



savart

LE MAGAZINE

DU CEN CHAMPAGNE-ARDENNE

www.cen-champagne-ardenne.org

NUMÉRO 109 - 110 — DÉCEMBRE 2023

AU SOMMAIRE

Une stratégie foncière qui se structure • L'étang de Ramerupt élu relais 2023 par la Cigogne noire •
Le partenariat avec l'Armée monte en puissance • Éducation à l'environnement autour de la Bar

Infos À LA UNE



Étang de Rosainru (08)

LE SITE RAMSAR DES ÉTANGS DE LA CHAMPAGNE HUMIDE TROUVE UN NOUVEL ÉLAN

Entre Aube, Marne et Haute-Marne, les étangs de la Champagne humide sont classés site Ramsar depuis 1991 pour leur importance internationale en tant qu'ensemble humide à forts enjeux. Mais comment concrétiser cette reconnaissance par des actes ? Aux côtés du Parc naturel régional de la Forêt d'Orient, de l'Établissement public territorial de bassin Seine Grands Lacs et de nombreux partenaires, le Conservatoire vient de s'engager dans un Comité technique créé pour accompagner la mise en œuvre de 26 mesures favorables à la protection du site d'ici 2025. Grâce au financement de l'Agence de l'eau Seine-Normandie et de l'État via le Fonds vert, le Conservatoire pilote deux de ces actions en concertation avec les acteurs : la réalisation d'une synthèse des connaissances inventoriant les zones humides et d'un guide des bonnes pratiques de gestion des étangs et des gravières.

VALS-DES-TILLES, MEILLEURE COMMUNE POUR LA BIODIVERSITÉ 2023 !

Lors du concours Capitale Française de la Biodiversité 2023 sur le thème Arbres et forêts, la commune haut-marnaise de Vals-des-Tilles a remporté le trophée de la « Meilleure commune pour la biodiversité » de moins de 2 000 habitants. Une distinction qui fait suite à plus de 30 ans d'engagement des élus en faveur de la biodiversité, et met aussi en lumière la collaboration de confiance créée avec les partenaires accompagnant la commune dans ses actions : Centre d'Initiation à la Nature d'Auberive, Forêt Irrégulière École, Parc national de forêts, Office Français de la Biodiversité, Office National des Forêts, Syndicat Intercommunal de Gestion Forestière de la Région d'Auberive, et bien sûr Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne.

LA TRAME BLEUE SE RENFORCE SUR LE PNR DES ARDENNES

Début 2023 a commencé le programme de restauration de la Trame verte et bleue porté par le Parc naturel régional des Ardennes dans le cadre de l'Appel à projets TVB financé par la DREAL, la Région Grand Est, les Agences de l'eau Rhin-Meuse et Seine-Normandie. C'est dans ce contexte que le Conservatoire pilote une action de restauration et de préservation des zones humides remarquables sur trois ans. Sur le périmètre de la Communauté de communes Ardennes Thiérache et avec l'appui de celle-ci, pas moins de 175 courriers ont été envoyés pour inciter les propriétaires à protéger les zones humides. Le bon taux de retours positifs s'est matérialisé par six conventions de gestion. Une Obligation réelle environnementale est aussi en projet avec une commune. Du côté de l'émblématique Marais de Sécheval, les conventions s'éleveront sous peu à trois. L'animation foncière se poursuivra en 2024 sur six zones humides prioritaires.



En septembre, le séminaire national Ramsar, coorganisé pour cette 15^e édition par Ramsar France, l'EPTB Seine Grands Lacs et le PNR de la Forêt d'Orient, s'est tenu à Saint-Dizier, au cœur de la Champagne humide. L'occasion d'inaugurer le lancement de la démarche pour les membres du Comité technique. La 2^e journée consacrée aux visites de terrain proposait aux participants une escale sur la RNR des étangs de Belval-en-Argonne.



TRAME VERTE ET BLEUE

11 PROJETS

sur 217,71 ha
en faveur de zones
humides en 2023



Nouveaux SITES



2 Berges mobiles de la Marne

39,01 ha | Ablancourt, Couvrot, Drouilly, Mairy-sur-Marne, Pringy, Songy, Soulanges, Vésigneul-sur-Marne
• Boisements, gravières et prairies identifiés comme secteur d'intérêt

Avec une acquisition en décembre, tout reste à faire pour ce site morcelé le long de la Marne entre Vitry-le-François et Châlons-en-Champagne, où un travail de restauration de la mobilité de la rivière pourra être conduit. L'achat effectué grâce à l'Agence de l'eau Seine-Normandie et à l'État via le Fonds vert et avec l'expertise technique du Conservatoire Botanique du Bassin Parisien prolonge le travail engagé depuis plusieurs années par le Conservatoire sur ce tronçon de rivière.

3 Prairies du Clos du Grand Accru

25,73 ha | Mairy-sur-Marne, Togny-aux-Bœufs, Vésigneul-sur-Marne
• Prairies alluviales et humides où croît la rare Violette élevée

Après un bail locatif qui aura duré 16 ans avec le Centre hospitalier de Châlons-en-Champagne, le Conservatoire est devenu propriétaire en août avec le soutien de l'Agence de l'eau Seine-Normandie et de la Région Grand Est. Diverses opérations de restauration des prairies et de suivis écologiques ont été menées ces dernières années en partenariat avec la LPO Champagne-Ardenne. Des actions qui vont pouvoir durablement se poursuivre.

1 Ancienne carrière de Montpothier

37 ha | La Saulsotte, Montpothier
• Zones humides riches en amphibiens et odonates, milieux secs investis par des espèces pionnières

D'abord exploitée à ciel ouvert pour son argile jusqu'en 1988, puis sous convention de gestion avec le Conservatoire depuis 2007, la carrière vient d'être acquise auprès de la société Imerys. Sensibilisation, sécurisation et zones de tranquillité seront déployées pour protéger le site soumis à des fréquentations irrespectueuses avec dépôts de déchets. Les actions seront menées en accord avec l'Arrêté préfectoral de protection de biotope signé cette même année 2023, et dans la perspective d'un projet de labélisation en Espace naturel sensible par le Département de l'Aube.

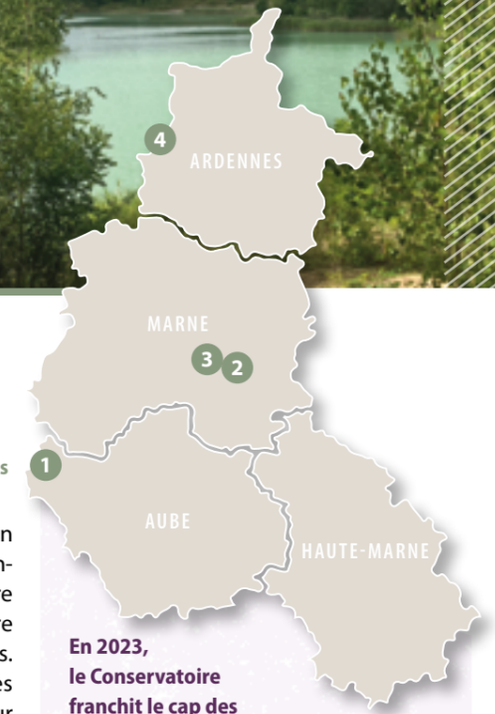


4 Étang de Montcornet

5,25 ha | Montcornet
• Étang, queue d'étang et saulaie marécageuse, lieu de reproduction du Crapaud commun, de la Grenouille rousse, de la Grenouille verte et du Triton alpestre

Écartant des projets de pisciculture et de plantation de sapins de Noël au profit de la préservation de la biodiversité, la commune de Montcornet a accepté de vendre au Conservatoire ce site situé en tête du bassin-versant du marais de Sécheval. Une pierre de plus à l'édifice pour la restauration des milieux humides menée avec le Parc naturel régional des Ardennes*.

* Voir page 9



En 2023, le Conservatoire franchit le cap des

5 000 hectares préservés

UNE STRATÉGIE FONCIÈRE QUI SE STRUCTURE

L'acquisition de sites et la signature de baux et de conventions de gestion représentent le fondement de la démarche des Conservatoires d'espaces naturels pour la protection des milieux. En 2022, le Conservatoire de Champagne-Ardenne a amorcé un tournant en la matière avec le recrutement de Yann Zingoula. Missionné sur l'action « Construction et animation d'une stratégie foncière régionale en faveur des espaces naturels », portée dans le cadre du programme LIFE Biodiv'Est, il est aussi chargé de stratégie foncière pour le Conservatoire. Le but : basculer d'une logique d'opportunité vers une approche proactive. Le repérage des territoires à enjeux et l'analyse de la répartition des sites CEN préexistants permettront de mieux cibler les objectifs pour renforcer le maillage. La multiplication des prises de contact avec les propriétaires concernés, publics comme privés, offrira l'occasion de promouvoir la diversité des outils disponibles pour prendre en compte la biodiversité dans la gestion des espaces.

Actu DES SITES

RESTAURATIONS FRANCE RELANCE DANS LE PARC NATIONAL DE FORÊTS : L'HEURE DU BILAN

En 2022-2023, huit sites gérés par le Conservatoire ont fait l'objet de travaux de restauration grâce aux financements attribués au Parc national de forêts dans le cadre du plan France Relance. Les 207 269 € du Ministère de la Transition écologique et de l'Union européenne ont notamment contribué à la remise en état de plus de 20 hectares de pelouses sèches sur les communes de Bugnières, Latrecey, Le Montsaigeonnais, Perrogney-les-Fontaines et Rochetaillée, avec coupe de pins, arrachage de prunelliers et pâturage. Sur la commune de Rochetaillée, une décharge a également été « réhabilitée » (dépollution et aménagement d'accueil du public) afin d'éviter la dégradation du marais prenant naissance en contrebas. Une traduction concrète du partenariat entre le Conservatoire et le Parc national de forêts !

MANŒUVRES ACCOMPLIES POUR LES PELOUSES DE LA FOLIE

L'ancien terrain militaire de la Folie, rétrocédé à Châlons-Agglomération et sous gestion CEN, a connu durant plus de deux ans une ambitieuse opération de restauration sur plus de 20 hectares. Après le débroussaillage des pelouses sèches, l'évacuation de déchets et la lutte contre des espèces exotiques envahissantes, le terrain de motocross d'une emprise de 2 hectares vient d'être déconstruit. Certaines buttes ont cependant été conservées en faveur du Sisymbre couché. Des travaux financés grâce au plan national France Relance.

DEUX EXCURSIONS VIDÉO EN TERRE TROYENNE

À travers son programme « Notre territoire, nos espaces de nature », Troyes Champagne Métropole donne à voir la biodiversité plurielle de ses 81 communes, des milieux secs jusqu'aux zones humides en passant par les parcs et jardins. Pour chaque lieu visité, cinq minutes de vidéo réalisées par Canal 32 pour découvrir son historique, ses habitats et habitants, son importance dans la Trame verte et bleue, les acteurs impliqués dans sa préservation... En 2023, deux sites gérés par le Conservatoire ont fait l'objet d'un tournage : la Pelouse de l'Échelle à Sommeval, surnommée la « pelouse aux orchidées », et le Marais de Villechétif, aux portes de Troyes, qui abrite l'une des dernières tourbières de l'Aube.

➔ À visionner sans attendre sur : <https://urlz.fr/oXMZ>.



75 m³ de déchets évacués



MANON CHAUTARD
CHARGÉE DE MISSION

Pâturage sur la pelouse de la Bosse à Chameroiy

Études SCIENTIFIQUES

Noctule de Leisler

DANS L'ABC DU PNR DE LA FORÊT D'ORIENT, JE VOUDRAIS... LA CHAUVE-SOURIS

Pour mieux connaître et faire connaître les espèces qu'il abrite afin de mieux les protéger, le Parc naturel régional de la Forêt d'Orient vient de réaliser un Atlas de la Biodiversité Communale, dit ABC, sur 22 de ses communes. Les chauves-souris n'ont pas été oubliées : en collaboration avec la LPO Champagne-Ardenne, le Conservatoire a réalisé en juillet dernier des captures de femelles allaitantes dans la forêt de Brienne-le-Château. 18 espèces ont été contactées, une belle surprise sur ce boisement de taille modeste. Certains individus ont été équipés d'un capteur GPS pour localiser des colonies de mise bas, qui s'élevaient jusqu'à une trentaine d'occupants. Sept arbres gîtes accueillant notamment le Murin de Daubenton et la Noctule de Leisler ont pu être recensés et marqués. Le propriétaire favorable à la démarche pourra ainsi veiller à leur maintien. Deux bâtiments ont par ailleurs été identifiés, dont l'un à plus de 10 kilomètres, validant le fait que le Grand Rhinolophe fréquente des territoires de chasse éloignés de son gîte.

LES PELOUSES ET ÉBOULIS DU HAUT-PAYS HAUT-MARNAIS DIAGNOSTIQUÉS

Le territoire de coteaux et de vallons du nord de la Haute-Marne, à la lisière de la Meuse, vient de faire l'objet d'un inventaire de ses dernières pelouses sèches grâce au stage de Margot Voyer, étudiante en Master Biodiversité et écologie à l'Institut universitaire d'Albi. Les meurgers, ces éboulis artificiels formés par l'épierrage des champs aux siècles derniers, ont aussi été recensés en tant qu'habitats d'intérêt. Recherche bibliographique, photo-interprétation et prospections terrain ont permis d'identifier une bonne trentaine de sites avec parfois des enjeux écologiques importants. Des résultats prometteurs dont va se saisir le Conservatoire pour sa stratégie foncière*, seuls 70 hectares étant pour lors gérés sur le secteur. Un début de réflexion est d'ailleurs mené avec la Région Grand Est dans l'optique de créer à terme une Réserve Naturelle Régionale des Pelouses sèches du Haut-Pays.

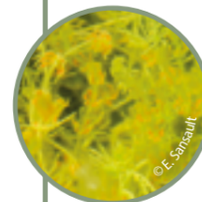


UNE VISION FLORISTIQUE AFFINÉE DES PLANS D'EAU DU DÉPARTEMENT DE LA MARNE

La végétation aquatique d'une trentaine de plans d'eau remarquables de la Brie champenoise, de l'Argonne et de la Vallée de la Marne vient d'être échantillonnée par Laurie Tanet, stagiaire en troisième année de Licence Biologie des Organismes et des Populations à l'Université de Lille Nord-Pas-de-Calais. Les données pourront orienter les choix de gestion, notamment en matière de charge piscicole, de mise en assec, et de mesures préventives contre les pollutions.



Le **Potamot à feuilles obtuses** se rencontre sur les plans d'eau les mieux conservés.



Les **Characées** sont des algues poussant au fond de l'eau, témoins d'une bonne santé de l'étang.



Pelouse de l'ancienne voie ferrée à Poissons



Pelouse de Mandreville à Thonnance-les-Joinville



Murin de Daubenton

* Voir page 3

Actu des RÉSERVES NATURELLES



SUIVI DE REPTILES SUR LA RNN DE LA POINTE DE GIVET

La Réserve Naturelle Nationale de la Pointe de Givet a la chance d'abriter deux espèces de serpents en déclin. Victime de la disparition des pelouses sèches, la Vipère péliade est classée en danger sur la liste rouge des espèces menacées de Champagne-Ardenne. La **Coronelle lisse** a quant à elle un statut de vulnérable. Depuis 2022, le Conservatoire affine leur suivi avec le protocole POPReptile 3 de la Société Herpétologique de France. Toutes les données standardisées sont ainsi transmises pour alimenter la cartographie française. Dès la sortie d'hibernation fin février et jusqu'à fin août, un passage quasi hebdomadaire est effectué afin d'inventorier et photographier les individus, distinguables les uns des autres grâce aux écailles et motifs uniques de leur tête. 220 plaques noires réparties sur la RNN, appréciées des serpents qui s'y cachent pour leur thermorégulation, facilitent le recensement. Une trentaine de coronelles et une quarantaine de vipères ont été identifiées ces deux dernières années. Leur localisation sera étudiée de près pour adapter les pratiques de gestion.



LA VOIE EST LIBRE POUR ADMIRER LES OISEAUX DE LA RNN DE BELVAL

Le sentier conduisant à l'un des observatoires ornithologiques de la réserve Naturelle Régionale des Étangs de Belval-en-Argonne nécessitait d'urgence un aménagement afin de garantir la sécurité des promeneurs. Deux des conservateurs bénévoles, Alain Bertrand et Patrick Orry, se sont portés volontaires pour mener à bien ce chantier en février 2023. Durant huit jours, mettant à disposition leur savoir-faire de charpentier et leur énergie, ils ont créé de toutes pièces 45 mètres linéaires de ponton. Le financement, pris en charge par la LPO Champagne-Ardenne, n'a ainsi concerné que les matériaux, soit un coût global 90 % inférieur à l'estimé. L'équipe du Conservatoire a aussi bénéficié d'un transfert de compétences qui pourront être utiles sur d'autres sites.



LA FONDATION DU PATRIMOINE AU SECOURS DE LA SABLIERÈRE

La Fondation du Patrimoine est connue pour son soutien financier au sauvetage du patrimoine français. Mais le patrimoine ne se résume pas qu'au bâti : l'environnement doit aussi faire l'objet de toutes les attentions. C'est pourquoi la Fondation du Patrimoine s'engage avec son programme Patrimoine naturel et biodiversité. Le projet d'aménagement pour l'accueil du public de la Réserve Naturelle Régionale des Marais et Sablières du Massif de Saint-Thierry, dont le Conservatoire est gestionnaire, a été l'un des heureux lauréats 2023 avec une dotation de 80 000 €. Le montant des travaux s'élevant à 375 000 €, une collecte de dons a été lancée en complément. Nombreux sont les habitants de l'agglomération de Reims à fréquenter le massif avec parfois des impacts problématiques. Les nouveaux cheminements avec clôtures de protection et plateforme d'observation permettront de profiter encore des attraits géologiques du front de sable sans dégrader celui-ci.

Particuliers ou entreprises, contribuez vous aussi au financement de la préservation de la sablière en faisant un don sur : <https://www.fondation-patrimoine.org/les-projets/sablire-de-chalons-sur-vesle>.



Focus nouvelles ESPÈCES



DÉCOUVERTES BOTANIQUES SUR LA RNR DE VILLEMORON

Une prospection plus précoce ou un coup de chance suffisent quelquefois à déceler une plante atypique ou brièvement en fleurs passée jusque-là inaperçue. Ces dernières années, les espèces suivantes se sont ainsi ajoutées à l'inventaire floristique de la Réserve Naturelle Régionale des Pelouses et Bois de Villemoron :

- L'Épilobe à feuilles de romarin, très rare en Haute-Marne, appréciant carrières et parfois talus, qui a pris place sur l'espace caillouteux du parking ;
- Le Tabouret des montagnes, espèce des rocailles connue sur une vingtaine de communes seulement en Champagne-Ardenne ;
- L'Orchis bouffon, menacé par la disparition des pelouses et l'intensification des pratiques pastorales ;
- La **Campanule à feuilles de pêcher**, autre espèce des pelouses dont la présence reste ponctuelle en Champagne-Ardenne.

DE L'AÉRODROME AU PROJET DE PARC PHOTOVOLTAÏQUE, UNE FLORE TOUJOURS REMARQUABLE À REGNIOWEZ

Fruit d'un partenariat entre le Département des Ardennes et le producteur d'énergies CVE, un parc photovoltaïque pourrait prochainement voir le jour à Regniowez sur ce qui fut autrefois un aérodrome pour l'OTAN puis un circuit automobile. Au printemps dernier, le Conservatoire a réalisé un inventaire floristique dans le cadre de mesures d'accompagnement pour la gestion écologique du site. Avec la présence d'une dizaine d'espèces très rares et la découverte de la Laïche puce, un carex considéré comme en danger en Champagne-Ardenne, le site déjà bien connu des botanistes confirme son caractère exceptionnel.



L'ÉTANG DE RAMERUPT ÉLU RELAIS 2023 PAR LA CIGOGNE NOIRE

Entre la fin de l'été et le début de l'automne, nombreux sont les oiseaux à faire halte en Champagne humide durant leur voyage vers leurs quartiers d'hiver. Pour la Réserve Naturelle Régionale de l'Étang de Ramerupt, 2023 a représenté une remarquable année de passage migratoire de la **Cigogne noire**. La baisse précoce du niveau d'eau et l'abondance supérieure en poissons ont probablement rendu le site plus attractif. L'espèce étant très farouche, quelques visites sans discrétion suffisent à engendrer son départ. C'est pourquoi il est essentiel de se cantonner à l'observatoire pour ne pas être vu. Le Conservatoire réfléchit à limiter l'accès à la digue aval lors des périodes sensibles pour éviter tout dérangement.

➔ Baguée TA91 en Bavière, une cigogne noire a été alternativement observée à plusieurs reprises sur l'Étang de Ramerupt et le Lac du Temple. Sa pause sur les lacs aubois s'est prolongée au moins 36 jours !

LIBELLULES INDICATRICES ET VOYAGEUSES

Plusieurs sites gérés par le Conservatoire font partie du vaste ensemble des marais de Saint-Gond dans la Marne. Le suivi des libellules et autres demoiselles est un bon moyen d'interpréter l'état de conservation de ces zones humides et des milieux terrestres environnants. Avec six passages de mai à septembre pour augmenter les chances de contacter un maximum d'espèces, le Grand marais de Oyes et sa trentaine d'espèces reflètent une bonne diversité inhérente à celle des habitats.

➔ Une donnée inédite en 2023 : l'**Anax porte-selle**. D'origine africaine et dotée de grandes capacités de déplacement, l'espèce traverse la méditerranée à la faveur des alizés et peut s'observer en abondance lors d'importantes vagues migratoires. L'arrivée jusqu'en Champagne-Ardenne reste rare, cette nouvelle mention comptant parmi les plus nordiques de la région. Reste à savoir si sa présence demeure ponctuelle ou si elle deviendra pérenne.



Actu DES PROGRAMMES



UN MAILLAGE DE PELOUSES QUI S'ÉTOFFE SUR LA RNN DE LA POINTE DE GIVET

Depuis 2021, le programme européen LIFE Connexions s'attache à reconnecter des habitats prioritaires en Wallonie et en Grand Est. Le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne a en charge la restauration de 25 hectares de pelouses sur la Réserve Naturelle Nationale de la Pointe de Givet, ainsi que l'acquisition ou la mise sous convention de 5 hectares supplémentaires. Sur les pelouses dégradées du Mont de Fromelennes, de la Rochette et du Bois-Cadet à Rancennes, coupes d'arbres et débroussaillage ont déjà abouti à la restauration de 10 hectares principalement colonisés par des pins. Avant les inventaires finaux et la conclusion du programme en 2027, les travaux se poursuivront encore deux années, avec pour prochaine zone d'intervention le Mont d'Haus à Givet.

- ➔ 40 % de l'objectif de restauration atteints
- ➔ 21 % de l'enveloppe budgétaire consommés



Les projets LIFE sont cofinancés par l'Union européenne.



COHABITATION AVEC LA BIODIVERSITÉ EN TERRAIN MILITAIRE : LE FILM

Dans le cadre du programme LIFE NaturArmy, le Conservatoire a piloté un tournage vidéo pour valoriser les actions en faveur de la biodiversité dans les camps militaires du Pôle Champagne-Picardie. À Sissonne dans l'Aisne, découvrez comment un projet de village de combat a pris en compte une population d'Anémone sauvage. À Mailly-le-Camp dans l'Aube, visitez le nouveau verger de la zone de bivouac où panneaux de sensibilisation et temps d'animation encouragent l'adoption de bonnes pratiques de gestion. Enfin, direction Mourmelon-le-Grand dans la Marne pour comprendre pourquoi l'entretien des grands espaces ouverts pour les manœuvres militaires profite aussi aux richesses naturelles. À retrouver sur www.lifeterrainsmilitaires.fr.



Accompagnement TERRITORIAL

LES PROJETS FUSENT POUR LA TVB



En plus de celui du PNR des Ardennes*, le Conservatoire est impliqué dans deux Appels à projets Trame verte et bleue :

- **Avec Ardenne Métropole**, il prend part à quatre actions jusqu'à fin 2026 pour :
 - Identifier les enjeux écologiques sur les propriétés d'Ardenne Métropole et accompagner cinq collectivités dans leur stratégie foncière en faveur des espaces naturels ;
 - Cibler des zones d'intérêt et élaborer des documents de gestion :
 - Sur la trame thermophile ;
 - Sur les zones humides de la vallée de la Vrigne ;
 - Visiter églises et combles de bâtiments publics sur les 59 communes de la Métropole pour déceler la présence de chauves-souris et anticiper les modalités d'intervention nécessaires en cas de travaux.
- **Avec la Communauté de communes de l'Argonne Ardennaise**, il interviendra en 2024 et 2025 dans la vallée de la Bar pour échanger avec les agriculteurs afin de concilier approches agricole et environnementale des prairies. Objectif : intégrer les particularités de chaque exploitation en vue d'adopter des pratiques agroécologiques.

* Voir page 2.



GRAND ÉTANG D'ANNÉVILLE : QUAND UNE PROPRIÉTAIRE S'ENGAGE

Dans le Barois, l'étang d'Annéville-la-Prairie est l'un des rares plans d'eau du secteur. Début 2023, sa propriétaire a souhaité signer une convention d'assistance technique avec le Conservatoire pour mieux connaître sa biodiversité et adapter sa gestion en conséquence. Ses 16 hectares et sa roselière accueillent de nombreuses espèces, notamment le Scirpe à inflorescence ovoïde. Cette plante des bords d'étangs encore inconnue en Haute-Marne a été observée grâce au diagnostic faune-flore réalisé pour dresser un état des lieux écologiques du site. Le Conservatoire se tient à la disposition de la propriétaire pour répondre à ses questions, par exemple pour optimiser la période et les modalités d'intervention pour la réparation du moine servant à moduler le niveau d'eau. Des conseils pourront être prodigués au fil du partenariat, notamment pour orienter les choix de gestion.

LE PARTENARIAT AVEC L'ARMÉE MONTE EN PUISSANCE

Depuis la première convention signée en 2016, une relation de confiance s'est tissée entre le Conservatoire et l'État-major de zone de défense de Metz pour intégrer la préservation de la biodiversité dans la gestion des camps militaires de Champagne. Le renouvellement de la convention de gestion prend aujourd'hui une autre dimension : la durée de cinq ans est doublée pour passer à dix et le territoire ne se cantonne plus au zonage Natura 2000, mais s'étend désormais à l'ensemble des camps. Mise en place de pâturage, attention portée aux espèces ultrapatrimoniales, maîtrise des espèces exotiques envahissantes... Toutes les bonnes pratiques qui ont été expérimentées dans le cadre du programme LIFE NaturArmy et des sites Natura 2000 vont bénéficier à 32 000 hectares de terrains militaires.

Sensibilisation et PARTENARIATS



© M. Loup

ÉDUCATION À L'ENVIRONNEMENT AUTOUR DE LA BAR

Plus besoin de présenter les Aires Terrestres Éducatives, ces petits bouts de territoire gérés par des élèves dans une logique d'apprentissage de l'écocitoyenneté. Depuis quatre ans, avec l'appui technique du Conservatoire, un plan d'eau et sa prairie servent d'ATE aux CM1 et CM2 du pôle scolaire Jacques Prévert à Buzancy. À un kilomètre de là, en avril dernier, les élèves de 1^{re} Gestion des Milieux Naturels et de la Faune de l'Agro Campus Environnemental de Saint-Laurent sont intervenus durant une semaine sur les Tourbières des sources de la Bar dont le Conservatoire est propriétaire. Une journée en commun a permis aux jeunes de dévoiler leurs travaux respectifs. Inventaires d'amphibiens et d'oiseaux, débroussaillage et arrachage d'espèces exotiques envahissantes pour les plus grands. Plantation de haie, création d'hôtels à insectes... pour les plus petits. Une rencontre riche en échanges pour redoubler d'idées en faveur de la biodiversité. Le mois suivant, ce sont 90 élèves de l'école primaire de Briellules-sur-Bar qui sont partis à la découverte des zones humides des sources de la Bar.



L'EXPÉRIENCE DU CONSERVATOIRE SUPPORT DE FORMATIONS POUR DES STRUCTURES PUBLIQUES

Pourquoi s'intéresser aux milieux humides et à leur biodiversité ? Comment les financements de l'Agence de l'eau contribuent-ils concrètement à leur protection ? En juin, les agents de l'Agence de l'eau Seine-Normandie ont été sensibilisés à ces questions avec pour toile de fond les prairies humides du Clos du Grand Accru*. En septembre, des agents du Ministère des Armées de tout le nord-est ont à leur tour été formés lors d'un séminaire à Bitche en Moselle pour comprendre les implications du statut Natura 2000 de certains camps et pour bénéficier des résultats du programme Life NaturArmy.

*Voir page 3.

COGESTION INÉDITE SUR LA NOUE DES ÉPINETTES À MOREMBERT

Depuis 2022, le Conservatoire est cogestionnaire avec la Fédération de l'Aube pour la pêche et la protection du milieu aquatique d'un site appartenant à la Fondation nationale des pêcheurs. Ces quelque 5 hectares en vallée de l'Aube en amont d'Arcis-sur-Aube offrent un beau terrain pour concrétiser, avec un fidèle partenaire, des intérêts convergents pour la préservation et la restauration des zones humides. Parmi les raretés inventoriées : la Violette élevée, le Samole de Valérand et la Loche de rivière. Après la rédaction du plan de gestion en 2023, place aux premières actions dès 2024 : la reconnexion du bras mort et de la rivière, qui avaient été artificiellement séparés par une butte de terre, réouvre la voie aux poissons comme le **Brochet** pour leur frai. Et l'exploitation d'une peupleraie facilitera le retour naturel de la forêt alluviale.



Ils font les Conservatoires BÉNÉVOLES & SALARIÉS



DU NOUVEAU DANS L'ÉQUIPE, BIENVENUE À...

- **Salomé Néel**
Chargée de projets Chauves-souris Aube et Haute-Marne
- **Aurore Lacombe**
Chargée de missions Zones humides Aube et référente Ramsar
- **Nicolas Élie**
Chargé de Systèmes d'Information Géographique et d'Informatique

LES NOUVEAUX CONSERVATRICES ET CONSERVATEURS BÉNÉVOLES

- **Patrick Orry**
📍 RNR étangs Belval-en-Argonne (51)
- **Marie-France Paquin et James Baudrillard**
📍 Savart de la Tomme à Marigny (51)
- **Angélique Breton et Dany Seveno**
📍 Prairies de la vallée de l'Aisne (08)
- **Benoit Fleury**
📍 Pelouses de Gyé-sur-Seine (10)
- **Léonard Rousseau**
📍 Zones Humides du Grand Mort à Marnay-sur-Seine (10)

CONSEIL D'ADMINISTRATION DEPUIS LE 8 AVRIL 2023

Bureau

- Président : Roger Gony
- Vice-président : Guy Venault
- Secrétaire : Jean-Marie Sogny
- Secrétaire-adjoint : Frédéric Pierrot
- Trésorier : Bruno Fauvel
- Trésorier-adjoint : Jean-Bernard Popelard

Administratrice - Administrateur

- Martine Coutier
- Jean-Claude Deschatres

CONSERVATEURS BÉNÉVOLES, NE MANQUEZ PAS LE RENDEZ-VOUS !

Après une pause amorcée au moment des confinements, le Conservatoire souhaite recréer des temps de rencontres, de partage et de convivialité entre conservateurs bénévoles. C'est la vocation des Journées des conservateurs qui ont fait leur retour avec deux dates en 2023. Des initiations de terrain ont succédé aux échanges : suivi botanique de l'Orobanche de la germandrée sur la RNN des Pâtis d'Oger et du Mesnil-sur-Oger et prospection entomologique sur la pelouse du Moulin à vent à Baroville. Tous les conservateurs bénévoles sont chaleureusement conviés à se joindre à la Journée des conservateurs 2024 pour créer toujours plus de synergie !



3 QUESTIONS À...

STEVE SEGUIN, CONSERVATEUR BÉNÉVOLE DU MARAIS DE COURMELOIS À VAL-DE-VESE (51)

Comment êtes-vous devenu conservateur ?

Habitant juste derrière, je fréquentais régulièrement le site. J'avais envie de rendre mes promenades plus utiles, alors quand Isabelle Perrin, conservatrice bénévole, m'a suggéré il y a trois ans de devenir conservateur à mon tour, j'ai trouvé que c'était un bon moyen de m'engager dans la préservation des lieux. Notre rôle est complémentaire. Je transmets pour ma part régulièrement des données ornithologiques.

Pouvez-vous nous présenter quelques oiseaux observés ?

J'aime suivre l'arrivée de la Pie-grièche écorcheur, qui revient tous les ans dans le marais. Elle est classée vulnérable sur la liste rouge de Champagne-Ardenne. En 2023, au moins deux couples ont réussi leur nichée. Parmi les autres migrateurs, la Fauvette grisette est un bon exemple pour illustrer l'importance de rester sur les sentiers. Comme elle niche très bas dans la végétation, elle est vite dérangée lorsqu'on vadrouille en dehors. Environ 80 espèces sont en tout dénombrées !

Votre regard sur le marais a-t-il changé ?

Cela me tient plus à cœur de bien connaître « mon » marais. J'apprécie contribuer aux sorties, aux chantiers participatifs... L'an dernier, à travers une exposition photos, nous avons fait découvrir aux habitants la biodiversité locale et échangé sur la nécessité de la protéger. Beaucoup de gens ne se rendent pas compte de tout ce qui existe près de chez eux.



© E. Gaillard

Mon cahier de jeux sur la piste des animaux



Découvrez la vie de la faune sauvage à travers les 52 pages de cet album ludique, troisième d'une série élaborée en partenariat avec la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels et l'éditeur Plume de Carotte. Une foule d'activités et de jeux divertissants et éducatifs pour s'immerger dans le quotidien des animaux ! L'auteur David Melbeck est conservateur bénévole dans les Ardennes.

➔ **Disponible en librairie à 9,90 €**



CEN Champagne-Ardenne

9 rue Gustave Eiffel - 10430 ROSIÈRES-PRÈS-TROYES
03 25 80 50 50 - secretariat@cen-champagne-ardenne.org

www.cen-champagne-ardenne.org

Savart est publié par le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne

Directeur de la publication : Roger Gony

Coordination : Emmanuèle Savart

Rédaction : Alice Despinoy (Natura rédaction)

Conception graphique : La Trame d'Apollo

Crédits photos :

Couverture : Bruyère à quatre angles © E. Gaillard
P.2 à 12 : © CEN Champagne-Ardenne sauf mention contraire
Merci aux photographes !

Impression : Imprimerie Félix à 1 400 exemplaires
ISSN 1150-7705

Partenaires

Les actions menées par le Conservatoire sont permises par le soutien et la participation des adhérents, des donateurs et des bénévoles, ainsi que par la collaboration et l'aide de nombreux partenaires, dont : Union Européenne / DREAL Grand Est / Région Grand Est / Agences de l'eau Rhin-Meuse, Seine-Normandie, Méditerranée-Corse / Parc national de forêts / Conseils départementaux de la Marne, de l'Aube et de la Haute-Marne, de nombreuses communes et interco.

Magazine réalisé grâce au soutien de :

"Capitaliser, partager et communiquer sur les actions du CEN Champagne-Ardenne" est cofinancé par l'Union européenne.



Le Conservatoire est membre de :

Suivez-nous sur  



À NOTER !

L'assemblée générale du Conservatoire se tiendra le samedi 13 avril prochain en Haute-Marne.



DEUX TEMPS FORTS RÉUSSIS POUR LES GESTIONNAIRES DU GRAND EST

En septembre, s'est tenu à Reims le Séminaire annuel des gestionnaires de réserves naturelles du Grand Est coorganisé par la Région, la DREAL Grand Est et Réserves Naturelles de France. Parmi les points au programme : la méthodologie Natur'Adapt pour adapter la gestion au changement climatique et les dispositifs pour le financement des Aires protégées. Les gestionnaires se sont retrouvés le lendemain pour la Journée technique du Pôle Gestion des Milieux Naturels Grand Est sur la thématique de la restauration et de la gestion des marais, avec la visite de deux réserves naturelles gérées par le Conservatoire : les RNR du Marais des Trous de Leu et des Marais et sablières du massif de Saint-Thierry. Un beau partage d'expérience au service de la biodiversité du territoire qui a réuni plus de 60 participants.

TOP DÉPART MARNAIS POUR FRÉQUENCE GRENOUILLE

Organisée chaque année par la Fédération des Conservatoires d'espaces naturels et leurs partenaires, Fréquence Grenouille propose une foule d'animations partout en France pour sensibiliser chacun à la protection des zones humides. En vedettes : les amphibiens, qui bénéficient d'interventions de sauvetage sur les routes, d'aménagements de crapauducs temporaires, ou encore de suivis participatifs. Pour 2023, c'est le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne qui a procédé au lancement officiel dans la Réserve Naturelle Nationale des Pâtis d'Oger et du Mesnil-sur-Oger en présence de Christophe Lépine, président de la Fédération des Conservatoires. Avec l'ONF, cogestionnaire, et les élèves de 2^{de} du lycée viticole d'Avize, qui contribuent depuis 2010 à l'entretien du site, le chantier inaugural a consisté en un débroussaillage pour préserver les mares et milieux ouverts environnants. Rendez-vous de mars à mai pour la prochaine édition et fêter les 30 ans de l'opération !

➔ **Toutes les informations sur :** <https://urlz.fr/oXSL>



© ONF/D. Pêcheur