanner

- **Développement d’une fiche pédagogique sur la haie champêtre**

Faustin, l’animateur de Nature 18, secondé par Charlotte, chargée de missions, s’est emparé du sujet de la haie champêtre pour mettre une place une animation à destination des scolaires et du jeune public autour de l’arbre et de la haie.

Cette animation a été pensée pour aborder le sujet selon un angle biodiversité. Le public ciblé est le primaire, avec des adaptations possibles pour des classes de début collège.

L’animation est divisée en 5 activités, qui peuvent s’articuler de différentes façons en fonction du temps disponible, des besoins, de la période de l’année, etc.

- **Finalisation de la cartographie des messicoles de Champagne berrichonne après 5 années d'inventaires**

Depuis 2012, Nature 18 s'était engagée dans l'inventaire de la flore messicole à travers le Plan National d'Actions pour la flore messicole, spécifiquement en Champagne berrichonne.

Cette année a vu les derniers temps d'inventaires, réalisés grâce à la présence d'une stagiaire pendant trois mois, Fanny BICHEBOIS qui s'est attelée à recenser ces espèces sur 55 communes de l'ouest du Cher, engrangeant 1 226 données et concernant 19 espèces de messicoles. Parmi elles, un coquelicot rare, *Papaver argemone* a été observé par Fanny sur les communes de Primelles et Mehun-sur-Yèvre.



MILIEUX NATURELS

- **Mise en œuvre du « Plan Mares » lancé en 2014**

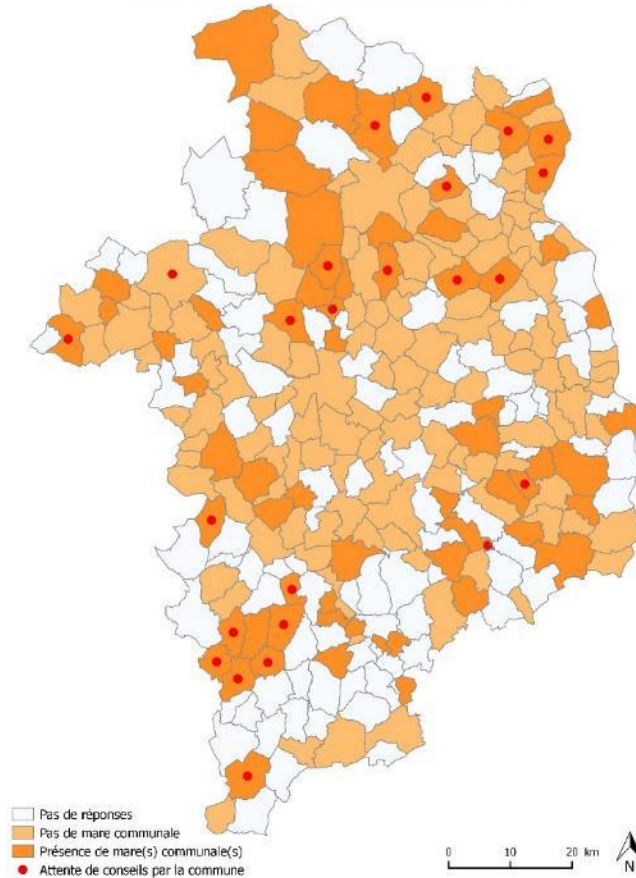
L'action « Plan Mares » avait pour but, dans un premier temps, de réactualiser le travail réalisé en 1996 sur le recensement des mares situées sur des terrains communaux.

Un questionnaire a donc été envoyé à toute les communes du département pour recenser le nombre de mares et ainsi connaître l'évolution de ces zones humides qui, à l'échelle nationale, subissent une énorme régression. Il était également question de connaître les souhaits de la commune concernant la valorisation de ce patrimoine naturel souvent délaissé.

Le taux de réponse positive permet de mettre en évidence une éventuelle tendance à moyen terme. Au total, 197 communes sur 290 ont répondu au questionnaire proposé par Nature 18. 67 communes possédaient des mares sur leur territoire et 24 communes ont émis le souhait de bénéficier d'un projet de restauration de leurs mares communales.

Dans un second temps, deux passages ont été réalisés pour réaliser des inventaires naturalistes (amphibiens, odonates, botanique) sur les mares où les communes avaient des attentes particulières. En concordance avec la richesse observée par mare, des préconisations de gestion ont été apportées aux mairies demandeuses. Un chantier éco-volontaire de restauration a notamment été réalisé sur une mare de la commune de Morlac.

Bilan d'avancement 2015 du Plan Mare dans le Cher



- **Pelouses : finalisation de l'atlas et préparation d'un article scientifique**

L'atlas des pelouses calcicoles, marneuses, sableuses du Cher a été finalisé pour sa partie cartographique début 2015. Cette cartographie précise et très complète des sites a été largement utilisée dans les différentes cartographies de Trame Verte et Bleue des différents pays du Cher.

Un article scientifique a été rédigé, analysant les causes et les taux de disparition des sites de pelouses dans le département depuis 1992, année du premier atlas. Cette publication, en cours de relecture, sera publiée à l'automne 2017 dans la revue « Recherches Naturalistes ».

GESTION DE SITES

- **Mise en œuvre du plan de gestion de l'Espace Naturel Sensible et APPB « le Val d'Auron » à Bourges et Plaimpied-Givaudins**
 - Finalisation et validation du plan de gestion ;
 - Développement de panneaux de mise en valeur du site ;
 - Nombreuses sorties et animations sur le site.

- **Mise en œuvre du plan de gestion de l'Espace Naturel Sensible et ZNIEFF « le Coteau de Coillards » à Saint-Georges sur Moulon**
 - Nombreuses sorties et animations sur le site ;
 - Lancement d'un projet pédagogique ;
 - Fauche d'entretien du site ;
 - Organisation d'un chantier éco-volontaire d'entretien du site ;
 - Suivi écologique de la flore patrimoniale sur la pelouse calcaire.

- **Suivi et gestion de la pelouse calcaire « Camp de César » à la Grotte**
 - Suivi faune et flore du site ;
 - Organisation du camp chantier de jeunes bénévoles pour l'entretien et la découverte du site, auquel 10 jeunes ont participé.

EDUCATION A L'ENVIRONNEMENT

- **En milieu scolaire :**
 - Education à l'Environnement et au Développement Durable en collèges et en écoles : 921 élèves sensibilisés ;
 - Finalisation des Agenda 21 en lycée.



- **Hors milieu scolaire :** 811 participants à nos 49 animations grand public sur l'année.

COMMUNICATION

- **Revue de presse**

Ce sont plus de 80 parutions dans la presse locale et régionale qui se sont fait l'écho des actualités de Nature 18. Que ce soit pour annoncer les sorties, pour présenter l'engagement des communes en zéro pesticide ou encore pour faire une rétrospective d'une animation en école, les parutions sont souvent l'occasion de faire connaître l'association et ses actions sur le terrain.

L'impact est d'autant plus grand lorsque c'est la télévision qui se déplace pour filmer les bénévoles en pleine action, comme sur l'action du crapauduc ou sur l'atelier de construction des nichoirs.

Un chiffre

150 C'est le nombre d'espèces d'oiseaux d'eau concernées dans le département par le comptage intitulé Wetland auquel participe l'association d'étude et de protection de l'environnement Nature 18.

Saint-Amand → Vivre sa ville

ENVIRONNEMENT ■ L'association Nature 18 a organisé un après-midi observation samedi au lac de Virlay

Ils n'avaient d'yeux que pour l'oiseau

Une dizaine de curieux s'est rendue samedi après-midi au lac de Virlay pour l'observation et le comptage des oiseaux organisé par Nature 18.

Guillaume Foucheron
g.foucheron@nature18.org

Les oiseaux ont dû se croire au festival de Cannes. Les jumelles et les appareils photos avaient déployé leur plus bel objectif pour admirer les faits et gestes des vedettes du jour sur leur tapis rouge, le lac de Virlay.

Bon d'accord, il y avait un peu moins de monde qu'un soir de mai sur la Croisette. Mais ces nos amis à plumes, ils s'en fichent bien. Et pourtant, ils peuvent remercier Nature 18, association départementale d'étude et de protection de la nature et de l'environnement, d'avoir organisé cet événement samedi après-midi pour les mettre en lumière.

« On pensait qu'il n'y avait que des cygnes et des canards ! »

Un accueil posté d'observation ornithologique a été installé samedi après-midi au lac de Virlay. Cette sortie possédait une double fonction. À l'instar de nombreuses autres associations, Nature 18 procède au grand



ORNITHOLOGIE. Faustin Moreau (au premier plan) a donné des indications aux participants de cette sortie.

comptage international intitulé Wetland sur différents sites du département. En parallèle, cette opération a permis au grand public de venir observer ces oiseaux qui gagnent à être connus. « Nous observons les oiseaux d'eau qui sont ici durant l'hiver », expliquait Faustin Moreau, bénévole de Nature 18. La méthode est simple. Les spectateurs ont observé les vedettes à plumes à partir d'une longue-vue et de jumelles mises

à disposition par l'association. Dès que Faustin repérait une espèce intéressante, il fixait la longue-vue sur l'animal avant d'inviter le public à le contempler. Les curieux avaient embarqué pour la plupart une paire de jumelles pour observer ces différents oiseaux : le grèbe huppé, le fuligule milouinan, le canard chipeau ou encore le martin-pêcheur d'Europe. Et bien d'autres encore...

Je regarde les oiseaux mais je ne suis pas un connaisseur. Pour Jean et Marie-Claude, un couple originaire de région parisienne en week-end à Saint-Amand, cet après-midi au contact des oiseaux s'est apparenté à une véritable découverte. Le Berry regorge de trésors insoupçonnés : « On pensait qu'il n'y avait que des canards et des cygnes dans le Cher ! », a confié Jean.

Observer les oiseaux pour prendre des photos

Un défilé de stars n'en serait pas un sans photographe. De nombreux observateurs s'étaient déplacés avec leur appareil afin d'immortaliser ce contact avec la faune de Virlay. Jean-Pierre, un Saint-Amandois, ne rate jamais une occasion de s'adonner à sa passion lorsqu'il scrute les rivalettes parfois algues des oiseaux : « le profit des observations pour faire des photos. Ce n'est d'ailleurs pas facile de photographier les oiseaux. Je viens surtout pour réaliser des images. Les oiseaux m'intéressent, j'essaie d'apprendre à les connaître, mais je progresse difficilement ! » Normal, les stars sont souvent insaisissables...

INFOPLUS

Un atlas des oiseaux en préparation. Nature 18 prépare actuellement un ouvrage sur les oiseaux nicheurs du Cher qui devrait être disponible au printemps.

Berry républicain du 19 janvier 2015



ALAIN OUZET
Bénévole association Nature 18

19/20 CENTRE

ENVIRONNEMENT

19/20 de France 3 Centre du 2 février 2015

ENVIRONNEMENT

Donnez un toit aux oiseaux



PRATIQUE. Chacun repartira avec son nichoir.

Nature 18, Association départementale d'étude et de protection de la nature et de l'environnement dans le Cher, organise un atelier de construction de nichoirs, dimanche 1^{er} février.

En suivant les indications de bénévoles passionnés d'ornithologie, les participants construiront un abri et apprendront les bonnes pratiques pour l'entretenir. À la fin de la journée, chacun repartira avec sa construction et pourra l'installer dans son jardin.

Un atelier ouvert à tous

L'atelier est ouvert à tous, enfants comme adultes. Une participation financière de 5 € pour l'achat du matériel sera demandée. ■

Pratique. Inscriptions au 02.48.70.76.26 ou contact@nature18.org. Nombre de places limité. Le lieu et l'heure de l'atelier seront fournis lors de l'inscription.

Berry républicain du 25 janvier 2015

Les écoliers du Bourg découvrent la faune du sol

Les enfants de la classe de CP-CE1 de l'école du Bourg sont allés jeudi après-midi au domaine de Varye où l'animateur de l'association Nature18, Faustin Moreau, leur a fait découvrir la faune du sol.

Ils ont cherché et identifié les insectes et autres petites bêtes comme des araignées, mille-pattes, vers de terre... Ils ont découvert la chaîne alimen-

taire avec certains prédateurs mais aussi compris l'utilité de cette biodiversité. En effet, il n'existe pas d'animaux inutiles!

Faustin Moreau interviendra à l'occasion d'autres séances autour de la nature avec d'autres classes et reviendra voir les élèves pour les sensibiliser à l'importance de la pollinisation dans l'environnement. ■



Berry républicain du 6 octobre 2015

Le Clos des bénédictins va partir à la découverte de la nature

La saison estivale s'achève laissant place à de nouvelles activités pour les résidents.

Dès septembre, l'association Nature 18 s'invite à la résidence le Clos des bénédictins pour travailler sur la nature avec les personnes âgées. Une première pour l'association qui s'engage depuis quarante ans à connaître, protéger et éduquer sur l'environnement.

Nature 18 ajoute à ses activités la découverte de la faune et de la flore pour les résidents de l'établissement.



Au total, six animations programmées les samedis sont prévues dans le parc de 3 hectares de la résidence. « Pour l'instant, nous avons répertorié oiseaux, reptiles et flore avant de démarrer les animations », explique Charlotte Picard, chargée de mission à Nature 18. Un partenariat qui change le quotidien des personnes du troisième âge.

Quand nature et famille se conjuguent

Les deux heures d'animation consacrée à la nature pourront

se faire en famille. Lors de ces activités prévues les samedis, journées principales de visites pour les résidents, tous sont conviés à se pencher sur les espaces verts de la résidence. L'activité est inhabituelle. Elle donne aux personnes du troisième âge l'occasion de mieux connaître leur environnement tout en profitant de la balade. Oiseaux, insectes et botanique sont au programme.

Les résidents profiteront de ces activités découverte jusqu'en juillet prochain. ■

Berry républicain du 20 août 2015

ENVIRONNEMENT : NATURE 18 LANCE SON NOUVEAU SITE INTERNET



CHER. Nouveau sur le web. Nature 18, association de protection de la nature et de l'environnement dans le Cher, vient de lancer son nouveau site Internet : www.nature18.org. Offrant un nouveau graphisme, une nouvelle arborescence et de nouvelles fonctionnalités, ce site a été entièrement repensé pour être plus accessible et convivial. Les différents menus permettent à tous les publics - particuliers, scolaires, adhérents, collectivités et entreprises - de trouver l'information qu'ils recherchent. Une nouvelle section consacrée à la nature dans le Cher, sera lancée l'an prochain. Ce site accessible sur ordinateur, tablettes et smartphones vient compléter la page Facebook et le compte Twitter de l'association. ■

Berry républicain du 10 novembre 2015

LA PHRASE DU JOUR

« Je trouve que c'est sympa de travailler en groupe. Et puis ça me sensibilise un peu à la nature. »

Augustin, jeune bénévole sur le chantier nature au camp de César à La Groutte.

Un chiffre

8 C'est le nombre de jeunes bénévoles âgés de 14 à 17 ans qui participent cette année au chantier de Nature 18, à La Groutte. L'année dernière, ils étaient un peu plus nombreux, autour d'une douzaine.

Saint-Amandois → Ville et villages

ENVIRONNEMENT ■ Pendant dix jours, huit jeunes participent à un chantier pour entretenir le camp de César

« Une très belle action pour Nature 18 »

Depuis près de dix ans, l'association Nature 18 organise chaque été un chantier de jeunes bénévoles au camp de César, à La Groutte. Huit volontaires goûtent aux joies du débroussaillage et de la scie.

Cloïlde Dumay

redactionstamand.berry@cnbfrance.com

Ils ont entre quatorze et dix-sept ans, ne sont pas des naturalistes expérimentés et ne se connaissent même pas. Pourtant, ils ont tous choisi de passer dix jours à La Groutte, au plus près de la faune et de la flore. Depuis lundi et jusqu'au 26 août, huit jeunes bénévoles s'activent pour cajoler le camp de César, un site géré par Nature 18 en convention avec la municipalité. Une expérience axée sur l'environnement autant que sur la vie en collectivité.

Sensibiliser les jeunes et leur apprendre à se gérer

Encadrés par deux salariés permanents de l'association, les volontaires ont pour mission d'entretenir et de garder au vert ce milieu protégé, riche par sa flore. Pour cela, il est nécessaire de débroussailler la végétation



DÉCOUVERTE. Parmi les huit bénévoles, cinq participent à ce chantier pour la première fois. PHOTO CLOÏLDE DUMAY

et d'agrandir la pelouse en coupant des arbustes ou des petits arbres, à l'aide de sécateurs et de scies. Un travail que les jeunes accomplissent chaque matin en venant au camp de César à vélo, depuis le camping municipal de Saint-Amand où ils résident pendant le séjour. Mais le côté jardinage n'est pas le seul attrait de cette expérience.

Au cours des dix jours, les scientifiques en herbe vont éga-

lement apprendre à vivre en groupe. Pour cela, l'association organise des activités les après-midi, toujours en lien avec la nature : jeu de piste au camp de César, étude des insectes aquatiques au bord de la rivière, veillée nocturne, canoë pour observer les oiseaux ou encore randonnées dans des espaces naturels sensibles comme Sidiailles. L'esprit collectif se construit aussi à travers la réalisation autonome des tâches

quotidiennes comme la cuisine.

Même si cette année, le nombre de participants a légèrement baissé, cette expérience représente « une très belle action pour Nature 18 », selon Sébastien Brunet, directeur du chantier. Elle permet effectivement à l'association de sensibiliser les jeunes à l'environnement, de leur apprendre à se gérer et de leur faire découvrir le patrimoine. Le séjour attire d'ailleurs de

QUESTIONS À



AUGUSTIN

Jeune bénévole du chantier

Comment as-tu découvert cette activité ?

Ma mère travaille à la mairie de Bourges. Elle m'a parlé de cet événement et cela m'a plu.

Qu'est-ce qui t'as motivé ?

Même si je n'envisage pas de faire un métier dans l'environnement, je trouve que c'est sympa de travailler en groupe. Et puis ça me sensibilise un peu à la nature.

Tu t'es fait des copains ?

Oui, même si je viens ici pour la première fois et que je ne connaissais personne au début. Il y a une bonne ambiance.

plus en plus de jeunes issus des quatre coins de la France, même si cela ne se vérifie pas en ce qui concerne la saison 2015.

Pour continuer dans cette dynamique, le collectif mise sur la communication à travers la presse et les réseaux sociaux et envisage peut-être de modifier la formule du prochain chantier, en l'organisant fin juillet et en l'axant d'avantage sur la nature. ■

Berry républicain du 19 août 2015

• Stands associatifs

En 2015, Nature 18 a tenu son stand dans 21 manifestations différentes à travers le département, parfois même sur plusieurs jours. La fin d'année a été marquée par la participation à 6 marchés de Noël, pour proposer des cadeaux qui sortent de l'ordinaire, notamment des gîtes à insectes et l'Atlas des oiseaux nicheurs.

Un grand merci à tous les bénévoles qui portent la voix de l'association, qu'il pleuve ou qu'il fasse beau !

De plus, pour mettre de l'animation sur le stand de Nature 18 et attirer les passants, Faustin et Lucie R. ont créé un petit jeu, sous forme de quiz, sur la biodiversité. L'idée est de parler des espèces du Cher d'une façon ludique, tout en essayant de casser certaines idées reçues. Ce sont plus de 60 questions qui ont été écrites, classées en 3

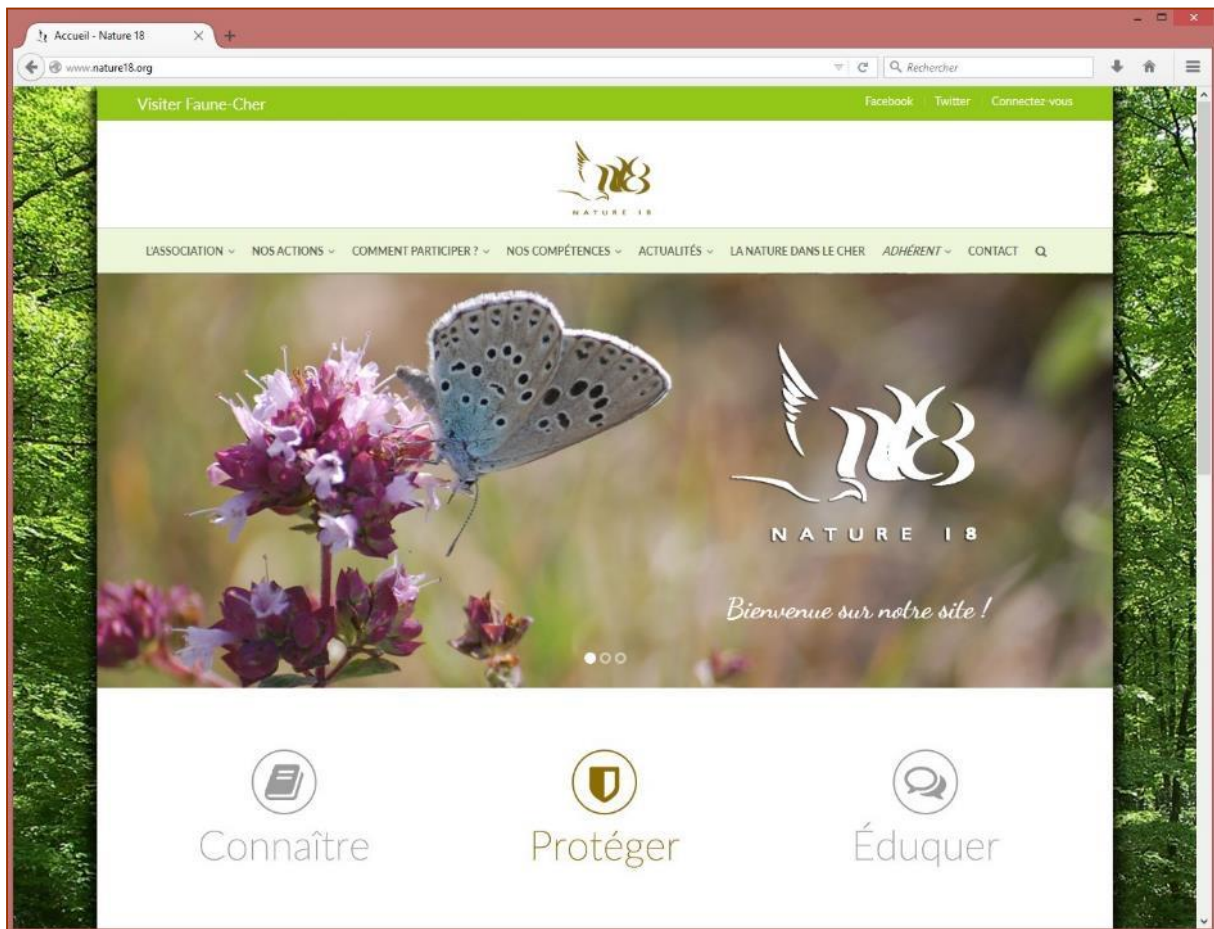
niveaux : facile, moyen et difficile. Un niveau enfant est également proposé. Il regroupe les questions les plus drôles des trois autres niveaux. Ce quiz est disponible sur le stand de Nature 18, pour tester vos connaissances naturalistes !

- **Site Internet**

Le nouveau site Internet de Nature 18 a été officiellement lancé en octobre 2015. Il aura nécessité plusieurs mois de travail, que ce soit pour concevoir son arborescence, pour sélectionner le webmaster ou encore pour rédiger et mettre en page les articles.

Le graphisme et le développement ont été réalisés par Nicolas MAGNON, un indépendant basé à Orléans. Parmi les 8 devis reçus, c'est sa proposition qui a été retenue, pour plusieurs raisons : son devis financièrement intéressant et techniquement complet, la qualité de sa proposition graphique et son enthousiasme à travailler pour une association de protection de la nature.

A son lancement, le site Internet a reçu un accueil chaleureux auprès des adhérents, du public et des médias. Il est un formidable outil de communication et une bonne vitrine pour l'association.



La page d'accueil du site Internet www.nature18.org lors de son lancement.



La page des actions

EAU ET PESTICIDES

- **Opération « Objectif zéro pesticide dans nos villes et villages »**

Contrairement à 2014, où les communes sont venues directement vers Nature 18 pour bénéficier d'un accompagnement pour cette opération, en 2015, des efforts importants ont dû être fournis pour contacter les communes et expliquer la démarche. Plus de 50 communes du Cher ont été contactées et sensibilisées par téléphone, ce qui a permis de déboucher sur l'envoi de 16 dossiers de présentation et 24 rencontres.

La nouvelle édition du dossier de présentation semble être plus efficace que la précédente. 26 communes ont émis le souhait de rencontrer directement Nature 18 afin de discuter de la proposition d'action, souvent suite à un envoi de ce dossier : Trouy, Sainte-Thorette, Jars, Saint-Palais, Achères, Quantilly, La Chapelle-Hugon, Givardon, Jalognes, Sainte-Montaine, Ignol, Vinon, Saint-Bouize, Mornay-sur-Allier, Jussy-le-Chaudrier, Grossouvre, Saint-Aignan-des-Noyers, Drevant, Barlieu, La Chapelle-Montlinard, Lunery, Colombier, La Celle, Saint-Ambroix, Charôst et Chezal-Benoît.

Afin d'aller au plus près des habitants des communes du Cher, dans le cadre d'événements qui les réunissent en nombre, de les sensibiliser à la réduction d'usage des pesticides et de les pousser à interpeller leurs élus municipaux, des stands ont été organisés tout au long de l'année :

- 2 et 3 mai 2015 : Stand et exposition « Objectif zéro pesticide dans nos jardins » dans le cadre de la « Fête des Ouches et des jardins » à Morogues ;
- 10 octobre 2015 : Réunion publique sur l'action « Objectif zéro pesticide » à Saint-Florent-sur-Cher ;
- 16 octobre 2015 : Goûter « Herbes Folles » à la maison de retraite de Saint-Doulchard ;
- 17 novembre 2015: présentation de l'action « Objectif zéro pesticide » aux rencontres départementales du réseau des éco-crèches du Cher ;
- 25 novembre 2015: présentation de l'action lors de la « Journée du fleurissement » organisée par l'Ad2T (Agence de Développement du Tourisme et des Territoires du Cher).

Communes en cours d'accompagnement : Saligny-le-Vif, Pigny, Saint-Georges-sur-Moulon, Vasselay, Morthomiers et Jouet-sur-l'Aubois.

Une nouvelle commune signataire en 2015 : Saint-Germain-du-Puy

Après délibération, le conseil municipal a approuvé l'engagement de la commune dans l'opération « objectif zéro pesticide dans nos villes et villages ». Cette opération sera menée en lien avec la Chambre d'agriculture du Cher qui a en charge le volet technique, tandis que Nature 18 prend en charge le volet communication.

Nous avons débuté les actions de communication lors de la fête des maraîchers qui s'est déroulée le 28 août 2015. Nature 18 a mis en place un stand ainsi que l'exposition « Objectif zéro pesticide dans nos villes et villages » en extérieur durant cette journée.

Communes qui vont s'engager en 2016 : Achères, Saint-Palais, Quantilly, Sagonne, Lunery, Chezal-Benoît, Charôst et sûrement d'autres à venir !

- **Consultation du public dans le cadre du nouveau SDAGE : organisation d'une conférence**

Nature 18 a organisé un évènement le 11 juin 2015 dans le but d'inciter le grand public à participer à la consultation du public sur le SDAGE 2016-2021.

En partenariat avec FNE Centre-Val-de-Loire, l'évènement s'est composé d'une conférence de presse et d'une conférence-débat ouverte au grand public.

La conférence de presse a été l'occasion pour notre expert, M. Josselin de LESPINAY, membre du comité de bassin Loire-Bretagne et du réseau « eau » de France Nature Environnement, de répondre aux interrogations des journalistes. Deux articles sont parus à la suite de ces échanges.

La conférence-débat a débuté par un mot du Président de Nature 18, rappelant la nécessité de préserver la ressource en eau et de la gérer durablement, que ce soit à l'échelle internationale mais d'autant plus à l'échelle locale, comme sur notre territoire du Cher par exemple.

PUBLICATIONS

- 2015 a vu la publication de notre « **Atlas des Oiseaux nicheurs du Cher** », ouvrage rédigé de façon participative par les bénévoles du groupe « Ornitho » sous la coordination de Sébastien BRUNET et avec l'appui technique d'Alexis CHABROUILAUD et Vincent JOUET.



- Notre nouvelle exposition de 6 panneaux « **L'Eau, source de vie** » a également été finalisée et imprimée. Elle est désormais disponible à la location, sur demande.



PRESTATIONS DE SERVICE

Pourquoi des prestations de services ?

Elles répondent à un triple objectif :

- Pouvoir exprimer un avis dans des dossiers complexes à forts enjeux : Nature 18 ne s'est jamais privée de critiquer un projet lors d'une étude d'impact ;
- Se faire connaître et reconnaître comme un partenaire compétent qui doit être pris au sérieux ;
- C'est une ressource financière additionnelle qui permet de garantir l'indépendance vis-à-vis des financeurs qu'ils soient publics ou privés : diversifier ses sources de financement, c'est une garantie de dynamisme !

Les études menées en 2015 :

- **Etude de la migration des amphibiens à Ennordres** (crapauduc), financée par le Conseil départemental ;
- **Suivi post-implantation éolien** (avifaune et chiroptères) à Chéry, pour Eurocape ;
- **Finalisation de l'étude avifaune sur l'ENS de Noirlac** pour le Conseil départemental ;
- **Etude et plan d'actions Trame Verte et Bleue du Pays** financé par le Pays de Vierzon ;
- **Conseils de gestion pour la zone écologique d'une carrière du Boischaud** : la société Carrière du Boischaud à Chateameillant a demandé une intervention de Nature 18 pour des conseils sur la gestion de leur zone écologique, notamment pour recréer des potentiels habitats du Sonneur à ventre jaune anciennement connu sur le site (restauration de mares, création d'ornières, etc.).
- **Inventaire faunistique sur un site à Sainte-Montaine**, en lien avec un projet de carrière, financé par l'association Sainte-Montaine Sauvegarde de l'Environnement ;
- **Inventaire botanique des marais de Bourges** : comme tous les ans, dans le cadre de la Déclaration d'Intérêt Général pour les travaux de curage des marais de Bourges, Nature 18 a été missionnée par la commune pour établir une cartographie précises des populations de plantes invasives dans les canaux, afin de guider les techniciens dans la réalisation du curage et la prise en compte de la problématique spécifique inhérente à cette flore qu'il convient de ne pas disséminer.
- **Mise en valeur de la tourbière pédagogique de Saint-Germain-du-Puy**, financé par la commune : les travaux de réhabilitation de la tourbière du val d'Yèvre ont été terminés en 2015. Avant l'ouverture au public prévue au printemps 2016, Nature 18 a réalisé un panneau général de présentation du site qui accueillera les visiteurs aux deux entrées de la tourbière.
- **Etudes bibliographiques** : plusieurs études bibliographiques ont été réalisées pour prendre en compte la biodiversité en amont de certains projets d'aménagements.
- **Exploitation de la base de données naturaliste** : extraction de données pour divers commanditaires.