

2022

SYNTHÈSE DES ACTIVITÉS

Protéger

Connaître

Gérer

Valoriser

Accompagner



Protéger

durablement les milieux naturels
avec les acteurs locaux

270 sites gérés

4 782 hectares

244 communes
concernées par la
présence d'un site
naturel géré par
le Conservatoire

162 hectares
supplémentaires

22 % des sites
protégés
réglementairement

SURFACES PRÉSERVÉES PAR TYPE DE CLASSEMENT DE SITES

PARC NATUREL RÉGIONAL

378 ha • 28 sites

APPB / APHN*

497 ha • 16 sites

RÉSERVE NATURELLE RÉGIONALE

520 ha • 8 sites

RÉSERVE NATURELLE NATIONALE

900 ha • 3 sites

RAMSAR

981 ha • 26 sites

NATURA 2000

2 990 ha • 127 sites

ZNIEFF TYPE 1

3 431 ha • 176 sites

0 500 1000 1500 2000 2500 3000 3500

Certains sites peuvent être concernés par
plusieurs classements.

* Arrêté préfectoral de protection de biotope /
Arrêté de protection des habitats naturels

1 EXTENSION DE PÉRIMÈTRE

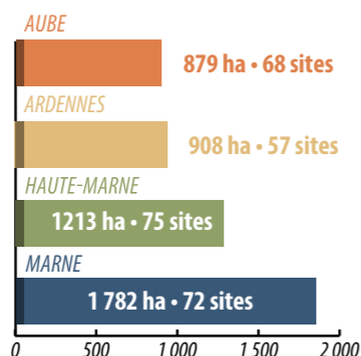
Département	Commune	Nom du site	Maîtrise	Surface (ha)
Marne	L'Épine	Champ de manœuvre de la Folie	C	0,24

10 NOUVEAUX SITES ONT REJOINT LE RÉSEAU

	Département	Commune	Nom du site	Maîtrise	Surface (ha)
1	Ardennes	Regniowez	Prairie humide de Château rouge	A	9,57
2	Aube	Laubressel	Marais des Comarches	C	8,03
3	Aube	Laubressel	Marais du Bouillon	C	1
4	Aube	Morembert	Noue de l'Épinette	C	6,06
5	Aube	Lévigny	Pelouse de Lallier	C	4,11
6	Haute-Marne	Dommarien	Pelouse de Rougemont	C	0,89
7	Haute-Marne	Fronville	Pelouse de la Côte aux Gelais	C	3,83
8	Haute-Marne	Dampierre, Chauffourt	Fort de Dampierre	C	56,19
9	Haute-Marne	Aprey	Sources de la Vingeanne	C	29,73
10	Haute-Marne	Autigny-le-Grand, Vecqueville, Thonnance-les-Joinville	Coteau de Bussy, pelouse calcaire de la Générale et zone humide de la Forge de Bussy	C	42,64

(A: ACQUISITION / C: CONVENTION)

SUPERFICIE GÉRÉE PAR DÉPARTEMENT



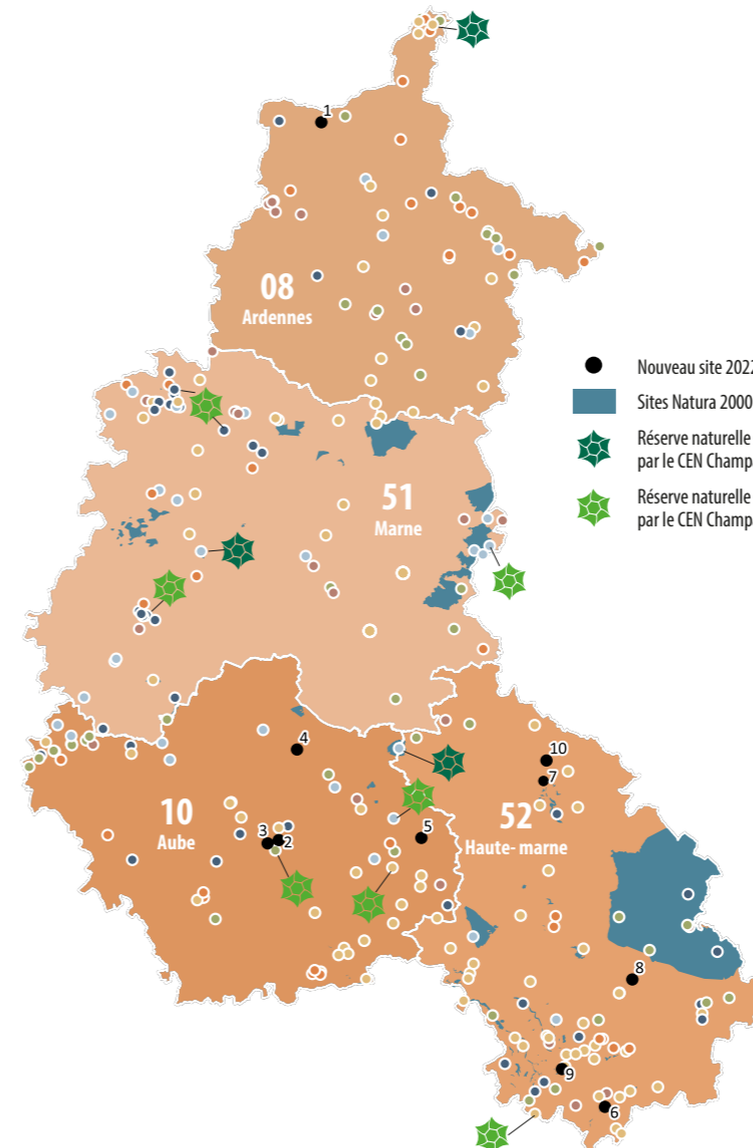
AGIR POUR LES ZONES HUMIDES

FOCUS



53 % des espaces naturels protégés par le Conservatoire sont des zones humides, soit **2 500 hectares**, principalement des étangs.

En rendant de multiples services gratuits, les zones humides participent à l'atténuation des effets du changement climatique.



Plus de la moitié de la surface des sites préservés est incluse dans un site **Natura 2000**.



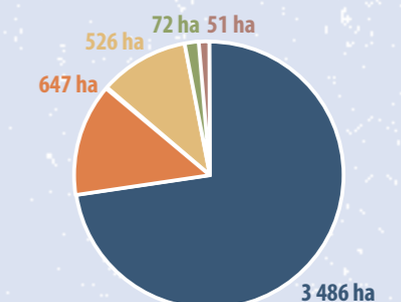
Découvrez les réserves naturelles et d'autres sites sur la carte interactive du site internet:
www.cen-champagne-ardenne.org

RÉPARTITION DES SURFACES PAR TYPE DE MILIEUX



- Pelouses sèches** (91 sites) - 1739 ha
- Étangs et mares** (31 sites) - 1189 ha
- Tourbières et marais** (45 sites) - 865 ha
- Prairies naturelles** (44 sites) - 472 ha
- Forêts** (24 sites) - 260 ha
- Sites à chauves-souris** (35 sites) - 257 ha

RÉPARTITION DES SURFACES PAR TYPE DE MAÎTRISE FONCIÈRE



- Convention de gestion** - 3486 ha
- Propriété ou copropriété** - 647 ha
- Bail emphytéotique** - 72 ha
- Location** - 51 ha
- Obligation Réelle Environnementale** - 526 ha

Connaitre

et comprendre notre patrimoine naturel pour mieux le protéger

26 953 données naturalistes transmises aux bases de données (Webobs, FCA, SINP, OGEB)

15 299 observations Faune

11 654 observations Flore

90 SITES

ont fait l'objet de suivis scientifiques



LES ÉTUDES SCIENTIFIQUES

Des expertises scientifiques sont réalisées chaque année afin de mieux connaître la faune, la flore, les habitats naturels et déterminer les enjeux de conservation. Quelques exemples :

- ◆ **Recherche du Damier du Frêne** en partenariat avec le Parc national de forêts (52)
- ◆ **Enquête sur les lieux de maternité des chiroptères forestiers** dans le PNR Montagne de Reims (51)
- ◆ **Études hydrologiques** dans les tourbières des sources de la Bar (08) et sur la RNR du marais des trous de Leu (51)

OBSERVATIONS NATURALISTES REMARQUABLES

- ◆ **Vesce fausse gesse** dans la Réserve Naturelle Régionale des Marais et sablières du Massif de Saint-Thierry (51)
- ◆ **Chiffre** dans la Réserve Naturelle Régionale des pelouses et bois de Villemoron (52)



- ◆ **Mégachile** dans la Réserve Naturelle Nationale de la Pointe de Givet (08)
- ◆ **Tétrix caucasien** dans la Réserve Naturelle Nationale des Pâtis d'Oger et du Mesnil-sur-Oger (51)



SCOOP

Considérée comme disparue du Grand Est depuis 1910, l'**orobanche grêle** a été redécouverte dans le camp militaire de Mourmelon (51).

LES PLANS ET NOTICES DE GESTION

Des outils de diagnostic et de planification pour la préservation des milieux naturels.

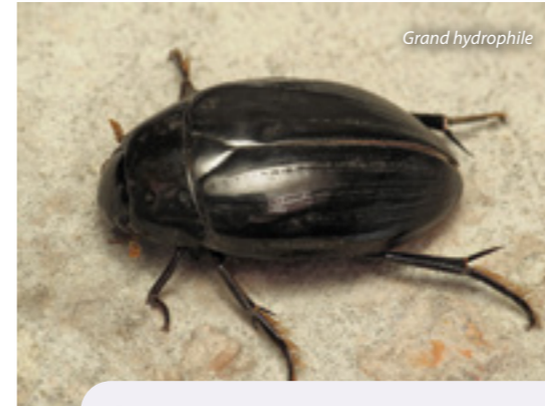
- ◆ **8 plans de gestion** finalisés ou en cours de rédaction
- ◆ **1 mise à jour** de plan de gestion
- ◆ **8 notices de gestion** finalisées

En 2022, la réalisation de notices et de plans de gestion se poursuit notamment sur la pelouse du Haut-du-Sec à Perrogney-les-Fontaines (52), de la prairie de Margny (08), de l'ancien aérodrome de Marigny (51).

LES INVENTAIRES ET SUIVIS SCIENTIFIQUES

Sur le réseau de sites du Conservatoire, de nombreux inventaires et suivis écologiques ont permis de mesurer l'efficacité des actions de gestion. Quelques exemples :

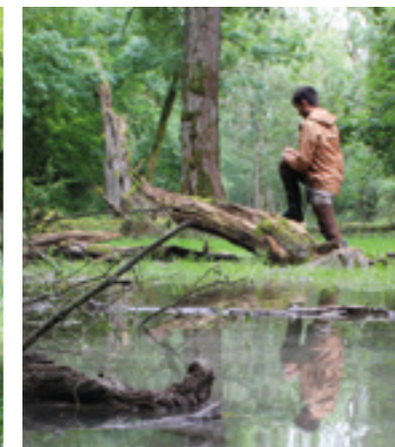
- ◆ **Actualisation** de l'inventaire ZNIEFF
- ◆ **Suivi des reptiles, des papillons et des abeilles sauvages** dans la Réserve Naturelle Nationale de la Pointe de Givet (08)
- ◆ **Inventaires des champignons** dans la Réserve Naturelle Régionale de la Côte de l'étang (10)
- ◆ **Suivi des amphibiens** sur 10 sites
- ◆ **Suivi de l'œillet superbe** dans la Réserve Naturelle Régionale du marais de Reuves (51)



FOCUS

À LA RECHERCHE DES COLÉOPTÈRES AQUATIQUES

Deuxième année de captures de coléoptères aquatiques dans la Réserve Naturelle Nationale des Pâtis d'Oger et du Mesnil-sur-Oger. Objectif : actualiser les données et les comparer au précédent inventaire mené en 2014. **Plus de 60 espèces** ont été recensées avec le concours du bureau d'expertises entomologiques Species. Les recherches se sont particulièrement orientées, sans succès, sur le rarissime graphodère à deux lignes anciennement mentionné sur les pâtis. La présence de l'hydrophile noir strié, qui était jusqu'ici incertaine, a en revanche pu être confirmée. 3 nouvelles espèces ont été découvertes : le grand hydrophyle, le dermeste à oreilles et *Agabus didymus*.



COMMENT L'EAU FAÇONNE-T-ELLE LE MARAIS DES TROUS DE LEU ?

C'est à cette question que répondra l'étude lancée en 2022 par le Conservatoire et un expert en hydrologie du cabinet Écotelm. Un préalable pour adopter les bonnes mesures de gestion pour cette précieuse tourbière.

Au programme, étude des tourbes et pose d'une dizaine de piézomètres sur différents secteurs afin d'étudier les niveaux et mouvements d'eau dans le marais au fil des années. Des carottes de plus de 5 mètres de sédiments ont été extraites. Les premières analyses ont mis en évidence une tourbe très compacte et assez minéralisée qui témoigne d'un passé pastoral très ancien. Le rendez-vous est donné à partir de 2025 pour les résultats complets...



LES PLANS D' ACTIONS EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ

Le Conservatoire est impliqué dans 3 programmes d'actions en faveur des chiroptères, des papillons de jour et de préservation des mares.

Gérer

les milieux naturels pour favoriser la biodiversité

132 sites ont bénéficié d'intervention d'entretien de gestion

470 ha 228 ha 40 sites

249 opérations

d'entretien sur des milieux humides ou des pelouses sèches.

ont accueilli un pâturage extensif permettant d'entretenir les milieux naturels.



TRAVAUX ET PÂTURAGE SUR LES CAMPS MILITAIRES DE CHAMPAGNE

Dans le cadre d'un contrat Natura 2000 financé par l'État et le Fonds européen de développement régional (FEDER), d'importants travaux ont été entrepris sur les camps de Champagne. De l'abattage et du broyage ont été réalisés sur le camp de Suippes permettant l'entretien de 58 hectares de pelouse. Du pâturage a été mis en place sur 400 hectares à l'échelle des 4 camps en partenariat avec 4 éleveurs.

LES OPÉRATIONS SPÉCIFIQUES

Quelques exemples :

- ◆ 11 interventions pour la limitation ou l'éradication d'espèces exotiques envahissantes : 3 ha
- ◆ Entretien de haies, de lisières : 24 500 ml
- ◆ Création de mare : 5



Arrachage de l'aster d'Amérique dans le marais de Courmelois avec les salariés de Moët & Chandon

UNE PÊCHE TRADITIONNELLE AU FILET

Chaque année, l'étang du bas dans la Réserve Naturelle Régionale des étangs de Belval-en-Argonne fait l'objet d'une pêche traditionnelle au filet. En novembre, 12 tonnes de poissons ont été prélevées, principalement des brochets, perches, tanches, gardons et rotengles. Cette pratique ancestrale permet de réguler le poisson pour garantir le bon développement de la biodiversité de l'étang et lutter contre les espèces invasives comme la perche soleil ou le carassin argenté.



LES PARTENAIRES DE LA GESTION SUR LES SITES

Partenaires	Nombre de sites	Surfaces (ha)
Agriculteurs et éleveurs	54	414
Entreprises et associations d'insertion locales	36	43
Chantiers nature bénévoles	19	1,08
Collectivités et sous-traitants non agricoles	12	9
Régie	12	1,5
Chantiers scolaires	8	3,20
TOTAL	-	471,78

LES TRAVAUX DE GESTION

Des travaux pour préserver l'azuré des mouillères

Début 2022, des travaux d'abattage ont eu lieu dans le marais de Tranlais à Prouilly, un marais de pente de 10 hectares très embroussaillé. L'objectif : rouvrir le milieu pour favoriser le développement de la gentiane pneumonanthe qui accueille les pontes de l'Azuré des mouillères. Ce papillon spécifique des marais et tourbières, protégé nationalement, est très rare en Champagne-Ardenne en raison de la disparition de ses habitats. Ces travaux sont réalisés dans le cadre du Plan régional d'action en faveur des papillons de jour.



Abattage dans le marais de Tranlais



Broyage et exportation des produits de coupe mis à disposition des habitants

FOCUS

LES PLANS DE RELANCE ÉTAT ET RÉGION DES OPPORTUNITÉS DE FINANCEMENT POUR LA RESTAURATION DES SITES

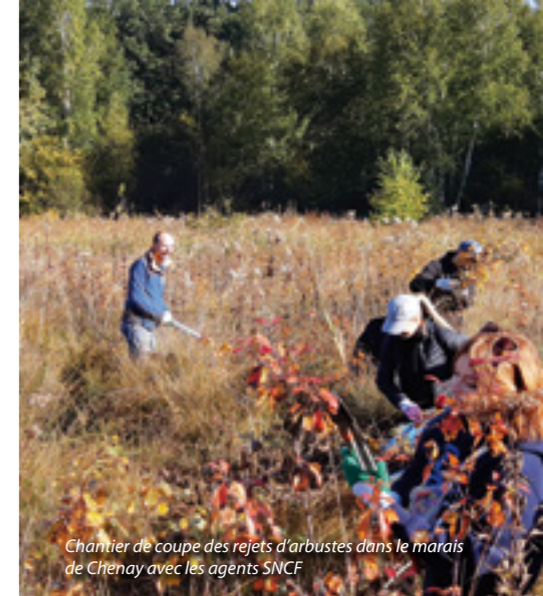
Initié en 2021 par le gouvernement, le plan France Relance a permis au CEN Champagne-Ardenne d'obtenir des financements pour plusieurs projets d'ampleur.

Le **chantier de restauration des pelouses du Replat de la Haie à Gyé-sur-Seine** s'est déroulé avec succès au premier trimestre 2022. 10 hectares colonisés par les pins ont été déboisés pour une réouverture du milieu. Dès le printemps, la gestion pastorale ovine a pu être déployée après plus de 40 ans d'absence. Une réussite bénéfique à la biodiversité et aux paysages ancestraux de la Côte des Bar, conduite en partenariat avec les services de l'État, la commune, les viticulteurs locaux, mais aussi les acteurs de l'œnotourisme.

Début 2022, 9 hectares de **pelouses sèches de l'ancien champ de manœuvre militaire de la Folie** à l'Épine ont été mécaniquement débroussaillés. Une action qui s'inscrit pleinement dans le plan de gestion du site géré par le Conservatoire et rétrocédé à Châlons Agglo par le ministère des Armées. En complément, un broyage des rejets des ligneux sera réalisé en 2023. L'action de réouverture du milieu sera pérennisée par du pâturage.



Travaux dans l'ancien champ de manœuvre militaire de la Folie



Chantier de coupe des rejets d'arbustes dans le marais de Chenay avec les agents SNCF

CHANTIERS PARTICIPATIFS : DES ENTREPRISES MOBILISÉES

Des chantiers spécifiques ont été organisés durant l'automne pour les salariés motivés issus de structures exerçant dans différents domaines : la maison de champagne Moët & Chandon, la fondation SNCF, l'entreprise pharmaceutique Boehringer Ingelheim France. Ces journées de solidarité et environnement sont organisées en collaboration avec l'association Unis-cité et l'Agence Béa. Une aide appréciable pour l'entretien des sites, apportée au total par une soixantaine de volontaires dans la bonne humeur.

OPÉRATION (SA)PINS DE NOËL : DES HABITANTS MOTIVÉS

Début décembre, le Conservatoire, l'ONF et la commune du Mesnil-sur-Oger ont réédité leur opération originale « Un (sa)pin de Noël pour la biodiversité ! ». Les familles du Mesnil-sur-Oger et des alentours sont venues nombreuses dans les pâtis du Mesnil-sur-Oger pour choisir leur pin de Noël et contribuer ainsi à la préservation de ce site naturel emblématique de la Marne.

Valoriser

et permettre au plus grand nombre de découvrir les richesses de la nature

3 023 personnes sensibilisées lors de 147 activités nature

1 694 personnes accueillies sur les sites naturels

98 animations tous publics et **49 animations scolaires**

5 projets pédagogiques 3 Aires terrestres éducatives labellisées, Vigie Nature École **42 séances**

27 chantiers nature avec bénévoles et scolaires

8 participations à des manifestations et événements (salons, foires, festivals...)

6 opérations nationales de sensibilisation relayées



SENSIBILISER À LA NATURE

2022 a permis de retrouver un rythme normal pour le calendrier d'animation nature. À noter la première rencontre des conservateurs bénévoles fin décembre, prémices d'une programmation plus conséquente sur ce volet en 2023.

FOCUS

LES ENFANTS SUR LES TRACES DES ANIMAUX

Des crottes, des plumes, des restes de repas, des empreintes... Les élèves des classes de CM1 et CM2 de l'école Émile Bruyant de Taissy ont participé à un projet sur les traces et indices de présence des animaux dans la Réserve Naturelle Régionale du Marais des trous de Leu. 7 séances au cours desquelles ils ont appris à observer leur environnement, découvert la biodiversité, utilisé des guides d'identification... Les espaces naturels sont des terrains privilégiés d'observation et d'expérimentation pour les enseignants et leurs élèves.



Dessin de pattes de ragondin

INFORMER



1

numéro double du Savart

5

newsletters



64

affiches promotionnelles

3 086

abonnés Facebook



10

documents d'information et de sensibilisation réalisés et diffusés

60

communiqués de presse diffusés auprès des médias



1

numéro du Magazine des 3 Conservatoires du Grand Est

18 400

utilisateurs sur le site internet

10

sites internet des réserves naturelles administrés

AMÉNAGER LES SITES

Poursuite des projets d'interprétation et des aménagements sur 6 réserves naturelles :

- ◆ RNN Pâtis d'Oger et du Mesnil-sur-Oger
- ◆ RNR Marais et sablières du Massif de Saint-Thierry
- ◆ RNR Étang de Ramerupt
- ◆ RNR Marais des trous de Leu
- ◆ RNR Pelouses et bois de Villemoron
- ◆ RNR Étangs de Belval-en-Arnonne



Projet d'aménagement sur la RNR Marais et sablières du Massif de Saint-Thierry



LA RÉVOLTE DES INSECTES

La mante religieuse fait régner la terreur parmi les insectes. La révolte gronde dans la Réserve Naturelle des bois et pelouses de Villemoron ! La guilde des criquets décide d'envoyer un émissaire parler à la mante pour tenter de trouver une solution. En devenant « ambassadeur des insectes », le visiteur est invité à retrouver la mante et négocier un accord ! C'est le thème du nouveau sentier d'interprétation en cours de construction. Une partie de cache-cache naturaliste pour découvrir les insectes « stars de la Réserve » et apprendre à connaître ce microcosme.

UN POLAR DE CANARDS

Sur la RNR de l'Étang de Ramerupt, un sentier d'interprétation est en cours de réalisation. Le sentier de découverte créé dans les années 1990 était vieillissant et devait être renouvelé. Un nouveau caillebotis mènera à l'observatoire. Il proposera de mener l'enquête avec un polar de canards qui déplume... Une découverte originale du site.



Accompagner

les acteurs pour une protection concertée de la biodiversité locale

Conventions d'assistance technique

510 ha
42 sites

3 nouvelles conventions

LE PRINCIPAL OPÉRATEUR NATURA 2000 EN CHAMPAGNE-ARDENNE

Le Conservatoire, partenaire aux côtés des services de l'État et des collectivités territoriales, intervient sur le tiers des sites Natura 2000 de Champagne-Ardenne (en nombre de sites).

- ◆ Animation de **45 sites** Natura 2000
- ◆ **127 sites** Conservatoire concernés
- ◆ **2770 ha** concernés
- ◆ **12 sites** avec un contrat Natura 2000



62,5 % de la superficie des sites préservés par le Conservatoire est incluse dans un site Natura 2000.



Les projets LIFE sont cofinancés par l'Union européenne.

LES PROGRAMMES LIFE

Life Biod'Est

Ambitieux levier d'action pour lutter contre l'érosion de la biodiversité dans le Grand Est, le programme LIFE Biodiv'Est a été lancé en 2022. La Région Grand Est coordonne l'ensemble des actions.

Le CEN Champagne-Ardenne est porteur d'une des 27 actions du projet, à laquelle participent également les Conservatoires d'Alsace et de Lorraine. Objectif de cette action : coordonner et sensibiliser les acteurs du foncier pour une meilleure préservation de la biodiversité, que seule la maîtrise foncière peut assurer sur le long terme.

Life Naturarmy

Le Conservatoire accompagne le ministère des Armées pour favoriser la gestion des terrains militaires de Champagne classés Natura 2000. La comparaison des photographies aériennes du camp de Suippes a permis de quantifier l'embroussaillage. 2/3 des pelouses ont disparu depuis les années 50. De quoi alimenter les réflexions pour les choix de gestion.

Life Connexions

En 2022, le Conservatoire anime le programme LIFE Connexions conjointement avec le Conservatoire d'espaces naturels de Lorraine et Natagora. Ce programme vise à rétablir les continuités écologiques à travers la restauration de 500 hectares d'habitats naturels prioritaires en régions wallonne et Grand-Est. En France, 25 hectares de pelouses calcaires concernés sont pris en charge par le Conservatoire. Une série de suivis scientifiques y a débuté au printemps/été 2022 : suivis papillons, abeilles sauvages, flore..., et inventaires des arbres remarquables.



Rencontre du comité de suivi du projet sur le camp de Mourmelon-le-Grand

LA MISE EN ŒUVRE DES MESURES COMPENSATOIRES

Depuis quelques années, le CEN Champagne-Ardenne est régulièrement sollicité pour son expertise scientifique et technique dans la mise en œuvre de mesures compensatoires : suivis scientifiques, contractualisation foncière ou agricole, travaux, communication, coordination et gouvernance. Une doctrine interne permet au Conseil d'administration de se positionner pour répondre à chaque nouvelle sollicitation, sur des projets aussi divers que ceux avec GRT Gaz, différents carriers et des projets photovoltaïques.

Accompagner les porteurs de projets dans la démarche ERCAS*	Etudes d'impacts et d'incidences	6
	Assistance à la définition de mesures compensatoires	20
	Suivi de mise en œuvre de mesures compensatoires	24

*ERCAS: Evitement, Réduction, Compensation, Accompagnement, Suivi

LE PRINCIPAL GESTIONNAIRE DE RÉSERVES NATURELLES EN CHAMPAGNE-ARDENNE



Inauguration RNR Marais et sablières du Massif de Saint-Thierry

Après une naissance réglementaire le 21 janvier 2021, la Réserve Naturelle Régionale des Marais et sablières du massif de Saint-Thierry s'est vue officiellement inaugurée en juin 2022. Balades, ateliers bricolage et proclamations d'un crieur public ont animé la journée pour sensibiliser les visiteurs à la fragilité du site.



10 ans de la RNR Étangs de Belval-en-Argonne et nouvelles animations

41 animations sont venues rythmer 2022 pour célébrer les 10 ans de la Réserve Naturelle Régionale des Étangs de Belval-en-Argonne. Les Récrys nature pour les 6-10 ans et les Apérozoz ont rencontré un vif succès.

ASSISTANCE AUX COLLECTIVITÉS LOCALES, AUX GESTIONNAIRES ET AUX PROPRIÉTAIRES

Les relations avec les acteurs publics et privés s'affinent, vers une complémentarité évidente et une reconnaissance du rôle d'accompagnement significatif du Conservatoire.

Une collaboration qui perdure avec le Parc Naturel Régional de la Forêt d'Orient

Pour matérialiser et prolonger un partenariat de plus de 30 ans, deux conventions ont été signées en automne dernier, l'une de cadrage et l'autre d'application pour la période 2022-2027. Échanges de données naturalistes, cogestion systématique des nouveaux sites conventionnés sur le PNR et optimisation des recherches de financement viendront pour les cinq prochaines années nourrir la mutualisation des compétences.

Un partenariat avec Ferry-Capitain pour préserver le coteau de Bussy

Cette collaboration constitue le premier engagement d'une entreprise privée avec le Conservatoire pour la préservation de son patrimoine naturel. Un plan de gestion sera réalisé sur les 43 ha comprenant les pelouses du coteau de Bussy et la zone humide de la Forge de Bussy.

En renfort avec la Communauté de communes du Grand Langres pour le fort Dampierre

En mars, le CEN Champagne-Ardenne, l'ONF et la Communauté de communes du Grand Langres ont signé une convention d'une durée de 10 ans pour préserver la biodiversité du fort de Dampierre.

Vie associative

et réseau des CEN



VIE ASSOCIATIVE ET BÉNÉVOLE

- ◆ 203 membres adhérents
- ◆ 9 membres au conseil d'administration
- ◆ 82 conservateurs de site
- ◆ 34 salariés

BILAN FINANCIER 2022

RÉSULTAT	+ 7 937 €
Subventions d'activités	1 957 953 €
Prestations	603 239 €
Répartition des financements	
État	570 955 €
Europe	435 128 €
Agences de l'eau	420 881 €
Région Grand Est	349 569 €
Conseils départementaux	91 071 €
Autres	90 104 €

LES 3 CEN DU GRAND EST EN CHIFFRES

Les 3 CEN contribuent à la connaissance scientifique sur les espèces. **382 000 données naturalistes pour 7311 espèces sont stockées** dans Web'Obs, l'outil commun aux 3 Conservatoires d'espaces naturels du Grand Est.

1 025
sites naturels

16 308
hectares

32
réserves naturelles

700
communes concernées

DANS LE RÉSEAU DES CONSERVATOIRES

Cahier de jeux à la découverte des plantes

100 jeux pour se familiariser à l'univers des plantes tout en s'amusant. Rébus, énigmes, labyrinthes, mots fléchés et activités interactives invitent à une plongée ludique dans la botanique à tout moment de l'année.



Disponible en librairie à 9,90 €.

Séminaire des CEN

Le séminaire 2022 qui s'est tenu en Corse sur le thème « Les sciences au cœur de l'action » a été l'occasion d'éditer un tableau de bord scientifique, permettant de rappeler que l'expertise scientifique et technique constitue l'un des piliers de l'action des Conservatoires d'espaces naturels. 750 000 données naturalistes sont produites chaque année par les CEN et 500 bénévoles spécialistes sont présents au sein des conseils scientifiques pour orienter les actions des Conservatoires.



Tableau de bord disponible sur : <https://urlz.fr/mUGn>

Depuis 35 ans, le Conservatoire d'espaces naturels de Champagne-Ardenne, association loi 1901, agit pour préserver les milieux naturels remarquables, la faune et la flore en partenariat avec les acteurs locaux.

Conservatoire d'espaces naturels Champagne-Ardenne

9 rue Gustave Eiffel, 10430 Rosières-près-Troyes
Tél.: 03 25 80 50 50
secretariat@cen-champagne-ardenne.org
www.cen-champagne-ardenne.org
Suivez-nous sur

- Directeur de la publication : Roger Gony
- Rédaction : CEN Champagne-Ardenne
- Conception graphique : Oreka graphisme, La Trame d'Apollo
- Crédits photos : H. Cuper, R. Desmet, E. Gaillard, J&F. Hort, S. Houpert, E. Jarosz / MNB, C. Jobard, Y. Martin / INPN, Y. Peyrard, C. Pourré, Ryszard, CEN Champagne-Ardenne.

Imprimerie Félix - Papier PEFC et encre végétale - 2023

Le Conservatoire est membre du réseau des Conservatoires d'espaces naturels et des Réserves Naturelles de France.



Nos partenaires institutionnels



Nos partenaires techniques

Associations d'insertion, éleveurs partenaires, Association Nature du Nogentais, CBN du bassin parisien, Chambres d'agriculture, CIN d'Auberive, CPIE Sud Champagne, CNPF, Directions Départementales des Territoires, DREAL Grand Est, EPTB Seine-Grands lacs, Fédérations de pêche et de chasse, LPO Champagne-Ardenne, Lycées agricoles et viticole, Maison de la Nature de Boult-aux-Bois, Nature & Avenir, Odonat GE, OFB, ONF, PNR Forêt d'Orient, PNR Ardennes et PNR Montagne de Reims, Publigravix, SHNA...

Nos partenaires privés

Aster Alba, CVE, Ferry Capitain, GRT Gaz, Calcia, Imerys, Moët & Chandon, RTE, SNCF Réseaux, Urbasolar, Véolia...

Merci également aux adhérents, bénévoles et donateurs qui soutiennent le Conservatoire !

ADHÉRER, C'EST DÉJÀ AGIR, REJOIGNEZ-NOUS !

Au-delà de la cotisation, votre soutien nous donne du poids et assure une meilleure prise en compte des enjeux environnementaux en Champagne-Ardenne. Vous pouvez désormais adhérer sur le site Helloasso.fr ! <https://bit.ly/3HLLd5u>
www.cen-champagne-ardenne.org