

LPO Champagne
-Ardenne

Bilan d'activité 2019



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
CHAMPAGNE-ARDENNE



Sommaire

1 Espèces & Biodiversité

- 1 Études, suivis et protection d'espèces
- 6 Études, suivis et protection des territoires
- 8 Veille environnementale

10 Sites Remarquables

13 Grands Milieux naturels

15 Homme & Société

- 15 Éducation et sensibilisation
- 17 Vie associative
- 22 Communication

23 Bilan social

23 Nos principaux partenaires

24 L'équipe LPO Champagne-Ardenne

Études, suivis et protection d'espèces

Grue cendrée

Réseau Grues France

La LPO Champagne-Ardenne est coordinatrice du Réseau Grues France. Celui-ci, constitué d'une soixantaine d'organismes, permet de suivre la migration et l'hivernage de la grue afin de sensibiliser le public et les médias à la migration. En 2019, l'hivernage des grues en France retrouve son niveau de 2017 avec 152 330 grues (record de 159 000 grues en 2015). L'hivernage en Champagne-Ardenne suit la même tendance avec 19 821 grues.

Comptage des grues au lac du Der

En ce début d'année 2019, six comptages ont été effectués par l'équipe des bénévoles de la LPO Champagne Ardenne... Les chiffres étaient variables : 21 670 grues (27 janvier), 8 000 (en février) et 19 340 le 3 mars... Lors du comptage WI (Wetlands International) du 13 janvier 11 020 grues ont été comptabilisées sur le site du Der-Chantecoq.

En octobre, les premiers comptages de la saison postnuptiale indiquaient des chiffres assez importants : 46 230 le 12, puis 68 860 le 20 et enfin 50 870 le 26, date à partir de laquelle une météo très défavorable : fortes pluies, vents violents

du Sud-Ouest, empêchait les Grues cendrées de poursuivre leur migration... (Conditions météorologiques similaires le 11 novembre 2014, date du précédent record de 206 582 Grues). Les jours suivants, des vols massifs de dizaines de milliers d'oiseaux venus d'Allemagne, du Luxembourg et de Belgique allaient s'ajouter au nombre de grues restées sur le site. En début de semaine, une équipe réduite de compteurs décidait de faire une estimation à l'aube du mercredi 30 octobre. Après deux heures de comptage, le chiffre de 194 720 grues s'affichait ! Et des vols migratoires continuaient d'arriver ! La vingtaine de compteurs présente le dimanche 3 novembre savait très bien que le record du 11 novembre 2014 serait battu... Et ce fut le cas. En effet, après presque trois heures, l'équipe comptabilisait 268 120 Grues cendrées quittant les dortoirs. Ce chiffre constitue le nouveau record du Lac du Der et le record européen d'oiseaux stationnant sur un site pendant une courte période ! Jusqu'au jeudi suivant, l'ensemble de la population était toujours présente et c'est seulement le vendredi qu'une « fenêtre » météo permettait aux grues de continuer leur migration... Un ornithologue expérimenté, posté sur la digue de Giffaumont, comptabilisait à lui seul plus de 120 000 individus quittant le site dans la matinée ! Le comptage dominical du 10 novembre confirmait ces observations et le chiffre le

prouvait : 34 660. Plus de 230 000 Grues cendrées avaient donc quitté le lac en deux jours. ! Les effectifs continueront ensuite de baisser (27 000 le 16 novembre, 10 500 le 24 et 12 900 le 1^{er} décembre) pour arriver à un nouveau record le 15 décembre : celui du plus faible effectif de grues au lac du Der depuis plus d'une dizaine d'années : 2 500 ! Le dernier comptage de l'année affichait seulement 7 310 individus.

Cette année 2019 restera dans la mémoire de tous les compteurs bénévoles. Un spectacle grandiose, des chiffres vertigineux, des sensations uniques et des émotions extraordinaires... au sens propre du terme ! Des moments magiques que « les amoureux du Der et de la Grue cendrée » ont ressentis intensément !

Quelques chiffres : 17 comptages effectués, 806 785 Grues cendrées comptabilisées et 29 personnes mobilisées. Merci à tous les compteurs bénévoles de la LPO Champagne-Ardenne pour leur engagement fidèle !

Protection des busards au niveau régional

Les busards sont surveillés depuis plus de 30 ans par des bénévoles de la LPO Champagne-Ardenne.

La surveillance des populations de busards amène vite l'observateur à l'action de protection. En effet, les premiers constats ont montré qu'un nombre important (60 à 100 % selon les années et les régions) des nichées de busards dans les céréales sont détruites s'il n'y a pas intervention. Cette action de protection reste simple, il suffit de contacter l'agriculteur concerné et de rechercher avec lui la meilleure solution pour épargner la nichée compte tenu des travaux agricoles envisagés.

Même si chaque cas est particulier, la plupart du temps il faudra manipuler les poussins pour les poser dans un enclos grillagé, opération de sauvetage généralement suffisante. Dans d'autres cas, il faudra les déplacer

dans une culture plus tardive et dans les cas extrêmes, il faudra envisager le déplacement de la ponte ou de très jeunes poussins vers un centre de sauvegarde de la faune sauvage.

La surveillance des populations a confirmé que des fluctuations sont observées (souvent liées aux populations proies : grillons, micromammifères, orthoptères). Des études au niveau international doivent permettre de mieux comprendre ces fluctuations. Le baguage et marquage restent simplement des moyens pour une meilleure connaissance. Localement ces actions d'étude et de protections permettent de faire prendre conscience que le milieu agricole reste déterminant pour le maintien des espèces inféodées aux milieux ouverts.

La région Champagne-Ardenne accueille annuellement la deuxième population de l'hexagone et se doit d'être un exemple sinon un modèle. Les cinquante surveillants qui œuvrent pour cette cause sont les ambassadeurs de la prise en compte de la biodiversité dans ces milieux.

43 demandes d'autorisations relatives à l'enlèvement, le déplacement et le transport des 3 espèces de busards ont été accordées par la période 2018-2020.

On notera que certains bénévoles sont intervenus en soutien d'un responsable de secteur. Les données les concernant ont été affectées au responsable désigné. Pour

d'autres, il s'agit de demandes préventives dans le cadre d'activités professionnelles.

372 couples de busards ont été identifiés au cours de la saison 2019 par le collectif régional pour 311 nids localisés et/ou visités (373 couples en 2014 pour 326 nids localisés ; 419 couples en 2015 pour 377 nids localisés ; 311 couples en 2016 pour 237 nids localisés ; 268 couples en 2017 pour 205 nids localisés ; 215 couples en 2018 pour 175 nids localisés). Ce résultat témoigne d'une embellie des populations nicheuses après deux années difficiles.

Des interventions pour assurer la protection de ces nichées ont été réalisées sur 221 d'entre eux. Pour les autres, il s'agit de nids pour lesquels une intervention, en dehors d'actions de baguage, a été jugée inutile (pas de risque vis-à-vis de la moisson) mais concerne aussi l'ensemble des nids prédatés ou détruits avant toute intervention. 190 nids avaient été pris en charge en 2014, 221 en 2015, 128 en 2016, 143 en 2017 et 146 en 2018. Que faire ?

Animation régionale des Plan Nationaux d'Actions « Oiseaux »

La Région Grand-Est accueille 8 espèces d'oiseaux qui bénéficient d'un Plan National d'Actions (PNA) ou d'un Plan Régional d'Actions (PRA). La LPO coordonne en Champagne-Ardenne les actions qui concernent les aigles pêcheurs, le Milan royal, les Pies-grièches et le Râle des genêts.

Depuis la réforme des régions, La LPO Champagne-Ardenne assure la coordination des actions des PNA Rôle des genêts et Milan royal au niveau Grand Est et sert de relais « Champagne-Ardenne » pour les autres espèces (Pies-grièches et aigles pêcheurs en 2019).

Suivi de la nidification des aigles pêcheurs

Comme chaque année depuis 2016, l'unique couple de Balbuzard pêcheur a occupé la même plateforme en Argonne marnaise pour s'y reproduire. Le couple a mené à l'envol 2 jeunes qui ont été bagués fin juin, comme d'autres jeunes « balbu » du Grand Est.

L'année 2019 est marquée par 2 grands événements. Le plus marquant est sans conteste le premier succès de la reproduction du mythique Pygargue à queue blanche en Champagne humide ! Grâce à la mobilisation de tous les

3 acteurs du territoire, le couple a pu mener sereinement 2 jeunes à l'envol qui auront ensuite séjourné sur le lac du Der tout l'hiver.

L'autre évènement est la validation d'un nouveau Plan national d'actions (PNA) en faveur des aigles pêcheurs (porté par la LPO France). Ce PNA sera prochainement décliné dans le Grand Est sous la coordination de Lorraine Association Nature avec l'aide des LPO du Grand Est.

Les Pies-grièches grise et à tête rousse

Les deux espèces n'ont pas été recherchées spécifiquement cette année, mais les données obtenues par le biais de la base de données Faune Champagne-Ardenne indiquent que le statut de ces deux espèces ne s'est pas amélioré. 5 cantons de Pie-grièche grise ont pu être notés seulement



(et aucune reproduction certaine) et 6 cantons de Pie-grièche à tête rousse. Bien que ces espèces puissent être soumises à des variations interannuelles importantes, il semblerait que ces effectifs très faibles ne soient pas passagers sur le territoire. Au gré de transformations agricoles et d'aménagements toujours aussi destructeurs, ces oiseaux inféodés au bocage semblent irrémédiablement disparaître de nos paysages.

En partenariat avec d'autres structures associatives du Grand Est, et avec le soutien financier de la DREAL Grand Est, la LPO Champagne-Ardenne a recherché en 2019 à se rapprocher de communes désireuses d'agir sur les paysages qui les entourent par le biais d'actions en faveur de la Trame Verte et Bleue (plantation de haies et de vergers). A suivre en 2020 !

Le Râle des genêts

Alors que l'effondrement de la population nationale de Râle des genêts se confirme avec une estimation de 74 à 105 mâles chanteurs sur toute la France, les vallées de Champagne-Ardenne suivent la même trajectoire : les vallées des Ardennes et de la Marne sont désertées, tandis que quelques individus (2 à 5) se maintiennent en vallée de l'Aube et de la Voire. C'est en vallée de la Seine (Bassée auboise) que l'essentiel des effectifs se concentre, totalisant 13 à 18 mâles chanteurs, faisant de l'Aube un des derniers bastions de l'espèce.

Devant la situation catastrophique, la LPO travaille notamment avec ses partenaires (CPIE de Soulaines, ANN, ReNard) à la mise en place de mesures d'urgence permettant de retarder ponctuellement des fauches sur les sites de présence de l'espèce.

Le Milan royal

Haute-Marne

Le nombre de couples dénombrés en 2019 est en hausse par rapport aux années précédentes. La reproduction est meilleure que les années précédentes : sur 23 nids suivis où il y a eu incubation, 19 ont réussi (soit un taux d'échec de 17%) et ont produit 31 jeunes à l'envol soit un succès de reproduction de 1,35 jeunes à l'envol par couple reproducteur et 1,63 jeunes par nichée.

Montreuil-sur-Barse

La fréquentation de l'ISDND de Montreuil-sur-Barse a été une fois de plus conséquente avec 60 milans lors du mois de janvier 2019 et des stationnements migratoires d'une cinquantaine d'individus à l'automne 2018 et d'une vingtaine au printemps 2019.





Programme STOC EPS/SHOC

L'année 2019 constituait la vingtième année de suivi. Le réseau d'observateurs se maintient et se renforce même avec l'intégration des résultats STOC à l'Observatoire Régional de la Biodiversité du Grand Est : 520 points d'écoute ont été réalisés en 2019. Le réseau SHOC se renforce également : 9 parcours ont été réalisés par 8 observateurs lors de la saison 2018-2019.

Comptage WI

En 2019, la couverture a été exemplaire. Toutes les principales zones humides de la Champagne-Ardenne ont été suivies : 163 815 oiseaux d'eau ont été dénombrés par une petite centaine d'observateurs. Comme d'habitude Cygne tuberculé, Bernache du Canada, Grande Aigrette, Aigrette garzette sont des espèces dont la population continue d'augmenter en hiver dans notre région. Plus inhabituel, le Grèbe huppé et le Canard pilet ont également battu leur record d'effectifs.

Faune Champagne-Ardenne

Le portail Faune-Champagne-Ardenne a fêté ses 10 ans d'existence en 2019. Depuis 2009, le collectif n'a cessé de s'agrandir, et la base de données naturalistes de prendre de l'ampleur. En 2020, la barre des 3 millions d'observations devrait être franchie avec un nombre moyen d'observations transmises supérieur à 335 000 par an ces 3 dernières années !

Bien que les oiseaux représentent plus de 85% des observations, les 17 autres groupes taxonomiques ouverts à la saisie continuent leur progression avec, par exemple, plus de 143 000 observations pour les papillons « de jour » ou encore plus de 90 000 observations de mammifères. A noter que les observateurs montrent un intérêt particulier pour certains groupes comme les araignées ou les punaises qui

regroupent désormais plus d'observations que les poissons.

En parallèle, le projet Faune-France, qui fédère plusieurs dizaines d'associations issues de toute la France, continue de monter en puissance. D'ici la fin de l'année, toutes les observations actuellement contenues dans les différents portails locaux devraient être consultables sur un seul et même portail national. La prochaine étape sera le changement d'ergonomie des portails locaux (comme Faune-Champagne-Ardenne donc) qui devront davantage ressembler à Faune-France.



Observatoire Régional de la Biodiversité

Les papillons comme indicateurs des milieux prairiaux et des boisements

Dans le cadre de l'ORB, la LPO Champagne-Ardenne a participé à l'inventaire des papillons « de jour » dans 12 prairies et 12 espaces boisés de la Haute-Marne (à Chaumont, Val-de-Meuse et Montsaugéon).

Ces inventaires ont permis de recenser 70 taxons en plus de 36 heures de suivi. Parmi ces derniers, nous pouvons citer des espèces rares et emblématiques de l'ex-région comme la Bacchante, un papillon forestier particulièrement menacé en France ou encore le Sylvain azuré, un superbe papillon qui semble profiter du changement climatique pour étendre son aire de répartition.

Le Muscardin

La LPO Champagne-Ardenne a prospecté sur 5 mailles dont une dans l'Aube, une en Haute-Marne et trois dans la Marne. Sur chaque maille, 30 gîtes ont été posés, soit 150 gîtes au total. Le Muscardin affectionne les ronciers et les sous-bois denses pour établir son nid. L'occupation des gîtes a permis de constater la présence de ce micromammifère dans chacune des mailles.

Le Sonneur à ventre jaune

Ce petit crapaud a fait l'objet de prospections en forêt sur un échantillon de mailles tirées au sort. Ce protocole a permis de définir un indicateur de la tendance des populations de Sonneur à ventre jaune. En effet, pour mieux protéger l'espèce, il est nécessaire de participer à l'amélioration des connaissances sur cette espèce.

Le Courlis cendré

La LPO Champagne-Ardenne a participé aux recherches de l'indicateur Courlis cendré via la prospection de 5 mailles situées dans le Bassigny en Haute-Marne. Malheureusement, et comme attendu, aucun couple n'a été contacté en 2019. Rappelons que cette espèce est en déclin marqué.



Actions en faveur des chiroptères

En 2019, la LPO Champagne-Ardenne a participé à plusieurs actions (SOS Chauve-Souris, comptage des sites d'hibernation, coordination générale pour la Marne) via le Plan Régional d'Actions en faveur des chiroptères. Ces actions ont été menées en partenariat avec le Conservatoire d'Espaces Naturels de Champagne-Ardenne (CENCA) ayant en charge l'animation de ce Plan Régional d'Actions.

De plus, la LPO Champagne-Ardenne a été commanditée par le PNR de la Montagne de Reims pour mettre en place une recherche de colonie de mise bas d'espèces anthropophiles par radiopistage.

Début juillet 2019, avec l'aide de bénévoles de la LPO Champagne-Ardenne, du Groupe Chiroptère de la Marne et du CENCA, une recherche de colonies de mise bas de Grand Murin (*Myotis myotis*) par capture et pose d'émetteur a été menée sur l'ensemble du territoire du Parc Naturel Régional.

Au total 10 captures ont été réalisées permettant d'attraper 43 chauves-souris. 10 espèces ont ainsi été identifiées.

Plusieurs femelles de Grand Murin (*Myotis myotis*) furent capturées et équipées d'émetteurs.

Une fois pistées, celles-ci nous ont menés à leur colonie.



Le bilan de l'action semble positif, puisque deux colonies de mise bas ont été découvertes. L'une comprenant 70 femelles (présente dans une cave de stockage de champagne d'une grande maison de champagne), l'autre comprenant pas moins de 250 femelles (présente dans une petite cave d'un château) !

Suivis mesures compensatoires GRT Gaz / CDC

Comme depuis plusieurs années, la LPO CA a participé aux suivis des mesures compensatoires en lien avec la création de gazoducs entre Marne, Aube et Haute-Marne. Ce travail est réalisé pour GRT Gaz et la Caisse des Dépôts Biodiversité. Ces suivis portent le plus souvent sur les oiseaux forestiers et visent à constater si les plantations vont jouer leur rôle dans l'accueil de l'avifaune forestière. En 2019, un suivi portant sur une libellule, l'Agriion de Mercure, a été mené sur un ruisseau haut-marnais.

Natura 2000

La LPO est intervenue de manière active sur de nombreux sites Natura 2000 et en particulier les ZPS (Directive Oiseaux) :

Animation de documents d'objectifs validés (animations, vigilance écologique, MAE...) : ZPS secteur Lac du Der, ZPS Etangs d'Argonne. La vigilance sur les nombreux projets en lien avec les activités touristiques du lac du Der nous occupe toujours autant !

Accompagnement du développement de l'énergie éolienne

Il n'aura échappé à personne que cette énergie est en plein essor dans la région. Fortement impliquée dans l'accompagnement des premiers projets pour la prise en compte de l'avifaune, la LPO, trop exigeante (sur le fond, peut-on dire trop exigeante?), a été petit à petit mise sur le banc de touche par la filière. Cependant les restrictions imposées par les services instructeurs se durcissent, allant jusqu'à imposer l'arrêt des éoliennes lorsqu'un impact fort est décelé. L'espèce la plus menacée est le Milan royal qui cristallise les débats entre développeurs et protecteurs.

Si elle n'est plus sollicitée pour effectuer des inventaires de terrain dans le cadre des études

d'impacts, la LPO l'est en revanche de plus en plus pour réaliser des diagnostics préalables, c'est-à-dire un état des lieux des connaissances recueillies dans la base de données faune champagne-ardenne, accompagné d'un avis d'expert sur les risques potentiels des projets sur l'avifaune et les

De l'autre côté de la chaîne, la LPO surveille les enquêtes publiques pour signaler les risques qui auraient été occultés lors des études d'impacts. Malheureusement, à ce stade, il est difficile de faire modifier les projets et ces interventions restent souvent lettres mortes.



chiroptères. Dix-huit diagnostics chiroptère et 21 diagnostics avifaune de ce type ont été réalisés cette année, auxquels s'ajoutent 5 dans les proches limites de la région que nous avons réalisés en partenariat avec la LPO Côte-d'Or et Saône-et-Loire (2) la LPO Yonne (2) et la LPO Franche Comté (1).

Dans le même registre, la LPO est parfois sollicitée pour avis lors de l'instruction des projets par différents services administratifs : les services instructeurs, le Conseil National de Protection de la Nature, les commissions des sites, etc. Elle participe

également à l'harmonisation de la prise en compte des enjeux ornithologiques dans l'éolien avec les autres associations naturalistes à l'échelle du Grand Est.

Enfin, dans le cadre de mesures compensatoires, deux actions sont menées sur les rapaces. L'une concerne la recherche des busards nicheurs avec sauvetage des nichées ; elle a été mise en place dans quatre secteurs de l'Aube. L'autre, dans l'ouest de la Marne, consiste en l'installation d'une vingtaine de nichoirs à Faucon Crécerelle pour compenser la mortalité importante que subit ce rapace face aux éoliennes.

Diagnostics de la Biodiversité Communale (DBC)

Notre formule DBC rencontre toujours autant de succès ! En 2019, deux communes ont bénéficié de cette expertise : Prosnès (51) et Ceffonds (52), toutes deux voisines de communes qui avaient déjà réalisé ce travail (Val-de-Vesle et Rives Dervoises). L'inventaire des espèces (avec les relevés de la flore du CBNBP) a révélé la présence de 523 espèces pour la première et de 593 espèces pour la seconde. Ces communes sont donc très riches en biodiversité. Le document rendu à la fin de l'année donne quelques pistes de gestion et d'aménagements pour mieux prendre en compte la biodiversité, pistes qui s'adressent aussi bien aux élus qu'aux habitants.

7 Lignes RTE et Sonneur à ventre jaune

Espèces & Biodiversité

Sur le territoire de la région Grand Est, trois espèces d'amphibiens font l'objet de Plans Nationaux d'Actions: le Crapaud vert *Bufo viridis*, le Pélobate brun et le Sonneur à ventre jaune. Seul le Sonneur à ventre jaune est présent en Champagne-Ardenne. Les objectifs d'un PNA sont d'améliorer les connaissances sur l'espèce à travers un état des lieux et le rassemblement des données naturalistes. En accord avec le gestionnaire Réseau de Transport d'Électricité des prospections consacrées à cette espèce de crapaud ont été réalisées sous les réseaux électriques.



Les lignes haute tension proposent de grands linéaires (et grandes surfaces) de milieux ouverts intra-forestiers favorables au Sonneur. Ce sont de plus de vrais corridors écologiques. En partenariat avec le CPIE du Pays de Soulaines (animateur du PNA en ex Champagne-Ardenne), la LPO s'est chargée d'inventorier les lignes traversant le massif de Trois Fontaines et ses abords (entre St Dizier et Sermaize les Bains). 77 individus ont été localisés sur 27 sites (ornières, mares, dépressions humides) Des contacts pris avec plusieurs communes permettent d'envisager des travaux en faveur de cette espèce dès 2020 (en lien avec RTE favorable à ces aménagements).

Synthèse des observations naturalistes au sein du Parc naturel régional de la Montagne de Reims

Le Parc naturel régional de la Montagne de Reims doit réaliser en 2020 des atlas de la biodiversité communale (ABC) sur 18 communes volontaires de son territoire. En tant que partenaire de Faune-Champagne-Ardenne, le Parc a sollicité la LPO Champagne-Ardenne pour éditer une synthèse de données naturalistes existantes. Cette synthèse a pour principale vocation d'établir un état des lieux de la connaissance naturaliste pour un certain nombre de groupes faunistiques afin

notamment d'orienter au mieux les prospections complémentaires en 2020.

La synthèse éditée s'est appuyée sur près de 49 000 observations provenant de 258 observateurs différents. Elle a permis de mettre en évidence la présence de 570 espèces ou « taxons » sur le territoire dont 205 espèces d'oiseaux, 144 espèces de papillons, 61 espèces de mammifères, 52 espèces de libellules, etc.

Des fiches récapitulatives pour chacune des communes volontaires ont été rédigées. Ces fiches permettent de cibler les lacunes en termes de connaissance à l'échelle communale mais aussi de lister les espèces « à enjeu » déjà inventoriées sur le territoire.

Si vous aussi vous souhaitez aider le Parc dans l'inventaire de la biodiversité de son territoire, saisissez vos observations sur Faune-Champagne-Ardenne !

Paysage typique de la Montagne de Reims avec ses coteaux viticoles et son plateau forestier.



Synthèse des actions menées en 2019 par la LPO dans le cadre du Plan régional d'actions en faveur des mares du Grand Est

Introduction

Le Plan Régional d'Actions en faveur des Mares du Grand Est (PRAM) coordonné par le CPIE du Pays de Soulaines, s'est poursuivi en 2019 autour de plusieurs axes de travail pour la LPO : la création/restauration de mares, le suivi des mares créées ou restaurées les années précédentes, le recensement et la caractérisation de certaines mares existantes dans certains secteurs de la Marne et de la Haute-Marne, etc.

Création/restauration de mares

Cinq mares ont été creusées sur la commune de Drosnay dans la Marne, à l'ouest du lac du Der, chez un agriculteur volontaire. Les travaux ont eu lieu en septembre 2019. Depuis, les mares se sont bien remplies. Le projet le plus ambitieux (et aussi le plus éloigné) se situe en Apance-Amance, autour de Varennes-sur-Amance en Haute-Marne, où une douzaine de mares doivent être créées/restaurées. La météo particulièrement pluvieuse fin 2019 et début 2020 n'a pas permis de commencer les travaux. Ces derniers ont

donc été repoussés et auront probablement lieu à l'automne 2020.

Si vous avez connaissance d'une ou plusieurs personnes qui souhaiteraient avoir des mares chez eux, n'hésitez pas à nous contacter !

Suivi de la faune des mares créées ou restaurées

Après les travaux, des suivis de la colonisation par la faune sont organisés autour des mares précédemment créées ou restaurées. Ainsi, 26 mares réparties dans toute la Champagne-Ardenne ont fait l'objet de suivis protocolés focalisés sur les amphibiens et les libellules. Ces suivis ont permis d'inventorier une dizaine d'espèces d'amphibiens ainsi qu'une trentaine d'espèces d'Odonates.

Veille environnementale

Participation aux comités divers dont Natura

Nous sommes présents à de nombreux comités de suivi des réserves et parcs naturels de notre région : RNN de la Forêt d'Orient, RNCFS du lac du Der-Chantecoq, RNN de l'étang de La Horre, RNCFS des étangs d'Outines, RNR des étangs de Belval, RNR étang de Ramerupt, RNR de Spoy. Nous siégeons également aux commissions des carrières de l'Aube et de la Marne.

Nous sommes présents aux commissions Cormorans de la Marne et de l'Aube ainsi qu'à la COREAMR à la MISEN de l'Aube. Notre Président siège au comité LEADER Pays Vitryat et au CESER Grand-Est au nom de la LPO.

Médiation

La LPO accompagne les entreprises et les collectivités dans les démarches de mesures compensatoires liées à la présence d'espèces protégées. En 2019, les dossiers engagés sont en hausse et concernent le plus souvent l'Hirondelle de fenêtre. Plusieurs cas peuvent être cités comme la mairie de Chigny-les-Roses ou la mairie de Cormicy.

D'autres dossiers se poursuivent comme la prise en compte des Hiboux moyens-ducs dans le quartier châlonnais du Verbeau ou l'installation de nids artificiels sur les façades de la mairie de Cormicy. D'autres sollicitations n'aboutissent pas, par manque de financement de la part des demandeurs.

Un bailleur s'engage

La LPO a réalisé un diagnostic pour le bailleur social Plurial Novilia sur un bâtiment d'Ay-Champagne, en vue de travaux d'isolation par l'extérieur. Ce diagnostic avait pour but de mettre en évidence la présence éventuelle d'une espèce protégée sur le bâtiment et d'identifier les espèces concernées. Ce

diagnostic a permis de mettre en évidence la présence de nids d'Hirondelle de fenêtre. Des mesures compensatoires devront voir le jour après les travaux et sous réserve de l'obtention d'une autorisation de la DREAL Grand Est.

Les Hirondelles de rivage d'Éclaron

Environ 35 couples d'Hirondelles de rivage avaient élu domicile dans une butte de terre brute. Suite à un appel, la LPO a pris note de l'urgence de la situation puisque la terre pouvait être remaniée à tout moment. C'est donc un bénévole local qui est intervenu : recherche du propriétaire, information de la présence de l'espèce et de la réglementation induite, installation de rubalises et de panneaux d'informations, suivi de l'évolution de la colonie. Un grand merci au bénévole, qui a montré que l'intervention par des bénévoles est tout à fait réalisable.



Terra Symbiosis

La nature à portée de petites mains

En réponse à l'appel à projets 2019 lancé par la Fondation Terra Symbiosis, les animatrices de la LPO Champagne-Ardenne ont monté un projet avec l'école d'Humbécourt (52). Depuis 2015, cette fondation avec laquelle la LPO CA travaille pour la première fois, finance des projets visant à développer le lien entre l'enfance et la nature par la pédagogie active.

Cette technique d'animation permet à l'enfant de se reconnecter avec la nature à travers un lien sensible, par l'expérimentation. Lors des sorties, l'animatrice et l'enseignante n'ont plus le rôle de « sachants » mais « d'aidants ». Un exercice qui n'est pas si facile pour elles mais qui donne des résultats très probants dès les premières interventions. Cette méthode favorise la cohésion du groupe, l'empathie, la motricité, et facilite la compréhension et la mémoire de l'enfant. L'élève devient acteur de son apprentissage et construit son propre savoir au travers des situations de recherches dans la nature.

Le projet intitulé « La nature à portée de petites mains » a commencé en septembre 2019. Il consiste à emmener des élèves de maternelle dans des espaces verts de la commune afin qu'ils puissent établir un lien avec la nature par le biais de leurs propres découvertes. L'animatrice intervient lors de 6 demi-journées réparties au fil des saisons afin d'apporter ses idées, ses outils et ses connaissances au service des élèves et de l'enseignante.

Les 20 enfants disposent de bottes à l'école et la coopérative scolaire a participé à l'achat de matériel d'observation (boîtes, loupes et filets à insectes) afin qu'ils puissent mener chaque semaine leurs propres expériences de façon régulière dans ces espaces de verdure lors de sorties récréatives avec

leur enseignante. Ils sont également encouragés à le faire avec leurs parents en dehors du cadre scolaire. Chaque découverte est valorisée en classe par un travail de restitution (activité manuelle artistique, chanson, réalisation d'un poster présentant les découvertes, ...).

Le vendredi 26 Juin 2019, à l'occasion de la kermesse de l'école qui a regroupé environ 300 personnes, les enfants accompagnés de leur enseignante et de l'animatrice de la LPO, ont présenté une exposition qu'ils avaient eux-mêmes conçue. Un rallye nature a été réalisé avec les familles dans les trois espaces verts explorés. Ils devaient y retrouver des images cachées (photos des découvertes faites sur le site) et résoudre des énigmes auxquelles pouvaient répondre les élèves ayant participé au projet.

Les enfants ont été fiers de partager leurs expériences dans la nature avec leur famille et de leur montrer les plus intéressantes, les plus amusantes et les plus surprenantes découvertes.



Comptages lacs aubois 2019

L'activité a connu une dynamique satisfaisante cette année et elle continue d'être menée avec sérieux et le plus de rigueur possible, même si les conditions (météorologiques surtout) ne sont pas toujours aisées, et tout cela dans un bon esprit.

Cette activité de comptage des oiseaux d'eaux sur les Lacs aubois reste l'activité phare du groupe Aube de la LPO car c'est celle qui réunit le plus de personnes simultanément. Les 10 comptages annuels prévus ont pu être menés à bien et ainsi 288 843 oiseaux ont été dénombrés, hors migrateurs et espèces périphériques ; ces comptages sont complétés par des suivis spécifiques (Grue cendrée, Cygne de Bewick, Cigogne noire...) menés avec d'autres organismes.

44 adultes et 1 enfant y ont participé cette année, et parmi ces bénévoles 26 ont assuré au moins 3 opérations de dénombrement, ce qui constitue un bon noyau dur pour l'activité.

Toujours est-il que la moyenne par séance a été de 17,9 personnes, ce qui est très satisfaisant, avec 26 adultes au mieux (en janvier et février) et 8 participants en avril (qui est un petit comptage il faut le dire) pour le moins bien. Tout cela demande de l'organisation et beaucoup d'énergie presque tout au long de l'année au responsable de l'activité (qui recherche toujours un « repreneur » depuis quelques années). Un

bilan ornithologique du suivi avifaunistique sur les Lacs aubois est produit chaque année et il doit beaucoup à cette activité mensuelle de dénombrement des oiseaux d'eau sur le site.

Gestion de la réserve Naturelle des étangs d'Outines et d'Arrigny

Depuis 2013 la LPO participe à la gestion de la Réserve naturelle de Chasse et de Faune Sauvage des Etangs d'Outines et d'Arrigny avec l'ONCFS ; partenariat rendu possible grâce au soutien financier de l'Agence de l'Eau Seine Normandie. La réserve s'étend sur les terrains acquis par le Conservatoire du Littoral et comprend trois étangs, des bois et des prairies, soit une mosaïque d'habitats dont la gestion fait appel à des compétences variées. La conservation s'attache à la gestion de la réserve (gestion des milieux naturels tels la roselière, entretien des prairies, pêche des étangs, régulation des niveaux d'eau, etc.) et aux suivis de la faune (ardéidés, anatidés, rapaces, amphibiens, passereaux paludicoles, etc.).

Deux salariés s'impliquent dans ce partenariat, la nouvelle articulation financière ne permet plus de maintenir le volet animation / sensibilisation assuré par la LPO entre 2013 et 2018 sur la réserve, mais le projet n'est pas abandonné, l'association et l'AESN travaillent conjointement à trouver une nouvelle

formule qui permettrait de relancer l'accueil du public sur la réserve.

Les habitués du site n'auront pas manqué de remarquer la mise en assec successifs des 3 plans d'eau, opération prévue dans le plan de gestion qui redynamise les écosystèmes en favorisant la minéralisation des vases et qui permet entre autres de mener des travaux sur les ouvrages et les habitats naturels. L'opération déclenchée en 2016 par l'étang amont et qui devait s'étaler sur trois ans n'est toujours pas achevée en raison des retards pris par le Maître d'œuvre. L'étang de la Forêt, par lequel devait se clore le cycle d'assec, est vide depuis l'automne 2018 et « bénéficiera », comme celui des Landres, d'un prolongement de sa peine jusqu'à l'automne 2020. Si l'appel d'Offre a été publié trop tard pour réaliser les travaux en 2019, l'entreprise est d'ores et déjà retenue pour 2020. Les étangs devraient donc être pleinement opérationnels pour accueillir l'avifaune dès 2021. Remarquons cependant que la mise en assec durant 2 ans de l'étang des Landres semble avoir stimulé bien davantage la végétation aquatique. Nénuphars, glycérie, rubaniers, sagittaires et autres hélrophytes ont recolonisé la surface de l'étang de façon spectaculaire. Espérons que la prolongation sur l'étang de la Forêt aura les mêmes effets. En 2018, nous déplorions que le projet de reconstruction de l'observatoire nord-est de l'étang du Grand Coulon, prévu dans l'appel d'offre des travaux, n'ait pas trouvé preneur; reconduit dans celui des travaux de l'étang de la Forêt, il n'a pas

trouvé davantage d'adeptes. De nouvelles recherches laissent espérer une concrétisation en 2020....

Saluons pour l'année 2019 quelques évènements de taille : l'installation d'une colonie d'une petite vingtaine de couples de Guifette moustac ; la nidification réussie de l'Oie cendrée et l'observation d'une nichée de Canard siffleur, nidification exceptionnelle en France. On note également une forte augmentation du nombre de couples de Gorgebleue à miroir et de Locustelle luscinioïde, les deux espèces ayant multiplié par deux leurs effectifs. Faut-il voir ici la conséquence de déplacements de populations impactées par la sécheresse ? On pense pour les guifettes au déficit en eau que connaissent les étangs des Dombes ou de la Brenne, quant aux passereaux paludicoles, la mise en assec de l'étang de la Horre, pourrait à lui seul expliquer un report à l'échelle locale.

Petit Broué

Le site du Petit Broué à Chatillon-sur-Broué est une propriété du Conservatoire du Littoral qui a confié la gestion du site à la LPO Champagne-Ardenne. En prélude, à la réalisation d'un nouveau plan de gestion, une étude botanique a été réalisée par le Conservatoire Botanique National sur les prairies et le plan d'eau. En matière de gestion, cette année 2019 a été mise à profit pour assécher le plan d'eau afin d'enlever les espèces de poissons invasives : Carassin, Pseudorasbora et Perche soleil.

Réserve Naturelle Régionale des étangs de Belval-en-Argonne - 2019

L'année 2019 fut la première année de mise en application du nouveau plan de gestion (2019-2027). En effet, après 2 années de réflexion et de rédaction, les grands objectifs et les grandes orientations de ce document sont enfin mis en application.

Pour rappel, ce nouveau Plan de Gestion a officiellement été validé lors du Comité Consultatif du 9 janvier 2019 ! Ce nouveau document ne change fondamentalement pas beaucoup du précédent. Les actions classiquement mises en place annuellement sur le site ont été réalisées en 2019 (points d'écoute, suivi des oiseaux migrateurs et hivernants, rapaces nicheurs (Busard des roseaux) et encore bien d'autres espèces).

L'une des grandes nouveautés était le suivi des oiseaux d'eau nicheurs, suivi jusqu'alors non mis en œuvre sur ce site. Il a permis d'établir un point de connaissance initial sur les espèces nicheuses (Foulque macroule, Grèbe huppé, Canard colvert, Canard chipeau, Fuligule milouin...).

Comme il est de coutume sur la Réserve Naturelle, le suivi des oiseaux migrateurs et hivernants a permis d'observer le cortège des anatidés (Canard pilet, Oie cendrée et autres

anatidés ainsi que les Laridés, limicoles, Grues cendrées...) et autres oiseaux. Pas moins de 175 espèces furent observées. A signaler, l'observation de trois nouvelles « espèces » pour le site : la Bernache cravant de la sous-espèce du pacifique, l'Erismature rousse ainsi que le Bruant zizi.

800 Kg de Brochets, 390 Kg de Carpes et 60 Kg de Perches). Parmi tout ce petit monde, quelques Bouvières, Ables et Anguilles ont été observés ainsi que des Loches d'étang (Misgurnus fossilis), espèce protégée à l'échelle nationale. Celles-ci ont été capturées et relâchées sur place comme le veut la réglementation en vigueur. Un grand merci au groupe LPO Argonne ainsi qu'à tous les



Dorénavant, pas moins de 246 espèces d'oiseaux ont ainsi été déjà observées sur la RNR des étangs de Belval-en-Argonne !

Autres news 2019 :

La pêche de l'étang du Haut durant l'automne fut également un fait marquant. Près de 3,5 tonnes de poissons furent pêchées (1,6 tonne de Gardons/Rotengles, 500 Kg de Tanches,

bénévoles pour leur aide !

Rémi HANOTEL, chargé de mission à la LPO Champagne-Ardenne et cogestionnaire de la réserve Naturelle de Belval-en-Argonne a suivi, en début d'année 2019, la formation de Police de l'Environnement afin d'être commissionné et assermenté sur le site.

Larzicourt

L'année 2019 a permis de mettre en œuvre des analyses physico-chimiques pour évaluer la qualité de l'eau du plan d'eau sur la Réserve Naturelle Régionale de Larzicourt. La qualité de l'eau s'avère très satisfaisante. Les teneurs en nitrates, en phosphates ainsi que la mesure de la transparence mettent en évidence un plan d'eau mésotrophe voire oligotrophe pour certains paramètres. La signalisation prévue en 2019 est en cours de finalisation. Contrairement à l'année 2018 qui s'était caractérisée par un niveau très élevé, l'année 2019 a été marquée par un niveau exceptionnellement bas du fait de la sécheresse.

La Ferme aux grues

En 2019, les affûts ont été loués à 42 reprises entre le 15/02 et le 4/03. L'agrainage des grues a une nouvelle fois été assuré par Tommy Lhorphelin, éleveur de la commune et qui exploite les terres de la Ferme.

Des nouvelles du Coteau de la Fontaine à Ay-Champagne

Après une année 2018 riche en événements (3 chantiers nature, dont un pour l'exportation des pneus accumulés sur le site), l'année 2019 est marquée par l'organisation d'un chantier à l'initiative des bénévoles du groupe local d'Épernay.

Durant la matinée du 23 mars 2019, 5 volontaires se sont rendus sur le site pour maintenir l'ancienne zone des pneus ouverte. En effet, l'objectif est d'empêcher le milieu de se refermer afin de favoriser la colonisation des espèces typiques des savarts champenois. Les personnes présentes ont ensuite effectué le tour du propriétaire afin de mesurer l'ampleur des travaux à venir.

Avis aux amateurs et un grand merci aux participants !



ZOOM

Diagnostic des camps militaires

Le ministère des Armées a sollicité la LPO vis-à-vis de la nidification d'espèces protégées sur les bâtiments des camps militaires. Ces camps concentrent de très nombreux bâtiments (hangars, garages, logements, etc.) parfois utilisés par des espèces, soumises à un régime de protection législative. Toutefois, la présence de ces espèces peut causer des désagréments, rendant la cohabitation avec les activités humaines parfois délicates, pouvant conduire à la destruction de l'espèce. La LPO Champagne-Ardenne a réalisé des inventaires de mai à juin dans les camps bâtis. Parmi les 14 espèces concernées, l'on peut citer : l'Hirondelle de fenêtre, le Choucas des tours, le Martinet noir ou encore le Faucon crécerelle. Ce travail d'observation sur le terrain a permis de mieux cibler l'utilisation faite par ces espèces et de dresser la liste des problèmes rencontrés. Des préconisations ont été proposées afin d'améliorer la cohabitation entre la faune sauvage et les activités anthropiques.



Suivi faunistique des gravières

A Cheppes-la-Prairie, les effectifs de quelques passereaux prairiaux se reconstituent peu à peu : Bruant proyer, Pipit farlouse, Bergeronnette printanière. A contrario, certaines espèces restent à un niveau très faible : Bruant des roseaux, Alouette des champs. Aucun Râle des genêts n'a été entendu cette année.

A Matignicourt-Goncourt, chez la société GSM, la Crapaud calamite était peu présent sur la zone de stockage mais abondant sur la zone en cours de réaménagement. Le Moineau friquet qui a commencé à occuper les nichoirs installés à son intention en 2019, a continué à les utiliser en 2019 avec 2 couples supplémentaires.



Enfin, sur l'exploitation Carrières de l'est à La Cheppe, la fin de l'exploitation va occasionner la disparition d'un site de reproduction du Crapaud calamite dans le département. Une mesure de compensation est actuellement en cours de réflexion.

Programme d'actions Trames verte et bleue Fermes Bio-diversité avec l'Association Bio en Grand Est

L'association Bio en Grand Est travaille sur la mise en place de trames verte et bleue au sein d'un réseau d'exploitations agricoles biologiques volontaires dans le Grand Est. La LPO apporte ses compétences techniques sur la biodiversité (inventaires naturalistes,

conseils de pratique et d'aménagement...). Après avoir travaillé en 2018 sur huit exploitations agricoles, les premiers aménagements en faveur de la biodiversité ont vu le jour en 2019. Pour pendre de l'ampleur, un travail de montage d'un nouveau projet s'est déroulé durant l'année 2019 et a été accepté à la fin de l'année promettant un important travail pour 2020. Ce projet s'inscrit dans un Appel à projets porté par la région Grand Est, la DREAL Grand Est ainsi que les agences de l'eau Seine Normandie, Rhin-Meuse et Rhône Méditerranée Corse.

Programme d'actions 2019 Trame verte et bleue sur 5 communes

Pour les 3 communes de Warnécourt (08), Serzy-et-Prin (51) et Champignol-lez-Mondeville (10) l'année 2019 a été l'année de fin de mise en place des aménagements pour la biodiversité. Au total ce sont 4 735 m de haies, 339 arbres fruitiers plantés, 2 mares creusées, 22 300 m² de pelouses sèches réouvertes, 60 nichoirs à mésanges installés et 60 passages à hérissons posés. Ces réalisations concrètes sont possibles grâce aux financements de la Région Grand Est, de la DREAL Grand Est et des agences de l'eau. Le même travail débute sur de nouvelles communes : Rives Dervoises et Val-de-Vesle.

ZOOM

Canaux d'aménée et de restitution du lac du Der : liens entre corridors écologiques à restaurer et réservoirs de biodiversité à préserver

Les canaux d'aménée et de restitution Blaise et Marne, propriété de l'EPTB Seine Grands Lacs, constituent de longues infrastructures linéaires (20 km) marquant de façon tangible le paysage haut-marnais et marnais. Ces voies artificielles et leur emprise (300 hectares) peuvent être à la fois considérées comme des corridors écologiques (permettant le déplacement des espèces), des barrières écologiques (empêchant ces déplacements) et des réservoirs de biodiversité. Cependant, aucune étude jusqu'à présent ne permettait de mesurer l'impact (positif ou négatif) de ces aménagements sur les espèces et sur la fonctionnalité du territoire après leur création. L'EPTB a donc sollicité des partenaires techniques (LPO CA, communauté d'agglomération de Saint-Dizier Der et Blaise, Conservatoire botanique national du Bassin parisien) afin que chacun puisse apporter son expertise en fonction de ses compétences.

Afin de répondre aux objectifs fixés, la LPO CA a, d'une part, organisé en 2019 des inventaires de la faune sur l'ensemble du linéaire que constituent les canaux et, d'autre part, réalisé un inventaire des entités du paysage (prairies, boisements, fossés, mares, etc.) ainsi que des « points noirs » (points bloquants pour le déplacement des espèces, pièges pour la faune ...).

L'inventaire de la faune a permis d'identifier 450 « espèces » au sein de ces emprises et dans un rayon proche. Il a en outre permis de lister 67 espèces « à

enjeu » pour le territoire mais aussi 34 espèces considérées comme indicatrices. Ces dernières devront permettre dans le temps de vérifier si les actions menées sont favorables ou non. A titre d'exemple, l'Hypolaïs polyglotte et la Fauvette grisette sont des indicateurs des éléments fixes du paysage comme les haies et les bosquets. La Bergeronnette printanière et le Pipit farlouse sont quant eux de bons indicateurs de la gestion des prairies. La variation de leur répartition aux alentours des canaux au fil du temps devrait nous permettre de mesurer l'évolution de l'attractivité du paysage. L'état des lieux que constitue cet inventaire a permis de proposer plus d'une vingtaine de mesures, lesquelles, si elles sont appliquées, pourraient permettre le maintien ou l'amélioration de la qualité des habitats.

A noter que des espèces patrimoniales ont pu être observées grâce aux prospections en 2019. C'est le cas par exemple du Sonneur à ventre jaune, trouvé au niveau du canal d'aménée Blaise (une découverte). Nous pouvons également mentionner la présence d'une très probable famille de Petit Gravelot au mois de juin sur le canal d'aménée Marne. Cette observation laisse présager une reproduction sur le site. Autre belle observation : celle d'un couple de Pipit farlouse sur le canal de restitution Marne à Arrigny.

L'espèce semble s'être considérablement raréfiée autour du Der en période de nidification.

Quant à l'inventaire des entités du paysage et des « points noirs », celui-ci a permis de mettre en évidence les problèmes de connexion liés aux infrastructures et à la gestion des espaces naturels sur les emprises. En effet, certains milieux ne sont pas reliés entre eux, notamment en raison de l'effet barrière des canaux. Pour les mammifères de petite et moyenne taille, les amphibiens et les reptiles, les canaux peuvent se révéler infranchissables, particulièrement lorsqu'ils sont en eau. Des solutions sont proposées pour réduire, sinon supprimer, les points bloquants. Ainsi, sur le canal d'aménée Blaise, le milieu forestier est coupé en deux par le canal, rendant les déplacements difficiles pour l'Écureuil roux. L'installation d'un « écuroduc » est envisagée pour permettre aux individus de pouvoir se déplacer sans entraves.



Éducation et sensibilisation

Découverte des oiseaux au lac du Der

Levers de grues

A l'automne, une équipe de 13 bénévoles a proposé aux visiteurs d'assister au lever des grues depuis les digues du lac du Der et ensuite de profiter d'une projection de photos commentées sur la vie de la Grue cendrée, autour d'un petit déjeuner. Ainsi, au cours des 6 levers proposés, 134 personnes se sont inscrites pour profiter du spectacle du départ des grues et en apprendre un peu plus sur ce bel oiseau migrateur.

La même animation, organisée en fin de journée pour le coucher des grues, a attiré 69 personnes, accueillies par 6 bénévoles.

« Journées de découverte du lac du Der »

Ce sont 21 personnes qui sont venues, le temps d'une journée, découvrir le lac du Der et les nombreuses espèces d'oiseaux qui font halte sur ce site majeur pour la migration des oiseaux.

En raison des conditions météorologiques, sur l'ensemble des dates programmées, une seule date a été maintenue et a été animée par 2 bénévoles. L'occasion d'observer les oiseaux depuis différents points de vue, et aussi de se balader aux

alentours du lac, ce qui permet de découvrir le bocage champenois et les églises à pans de bois.

Point d'accueil et d'observation de Chantecoq

Au lac du Der, sur le site de Chantecoq, nous assurons un stand d'accueil où des bénévoles mettent à disposition du public des longues-vues pour observer les oiseaux migrateurs présents sur le lac.

Ce rendez-vous dominical, soutenu par l'établissement public qui gère les lacs – nommé Seine Grands Lacs, a permis de rencontrer au moins 5090 personnes au cours de 13 après-midis.

Soit 162 heures de bénévolat cumulées, pour les 54 bénévoles venus assurer l'animation de ce point d'accueil et d'information. Certains bénévoles apprécient ces moments d'échange avec le public et reviennent plusieurs fois au cours de la saison.

Train aux oiseaux

A l'automne, en présence des nombreux oiseaux migrateurs qui fréquentent le site, le Train du Der, se transforme le temps d'une saison, en Train aux oiseaux.

Au départ du port de Giffaumont-Champaubert, le train a embarqué 342 adultes et 81 enfants soit un total de 423

passagers pour un voyage sur les digues qui les a menés jusqu'au site de Chantecoq.

A cet endroit, 14 bénévoles se sont relayés pour mettre à disposition des longues-vues, présenter les oiseaux et répondre aux questions de ces visiteurs. Une manière originale de faire découvrir le lac et les nombreux oiseaux qui s'y donnent rendez-vous.



Animations FO

Découvertes ornithologiques en Forêt d'Orient

83 participants sont venus découvrir les oiseaux des lacs de la Forêt d'Orient lors de 7 matinées dominicales organisées par Bernard Vacheret, accompagné de 4 autres animateurs. Cela représente un total de 56 heures cumulées d'animation pour observer et faire découvrir les nombreuses espèces d'oiseaux d'eau qui font halte sur ces vastes plans d'eau.

Sorties Grand Public

Au cours de l'année, nous avons eu l'occasion de rencontrer le grand public à plusieurs reprises. Ces rencontres se sont concrétisées à la fois par des sorties nature sur le terrain, des conférences et aussi par des stands d'information lors de plusieurs événements.

Au total, nous avons rencontré pas moins de 3 400 personnes au cours de 54 événements organisés à travers la région.

Animations scolaires

Les animateurs LPO ont rencontré 2 862 élèves en 2019. 954 d'entre eux ont bénéficié, avec leur classe, de l'aide du Conseil régional pour l'éducation à l'environnement et au développement durable du jeune public (46 classes et groupes).

Thèmes abordés	Nombre d'animations	Nombre de participants
Connaître et protéger les oiseaux communs	55	789
La nature au jardin	26	225
La biodiversité ordinaire et de proximité	53	854
J'aime pas la nature !	24	146
Eau et biodiversité	53	639
Oiseaux du Lac du Der	4	99
Initiation au Land Art	4	110

Le thème « Connaître et protéger les oiseaux communs » a été le plus demandé, suivi de « Eau et biodiversité » ou « la biodiversité ordinaire et de proximité »

Nous adressons un grand merci aux nombreux bénévoles ayant donné de leur temps et de leur énergie pour faire découvrir les oiseaux à plus de 400 élèves dans les écoles de leur secteur géographique.

Une école nature

L'école de Saint-Ouen-Domprot (Marne) a reçu, le 28 juin 2019, le prix Ecole Nature. Remis par le président de la LPO Champagne-Ardenne, Etienne CLEMENT, ce prix récompense des élèves et surtout des enseignants qui depuis de nombreuses années ont eu le souci constant de sensibiliser leurs classes à la protection de la nature, notamment en réalisant de nombreux aménagements pour accueillir la biodiversité autour de l'école mais aussi en organisant régulièrement des sorties de découverte, des classes d'eau et des rencontres avec diverses associations, dont la LPO.



Vie associative

Refuges LPO

En 2019, la Champagne-Ardenne compte 7 Refuges Collectivités, 4 Refuges Entreprises et 17 Refuges Etablissements. Du côté des particuliers, 468 Refuges jardins et balcons sont comptabilisés, dont 55 nouveaux refuges en 2019. Ainsi, ce sont plus de 500 ha qui sont dédiés à la nature de proximité.

« Le Petit bois Doré » est un nouveau Refuge Établissement géré par l'association des Amis de Nauroy et de l'église de Beine. L'association entretient, restaure et fait vivre cet ancien village de Nauroy détruit pendant la première guerre mondiale. La

nature reprend ses droits et offre un véritable refuge dans l'openfield (paysage de champs ouverts, sans haies ni clôtures) champenois. Au-delà du souvenir historique des lieux, l'association souhaitait apporter une dimension de biodiversité pour redonner vie au site.

Le Technicentre SNCF de Romilly-sur-Seine est devenu Refuge Entreprise sous l'impulsion de l'un de ses salariés. L'ancien site SNCF était situé en centre-ville et devenant trop étroit, un nouveau bâtiment a été érigé en périphérie de la ville. La convention du Refuge « Les ailes du Technicentre Industriel de Romilly » a été signée le 17 octobre à l'occasion de l'inauguration des locaux. Le bâtiment est

certifié « Haute Qualité Environnement », niveau excellent. Les aménagements proposés sont destinés aux oiseaux du bâti ou cavernicoles (Martinet noir, Faucon crécerelle, Mésange charbonnière). L'implication des salariés est bien réelle puisqu'un groupe de salariés s'est constitué pour confectionner des nichoirs à base de bois de palettes recyclées utilisées sur le site.

Groupe local de Reims

Le groupe local de Reims a maintenant 20 ans d'existence. Il compte 25 adhérents fidèles. Trois réunions ont eu lieu en 2019 dans les locaux de la Maison de la vie Associative à Reims. Elles nous permettent de mieux nous connaître, de préparer ensemble les actions et les animations en faveur de la biodiversité.

Le groupe s'investit dans de très nombreuses actions : animations sur le Der (accueil digue, fête de la grue, journées der), accueil et conseils pour le nourrissage des oiseaux en hiver au parc Léo Lagrange, suivi de nichoirs avec des classes sur le refuge LPO de Warmeriville, suivi et poses de nichoirs dans 7 parcs de Reims (4 jours avec animation de classes).

Pose et suivi de nichoirs pour l'Effraie des clochers et la Chevêche d'Athéna (7 bénévoles sur 2 jours et 10 communes visitées). Intervention auprès d'associations diverses pour la reconnaissance des espèces

de nos jardins et parcs (Ecole des jardiniers de St-Brice, Maisons de quartiers,...).

Sorties grand public : balade autour des mangeoires en hiver et au printemps sortie reconnaissance des chants d'oiseaux au parc de Champagne (refuge LPO) et sur les bords de Vesle à Sillery.

Conférence et sortie sur le lac du Der pour l'Association Loisirs et Culture de Bétheny.

Seize bénévoles se sont investis pour la Nuit de la Chouette au Parc de Champagne à Reims (500 personnes ont participé aux animations et à la conférence).

Une sortie organisée pour les personnes malvoyantes sur les bords de Vesle.

Stands et animations scolaires lors du Festival Nature d'Époye sur 3 jours par onze bénévoles.

Stands pour les journées du patrimoine à Beine-Nauroy et au fort de Montbré.

Les comptages sur la ZPS Vallée de l'Aisne ont fait l'objet de 33 sorties par cinq bénévoles. Stock EPS, comptage des oiseaux d'eau Wetlands International.

Prospection chevêche sur 3 soirées par 4 bénévoles, 28 villages prospectés.

Réunions biodiversité avec le Grand Reims.

Trois sorties ont été organisées pour les bénévoles actifs du groupe rémois, une sur les bords de Vesle et le marais de Courmelois, une autre sur la vallée de l'Aisne et une à l'écoute des Oedicnèmes criards dans les Ardennes.



Groupe local Chaumont

Le groupe compte une vingtaine de membres fin 2019 avec un niveau d'implication très variable.

Actions d'inventaires et enquêtes : comptages Wetlands des lacs langrois (3 bénévoles), suivis et prospections Grand Duc (1 bénévole), enquêtes hérons coloniaux et busards, enquête corbeaux freux (3 bénévoles), encadrement de la sortie restitution du DBC à Condes début juillet avec Julia (1 bénévole)

Actions de protection et de conservation : protection des nichées de Busard cendré (3 bénévoles), gestion d'appels téléphoniques ou de mails pour signalement d'oiseaux blessés, participation régulière à des acheminements d'oiseaux blessés pour le réseau CRESREL, journée de nettoyage de nichoirs sur la commune d'Avrecourt fin novembre (2 bénévoles, une cinquantaine de nichoirs posés en 2014 ont été visités et nettoyés).

Actions de sensibilisation : conférence sur les espèces d'oiseaux hivernants et le programme Refuges LPO à Liffol le grand à l'invitation de l'association GACVIE en mars (2 bénévoles),

organisation de la première rencontre des propriétaires de Refuges LPO centre et sud Haute Marne en avril à Laharmand (visite du refuge de M Goubault, balade champêtre, troc plantes et semences et goûter convivial), conférence à la DDT52 lors de la semaine européenne du développement durable début juin, organisation d'une sortie grand public à Brottes en juin (2 bénévoles, 0 participant!),

participation à la « Journée Nature » organisée par l'agglomération de Chaumont à Poulangy en septembre (5 bénévoles, 1 stand d'informations),

organisation d'une manifestation "journées européennes de migration" à Orges (2 bénévoles, 1 point d'observation extérieur), organisation à l'automne d'un relais sur le secteur de Chaumont pour la vente de graines de tournesol bio en lien avec le centre CRESREL (2 bénévoles)

Lien associatif: une adresse mail glchaumont52lpo@gmail.com permet la correspondance et la diffusion d'informations au sein du groupe et avec le siège régional ; son adresse, diffusée régulièrement dans la presse et lors de chaque événement, nous permet également d'être contactés par le grand public.

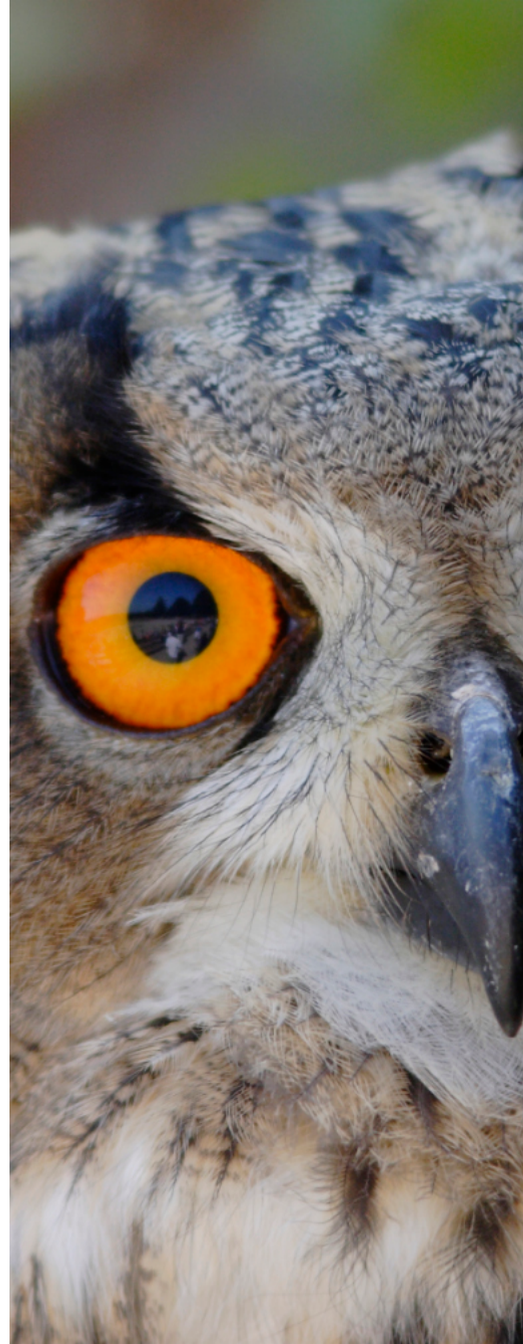
Groupe local de Châlons-en-Champagne

De nombreuses activités ont été menées à Châlons et ses alentours (parfois même davantage) grâce aux bénévoles.

Actions de sensibilisation

Les bénévoles se sont mobilisés

- pour tenir plusieurs stands afin de sensibiliser le public à la protection de la nature Fête de la Nature à Coolus où le passage des visiteurs est toujours très important
- 13^{ème} Nuit de la chouette à Coolus avec



52 adultes et 19 enfants - inauguration, dans le cadre de la Journée des Jardins, du Jard Potager avec passage de celui-ci en Refuge LPO avec une centaine de personnes - Fête des étangs à Belval avec tenue du stand jeux en bois récupérés par les soins d'un de nos bénévoles à Sézanne

- Fête de la Samains à Coolus avec information sur les rapaces nocturnes et regards sur les plumes et pelotes de réjection disséquées auprès de trois cent cinquante personnes dont une majorité d'enfants.
- pour une sortie nature, à l'initiative d'un de nos bénévoles, au Parc Massez de Courtisols à la découverte des oiseaux du parc et de leur chant pour une vingtaine de personnes d'une association.
- pour une journée Séminaire Qualité de Vie à Haussimont, dans le Bois Pédagogique, à la demande du regroupement Châlons Agglo-Commune de Châlons-CCAS sur le thème des chants d'oiseaux (deux fois 45 minutes pour 25 personnes).
- Participation à la Fête de la Grue de plusieurs de nos bénévoles pour l'accueil digne (les 21, 22, 29 octobre et 3 novembre), pour la journée des enfants le mercredi 23 octobre (six d'entre nous).
- Tenue de l'Exposition Photos à Der Nature une matinée et deux après-midi avec plus de deux cents visiteurs.

Actions de conservation:

- Suivi des 31 nichoirs installés dans les différents Jards de Châlons.
- Suivi des 30 nichoirs pour Martinets noirs installés sur un gymnase dont 13 ont été occupés par des couples.
- Installation de nichoirs et de mangeoires (l'hiver) au Parc Massez de Courtisols avec suivi.
- Installation en avril et démontage en octobre avec entretien de la batterie tous les quinze jours, pour la troisième année, d'une repasse près de nichoirs à Hirondelles de fenêtre sur un bâtiment en compensation de la destruction de nids suite à un ravalement de façade d'immeuble dans le quartier St Pierre.
- Suivi depuis trois ans d'un dortoir hivernal pour les Hiboux moyens-ducs dans le quartier du Verbeau à Châlons en pleine restructuration en concertation avec la Médiatrice de la LPO CA et la Directrice de la Rénovation Urbaine pour la conservation de certains arbres et la limitation de l'impact de ces travaux sur leur présence.

Actions de protection

- Busards : Dix bénévoles œuvrant à la protection des nids de busards ont suivi 41 nids. Les nombreuses heures de surveillance des nids et le travail en

collaboration avec les agriculteurs ont permis l'envol de 130 jeunes busards en 2019.

- Cresrel : à chaque demande dans notre secteur, une participation à l'acheminement d'oiseaux en détresse a été effectuée (Jeune Hibou moyen-duc non volant tombé d'un nid, Cigogne blanche en état d'épuisement, jeune cygne en perdition au Grand Jard, pigeon blessé).
- Intervention des pompiers avec la grande échelle, à notre demande, pour libérer un Faucon crécerelle pris dans un filet de protection contre les pigeons à la patinoire de Châlons.

Enquêtes Milans-Busards :

Dans le cadre de l'observatoire des rapaces diurnes, à l'initiative de Jean-Luc BOURRIOUX, comme depuis 2000, sur la base de la trame des carrés centraux 2813E (44 heures d'observation) , 2913O (48 heures d'observation) et 2914E (48 heures d'observation) des cartes IGN au 25 000 ième, de six à dix bénévoles du GL Châlons ont participé sur plusieurs jours à l'observation des sites possibles, pour aider à l'inventaire des Milans noirs nicheurs (repérage des nids dans les arbres) en Mars et pour les Busards en avril et mai (repérage des nids au sol dans les terres cultivées) avec transmission des données d'observation par les tableaux informatisés mis à disposition.

NOUVEAU

Une journée pour animer les Refuges

Rassemblant une cinquantaine de personnes originaires des quatre départements – adhérents, bénévoles, propriétaires de refuges LPO et salariés, cette journée qui s'est déroulée en mars à Haussimont (Marne) a permis aux participants d'échanger sur leurs expériences, de s'initier à quelques techniques pour multiplier les plantes, construire différents nichoirs, aménager son refuge pour la biodiversité et surtout de découvrir des outils permettant d'organiser des journées portes ouvertes ou des ateliers dans son refuge.

A la suite de cette journée, plusieurs participants ont ainsi programmé des rendez-vous avec le public, chez eux ou sur des stands, lors d'événements tels que la fête de la nature, les rendez-vous aux jardins ou encore les journées européennes du patrimoine, pour promouvoir le dispositif des refuges LPO et inciter de nombreux jardiniers amateurs à faire une place à la biodiversité et à restaurer les continuités écologiques.



Groupe local Troyes

Le groupe local est composé d'une équipe d'une quinzaine de fidèles présents aux réunions «gastronomiques» trimestrielles.

Les bénévoles se mobilisent pour deux actions principales : le comptage des oiseaux sur les lacs de la Forêt d'Orient (août à avril) et la protection des nichées de Busards cendré et Saint-Martin dans la plaine céréalière (mai à août).

En tant que responsables du Groupe local, Jacqueline et Michel reçoivent de nombreux appels au sujet de la faune sauvage en détresse. Du simple conseil, jusqu'au secours d'oiseaux blessés, cette activité nécessite de la compétence et de la disponibilité. Les oiseaux sont récupérés et acheminés jusqu'au centre de soin CRESREL à Soulaïnes-Dhuys.

Les bénévoles animent des stands pour le grand public lors de manifestations, notamment à la Fête des fleurs de Bergères (jeudi de l'ascension).

Groupe local Argonne

Comptage Chiros en Argonne

Le premier week-end de Février, un comptage hivernal des chiroptères est organisé en Argonne et coordonné par Rémi HANOTEL, Chiroptérologue LPO CA . Une belle occasion de découvrir l'Argonne souterraine, d'admirer ces mammifères

volants en hibernation et de s'initier à leur identification.

Sur les traces du Castor d'Eurasie (Castor fiber)

Au cours du premier trimestre 2019, plusieurs journées ont été consacrées à parcourir les berges de la vallée de l'Aisne sur le tronçon compris entre Servon-Melzicourt (51) et Saint-Menehould (51), à la recherche de traces et indices d'une présence du Castor d'Eurasie.

Une journée supplémentaire, courant avril, a été consacrée à remonter l'Aisne en canoë entre Sainte-Ménéhould et Vienne la Ville. Ces recherches fructueuses nous ont permis de localiser un site d'implantation et de nombreuses traces de passage.

Visite du CRESREL

Le 07 mars 2019, le groupe local a été accueilli pour une présentation du CRESREL ; Cette visite a été enrichissante et marquante à plus d'un titre. Vincent TERNON, responsable capacitaire, nous a reçu chaleureusement et longuement et nous le remercions encore. Nous ne pouvons que percevoir au-delà de ses mots, sa passion, son amour, son engagement et ses combats pour voir sortir de terre le CRESREL et aujourd'hui le voir exister.

Fête des Étangs de Belval en Argonne

La fête des étangs qui s'est déroulée le samedi 1er juin 2019 sur la Réserve Naturelle Régionale des étangs de Belval-en-

Argonne est un moment convivial où petits et grands peuvent venir découvrir la nature au travers de différents ateliers et animations. Le groupe local a été sollicité pour aider à la préparation et aux animations. Un week-end ensoleillé très riche en rencontres.

Noirlieu

Les bénévoles argonnais, rémois et chalonnais ont animé un stand LPO lors des portes ouvertes de la pépinière Defontaine, à Noirlieu le week-end du 19 et 20 octobre. Une quinzaine d'exposants était présente. Les pépinières sont le lieu idéal pour sensibiliser les jardiniers aux bonnes pratiques au jardin : le stand des jardins en continuité avec la nature était donc prédestiné pour cette manifestation ! Malheureusement, la météo n'a pas incité le déplacement de la foule. Mais les bénévoles ont tout de même sensibilisé les rares jardiniers qui ont bravé la pluie. Une belle action à reproduire.

Pêche des étangs de Belval-en-Argonne

Début novembre, le Conservatoire d'Espaces Naturels de CA et la LPO ont organisé plusieurs pêches sur la

Réserve Naturelle Régionale des Étangs de Belval en Argonne avant une remise en eau de l'étang du bas. Une nouvelle occasion pour les bénévoles du groupe local de se mobiliser.

Chantier Nature

(plantation de haies chez un agriculteur Bio à Binarville)

Un éleveur Bio, résidant dans les Ardennes mais ayant des terres en Argonne Marnaise (Servon-Melzicourt) a mis en place un pâturage tournant pour ses bovins et participe au programme # AIE 2020 initié par le Regroupement des Naturalistes Ardennais. De nouvelles haies ont été plantées pour les bénéfices agricoles qu'elles apporteront mais également pour créer de nouveaux refuges en faveur de la biodiversité et pourquoi pas accueillir de nouvelles espèces.

Le ReNard a sollicité l'aide du groupe local LPO Argonne pour la réalisation de ce projet.



Groupe local d'Épernay

Les bénévoles du groupe ont débuté l'année par des interventions auprès de deux classes de primaires dans les écoles de Hautvillers et d'Épernay. Ils ont sensibilisé 50 élèves sur les bonnes pratiques pour aider les oiseaux en l'hiver, avec la construction de mangeoires et de jeux pédagogiques. Les bénévoles bricoleurs se sont réunis pour la construction de kits nichoirs et ont également réalisé le suivi des nichoirs disposés dans les différents parcs urbains sparnaciens. Une petite journée de débroussaillage sur le site du Coteau de la Fontaine à Mareuil-sur-Ay a permis de poursuivre l'ouverture du site, coteau sec envahi par la végétation. Un des points marquants de cette année 2020 fut la soirée réalisée dans le cadre de la Nuit de la chouette. 11 bénévoles ont accueilli 75 personnes sur la commune d'Œuilly : atelier décorticage de pelotes, atelier de coloriage, présentation de nichoirs, exposition sur les rapaces nocturnes, conférence, le tout suivi d'une sortie nocturne à la recherche de ces oiseaux noctambules ! Les bénévoles ont représenté l'association lors de deux manifestations locales : au village du développement durable à Épernay le 27/04 et à la journée écocitoyenne de Mareuil-sur-Ay le 8/05. Le stand présentait les bonnes pratiques au jardin et les petits gestes pour aider la

biodiversité de proximité grâce au « Chamboule pas tout ». A la belle saison, les bénévoles sparnaciens et châlonnais se sont réunis pour une journée de contrôle des nichoirs à Faucon crécerelle posés sur le secteur d'Esternay, installés l'an passé. Les étangs du secteur ont été prospectés dans le cadre de l'enquête « oiseau de l'année » dédiée au Grèbe huppé. En plus de la participation lors de la Fête de la Grue, l'automne a été marqué par une conférence à la médiathèque d'Épernay sur le thème de la vie du sol et des aménagements au jardin. Pour sa 3ème année d'existence, le groupe a un bilan très positif, grâce à la diversité et l'engagement de ses bénévoles.

Les gosses

Chaque mois, de mars à novembre (en excluant la période des vacances d'été où les GOSSES sont bien occupés), Camille Servettaz organise une sortie à destination des GOSSES (Gentils Ornithos Souhaitant Sortir En Semaine).

Les sorties sont effectuées essentiellement dans le triangle Épernay - Châlons en Champagne - Reims et sont ouvertes à tous. Si vous voulez être informés des sorties proposées par les GOSSES, inscrivez-vous à la lettre d'information en envoyant un mail à les_gosses_subscribe@yahoogroupes.fr.

Fête de la grue

La 12ème édition s'est déroulée, comme à l'accoutumée sur la première semaine des vacances de la Toussaint.

Malgré un climat peu clément, ce ne sont pas moins de 10520 personnes qui sont venues prendre part aux actions proposées par la LPO (8280 en 2018 et 6500 en 2017).

Les différents acteurs s'étaient mobilisés pour proposer plus de 80 animations. La LPO n'était pas en reste car notre association a assuré l'animation des trois quarts d'entre elles grâce à l'investissement d'une équipe de 45 animateurs bénévoles et salariés.

Cet événement, dont la communication est portée par l'Office de Tourisme du Lac du Der, met en valeur le territoire du Der.

Nous avons renouvelé et développé l'installation d'expositions dans la salle vitrée qui se situe à côté de nos bureaux à Der Nature, nous y avons accueilli 3139 visiteurs durant la semaine et un total de 4250 visiteurs sur l'ensemble de la période automnale.

Pour la troisième année consécutive, lors de la clôture de cette semaine d'animations, s'est déroulé le Salon des Oiseaux des jardins, qui a réuni 30 exposants pour le plaisir des 1300 visiteurs.

Pour organiser et animer la Fête de la Grue, la LPO reçoit le soutien de Seine Grands lacs, l'établissement qui gère les lacs champenois.

891 Adhérents

150 Bénévoles
actifs

Communication et sensibilisation

Site Internet

Avec plus de 600 000 pages vues, le succès est toujours au rendez-vous malgré la concurrence des réseaux sociaux (+0,30% par rapport à 2018).

les pics de fréquentation correspondent cette année encore à la période de présence des Grues cendrées dans la région (8 000 pages vues le 17 février 2019 et 8 800 le 10 novembre 2019)

les pages les plus visitées concernent comme les années précédentes les Grues cendrées et le lac du Der.

la page « migration au jour le jour » reste la plus consultée. Dans le peloton de tête, on trouve la page sur le hérisson et celle sur les nichoirs.

Réseaux sociaux

Depuis plusieurs années, la LPO Champagne-Ardenne est présente sur le réseau social Facebook. La progression de notre page est régulière avec désormais près de 5 000 abonnés. Cette page permet aux adhérents, aux journalistes mais aussi à un public nouveau, souvent jeune de suivre l'actualité de l'association. La page de la LPO CA est l'une des plus actives du réseau LPO, 112 posts pour cette année y ont été publiés. Une publication du 30 octobre portant sur le chiffre de 194 720 grues présentes au Lac du Der a touché

94 000 internautes ! N'hésitez pas vous abonner et à suivre notre page si ce n'est déjà fait : <https://www.facebook.com/lpo.champagneardenne>

Notre compte twitter a fêté ses trois ans le 01 avril 2019

Fin 2019, il comptait 2270 followers.

1063 Twitts ont été publiés depuis sa naissance (certains ont été vus par plusieurs milliers de personnes : record de 11 525 et 9 465 personnes touchées pour deux twitts les 30/10 et 03/11). Ce réseau social est complémentaire de Facebook et permet de toucher de nouveaux sympathisants mais aussi de nombreux journalistes. C'est aussi une mine d'informations qui permet de se tenir informé de nombreuses actualités.



LPO Info

Notre bulletin d'information, le LPO Info, a connu des changements d'apparence importants à partir du dernier numéro de 2019 (n°134). Il était temps de donner un coup de jeune à notre trimestriel.

Cependant, pas de changement de fond ! Vous y retrouverez toujours les actualités natures de la région, de notre association, des groupes locaux en Champagne-Ardenne ainsi que les dernières nouvelles sur les études naturalistes, sans oublier l'agenda des animations et sorties natures.

Interventions TV et radio

Nous avons réalisé 8 interventions pour des reportages télévisés et 11 interventions radio.

Presse écrite

A la suite de l'envoi de 28 communiqués de presse aux rédactions et journalistes de la presse locale, au moins 57 articles sont parus dans divers journaux en lien direct avec la LPO, ses activités ou les idées qu'elle défend.

Le livre de presse regroupant l'ensemble des articles collectés durant l'année sera consultable lors de la prochaine Assemblée Générale et à tout moment dans nos locaux.

Bilan social

En 2019, la LPO Champagne-Ardenne a employé 16 salariés, 14 en CDI et 2 en CDD pour un effectif moyen sur l'année de 13,87 équivalents temps plein. La répartition des emplois, selon la Convention Collective Nationale de l'Animation, est de 1 salarié en contrat d'apprentissage, 3 salariés en groupes A et B (employés), 11 en groupes C, D (techniciens, agents de maîtrise) et 1 en groupe G (cadres). La parité homme-femme est quasi atteinte : 7 femmes et 9 hommes. La formation a concerné 12 salariés.

Nos principaux partenaires



DREAL Grand Est



Région Grand Est



Union européenne (FEDER)

- Plans d'actions nationaux
- Suivi et protection espèces patrimoniales
- Gestion de sites naturels
- Observatoire Régional de la Biodiversité



Agence de l'Eau Seine-Normandie

- Gestion de sites naturels
- Gardes zones humides



EPTB Seine Grands Lacs



Conservatoire d'Espaces Naturels de Champagne-Ardenne

- Co-gestion de sites naturels
- Connaissance et protection des chiroptères



CPIE du Pays de Soulaines

PAYS DE SOULAINES

- Observatoires amphibiens-reptiles
- PRAM



Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient

- Animation ornithologique Natura 2000



Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage

- Gestion de sites naturels



Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres



ODONAT Grand Est

- Base de données
- Observatoire régional de la biodiversité

Mais aussi :

- Agence du Service Civique
- Ariena
- Association Nature du Nogentais
- Biolovision
- Carrières de l'Est
- CDC Biodiversité
- Chambre d'Agriculture de Haute-Marne
- Communauté d'Agglomération de Châlons-en-Champagne
- Communes de Belval-en-Argonne, Champignol-lez-Mondeville
- Communes de Larzicourt, Condes
- Communes de Serzy-et-Prin, Warnécourt, Cormicy
- Communes de Rives Dervoises, Ceffonds, Val-de-Vesles
- Cresrel
- Direction Départementale de la Cohésion Sociale et de la Protection des Populations de la Marne
- Enedis
- Fédération des Clubs CPN
- France Express 51
- Graine Champagne-Ardenne
- GRTGAZ
- GSM
- Lorraine Association Nature (LOANA)
- Ministère de l'intérieur
- Natuurpunt
- Office du Tourisme du Lac du Der
- PNR Montagne de Reims
- Regroupement des Naturalistes Ardennais
- RTE
- VEOLIA
- Ville de Châlons-en-Champagne
- Ville de Reims

L'équipe LPO Champagne-Ardenne

Les salariés

Sylvie DEWASME,
Responsable animation



Julia D'ORCHYMONT,
Médiatrice nature



Charlotte EPLE,
Chargée d'étude (avril-déc 2019)



Anne-Sophie GADOT,
Chargée de mission



Nathalie GÉRARD,
Comptable



Véronique MAUPOIX,
Employée de bureau



Laurine SIMON,
Animatrice conceptrice



Aurélien DESCHATRES,
Chargé de mission
coordinateur conservation



Rémi HANOTEL,
Chargé de mission RNR
Etangs de Belval-en-Argonne



Christophe HERVÉ,
Directeur



Aymeric MIONNET,
Chargé de mission
coordinateur scientifique



Victor MONTIGNY,
Graphiste (oct-déc 2019)



Julien ROUGÉ,
Chargé de mission



Julien SOUFFLOT,
Chargé de mission



Bernard THEVENY,
Chargé d'étude



Jérémy ZWALD,
Coordinateur vie associative

Service civique

Charlotte EPLE,
Service civique écotourisme et Grues
cendrées de janvier à mars



Stagiaires

Léa GOBILLOT,
DEUST Technicien de le Mer et du
Littoral à l'Université de Calais (8
semaines en mai et juin)

Victor MONTIGNY,
étudiant en arts appliqués à Reims (8
semaines en mai et juin)

Conseil d'Administration

Administrateurs

- Président : **Etienne CLÉMENT**
- Vice-Présidente et Déléguée Aube :
Jacqueline GILLET
- Vice-Président et Délégué Marne :
Bryan GEOFFROY
- Vice-Président et Délégué Haute-Marne :
Louis PARISEL
- Vice-Président et Délégué Ardennes :
Didier GENEVOIS
- Trésorier : **Didier GENEVOIS**
- Secrétaire : **Louis PARISEL**
- Secrétaire adjoint : **Claude BOUILLON**

Autres membres

- **Véronique CHEMIN**
- **Didier DONOT**
- **Jean-Michel DUBOIS**
- **Jean-Loup FOUCHER**
- **Damien LECOMPTE**
- **Valérie MICHEL**
- **Daniel MICHELET**
- **Serge PARIS**
- **Michel PICARD**
- **Alain REDONT**
- **Josiane REDONT**
- **Jean-Marc THIOLLAY**



Rédacteurs :

Claude BOUILLON, Jean-Luc BOURRIOUX, Aurélien DESCHATRES, Francis DESJARDINS, Sylvie DEWASME, Rémi HANOTEL, Christophe HERVÉ, Aymeric MIONNET, Julia D'ORCHYMONT, Patrick ORRY, Louis PARISEL, Alain REDONT, Josiane REDONT, Julien ROUGÉ, Laurine SIMON, Julien SOUFFLOT, Bernard VACHERET, Jérémy ZWALD

Mise en page : Victor MONTIGNY

Crédits photos :

Couverture : L. ROUSCHMEYER ; sommaire : C. PERNIN ; p.1 : C. THOMASSON ; p.2 : F. CROSET ; p.3 : D. FOURCAUD ; p.4, regard dans la longue-vue : A.-S. GADOT ; p.4, binôme en marche : E. THIERRY ; p.5 : D. FOURCAUD ; p.6 : A.-S. GADOT ; p.7, sonneur : L. ROUSCHMEYER ; p.7, paysage : PNR Montagne de Reims ; p.8 : E. CLÉMENT ; p.9 : LPO CA ; p.10 : J. ROUGÉ ; p.11 : R. DESMET ; p. 12, œdicnème : F. VASSEN ; p.12, choucas : LPO CA ; p.13, paysage lac : M. JAMAR ; p.13, carrière : A. MIONNET ; p.14 : LPO CA ; p.15, animation nature : LPO CA ; p.15, observation : E. CLÉMENT ; p.16 : V. MONTIGNY ; p.17 : SNCF ; p.18 : L. ROUSCHMEYER ; p.19 : LPO CA ; p.20 : C. GUIOT ; p.24 : LPO CA ; p.27 : L. ROUSCHMEYER

Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux :



LPO Champagne-Ardenne

Ferme des Grands Parts - D 13 ; N48°34'01.05" E4°41'54.10"E

Tél. : 03 26 72 54 47 Mail : champagne-ardenne@lpo.fr

Site internet : <https://champagne-ardenne.lpo.fr/>



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
CHAMPAGNE-ARDENNE

