

## Comité de pilotage

# Natura 2000 – ENS – Projet BV Auze



## Ordre du jour

- Point d'information sur les dispositifs Natura 2000
- Election de la Présidence de COPIL du site Natura 2000
- Bilan des actions 2024 et perspectives 2025 du site Natura 2000
- Bilan des actions 2024 et perspectives 2025 de l'ENS

-

## Financements

**Animation 2025** : un dispositif voté le 11/10/2024 par la Région – Soutien avec des crédits régionaux uniquement

**Révisions des DOCOB** : un dispositif voté le 17/05/2024 par la Région – Soutien avec des crédits régionaux et/ou FEDER (seuil de 50 000 €)

**Contrats Natura 2000** : un dispositif voté le 27/06/2024 par la Région (hors bois sénescents) – Soutien avec des crédits régionaux uniquement

# - L'application pour le site FR8302003 « Marais de Cassan et de Prentegarde »

## Etat des lieux :

- Ce site est porté par le Conseil régional Auvergne-Rhône-Alpes et animé par le Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne (31/12/2026)
- Prise d'un arrêté de composition du COPIL
- Nécessité d'élire le Président du COPIL pour 2 ans



**La Région**  
Auvergne-Rhône-Alpes



## Désignation de la présidence de COPIL

Comité de pilotage (COPIL) Natura 2000  
FR8302003 « Marais de Cassan et de Prentegarde »  
19 février 2025



# - Représentants des collectivités territoriales

- Le Président du Conseil régional d'Auvergne-Rhône-Alpes ou son représentant ;
- Un représentant élu du Conseil départemental du Cantal ;
- Un représentant élu du Syndicat intercommunal à vocation unique Auze-Ouest-Cantal ;
- Un représentant élu de la Communauté de communes La Châtaigneraie Cantalienne ;
- Un représentant élu de la Communauté d'agglomération du Bassin d'Aurillac ;
- Un représentant élu de la Commune de Saint-Paul-des-Landes ;
- Un représentant élu de la Commune de Saint-Etienne-Cantalès ;
- Un représentant élu de la Commune de Lacapelle-Viescamp.

## Rappels :

**COPIL** : organe du processus de concertation, valide le DOCOB et veille à sa mise en œuvre ; composé des représentants des différents acteurs du site (collectivités territoriales, propriétaires et usagers, administrations, associations de protection de la nature, experts). Il est présidé par un élu.

- **Président du COPIL** : désigné par et parmi les représentants des collectivités territoriales (en son nom propre) pour une durée habituelle de 3 ans renouvelable. Son rôle, en lien avec la structure porteuse et animatrice est de :
  - présider les réunions du COPIL,
  - assurer, avec l'appui de la structure porteuse, la planification et l'organisation des réunions,
  - faciliter et accompagner la concertation locale, les échanges entre structure porteuse et les membres du COPIL.

### Proposition soumise au vote :

- Election de la Présidence du COPIL jusqu'au **31/12/2026**



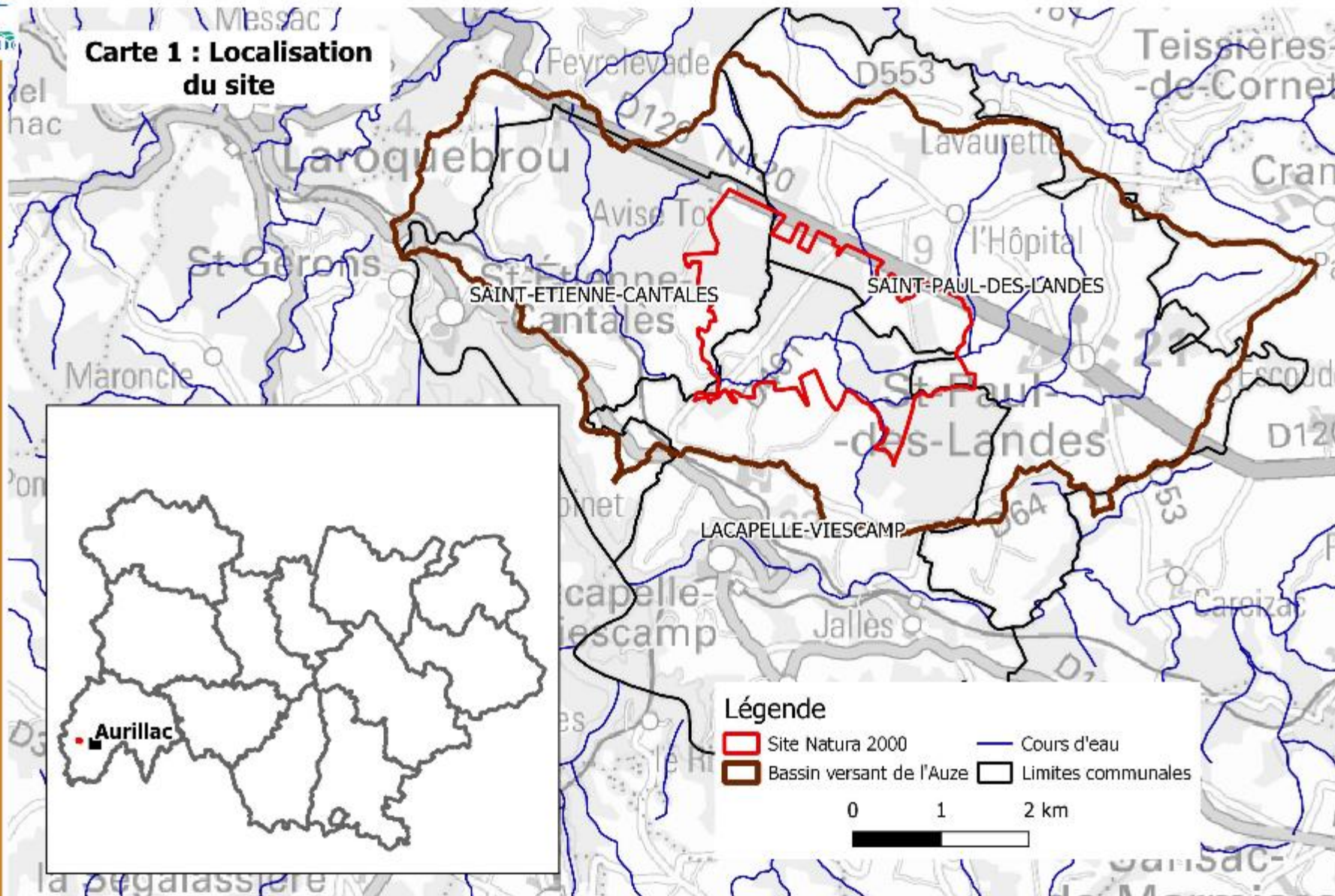
**Merci**

Contact : [alicia.chantrier@auvergnerhonealpes.fr](mailto:alicia.chantrier@auvergnerhonealpes.fr)



# Localisation

**Carte 1 : Localisation  
du site**



## Rappel des enjeux

# LES ENJEUX ET ACTIONS À METTRE EN ŒUVRE

L'enjeu transversal du Docob est la **préservation des zones humides**. Ces dernières fournissent un nombre considérable de services à la collectivité (*épuration, régulation du cycle de l'eau, stockage de carbone, ressource fourragère, support de biodiversité...*), mais sont pourtant menacées.

## Les principaux objectifs identifiés



### RETROUVER DES ZONES HUMIDES EN BON ÉTAT DE CONSERVATION

Les zones humides oligotrophes ouvertes concentrent les principaux enjeux : il s'agit de **milieux au sol très pauvre, accueillant une biodiversité remarquable, rares à basse altitude**, et entretenus historiquement par un pâturage très extensif. Leur état de conservation globalement moyen à l'échelle du site incite à mettre en œuvre des efforts de gestion importants pour les restaurer.

- ▶ Il s'agit de leur permettre de **retrouver une hydrologie fonctionnelle** (*retrouver la naturalité des cours d'eau, supprimer tout dispositif drainant...*). Par ailleurs, la **remise en pâturage de certains secteurs abandonnés** peut contribuer à améliorer la qualité des milieux, tout comme la sensibilisation et l'incitation des agriculteurs à l'adoption de pratiques plus vertueuses.



Ruisseau du Pont-Bernard traversant des zones humides



### RETROUVER UNE RESSOURCE EN EAU DE QUALITÉ EN AMONT DU SITE

La zone d'influence amont du marais du Cassan et de Prentegarde a un impact direct sur le fonctionnement et l'état de conservation des milieux naturels du site Natura 2000. Elle est en effet composée de nombreux petits ruisseaux et zones humides qui contribuent à la richesse du secteur, mais elle est également source de perturbations hydrologiques.

- ▶ L'objectif est d'une part d'**accompagner les acteurs locaux vers une amélioration de la ressource en eau en qualité et en quantité**, et d'autre part de **mettre en œuvre des actions de préservation des milieux naturels** présents sur la zone d'influence du marais du Cassan et de Prentegarde, tout en engageant une **réflexion sur la mise en place d'une protection plus pérenne du bassin**.



Drosera à feuilles intermédiaires se développant dans les zones humides oligotrophes



### PRÉSERVER LES MILIEUX AQUATIQUES, COURANTS OU STAGNANTS

Les habitats aquatiques sont représentés par quatre habitats rares et protégés, qui couvrent des surfaces réduites. Leur diversité de végétation et leur lien en mosaïque avec les habitats tourbeux les amènent à être considérés comme des enjeux importants.

- ▶ Pour préserver ces milieux, il s'agit de **restaurer le fonctionnement hydrologique du territoire**, notamment par le reméandrage des cours d'eau rectifiés, la pose de clôture le long des berges et la création d'un réseau de mares structurant.



Écoulement rectifié et pâturage hivernal sur zone humide en amont du site

# Objectif A : Faire vivre les DOCOB des sites

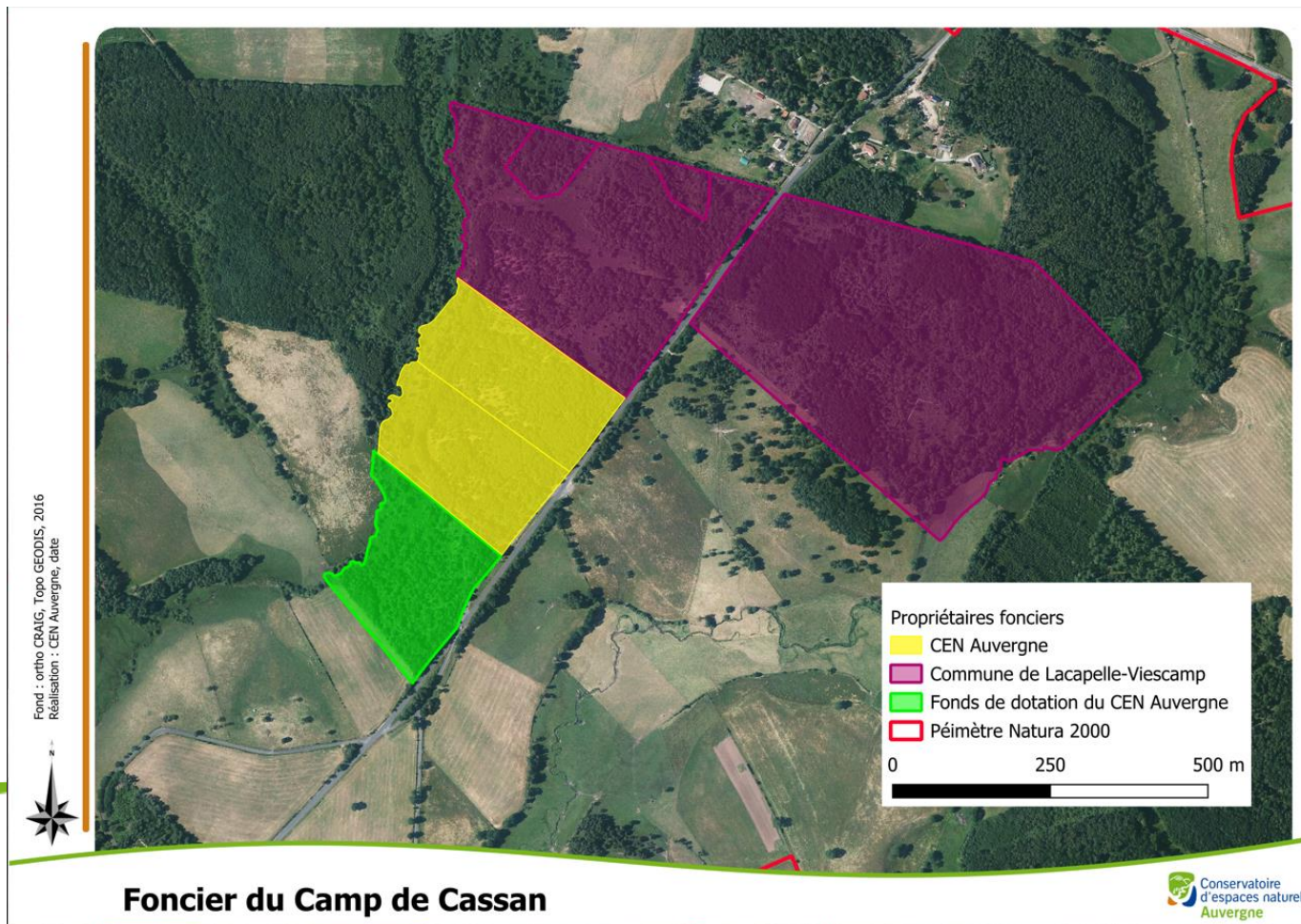
- Copil : Décalé sur l'animation 2025
- Rédaction du bilan d'activité
- Echanges réguliers avec la Région

## **Objectif B :**

**Mettre en œuvre les actions visant au maintien dans un bon état de conservation voire à la restauration des habitats naturels et espèces d'intérêt communautaire des sites, dans un cadre concerté avec les acteurs du territoire, conformément aux orientations des DOCOB des sites**

## B.1. Assurer ou coordonner les actions de préservation et restauration des habitats et espèces

### ➤ Gestion foncière du Camp de Cassan



## B.1. Assurer ou coordonner les actions de préservation et restauration des habitats et espèces

### ➤ Gestion foncière du Camp de Cassan



Protocole d'organisation pour la gestion coordonnée de la forêt Communale de Lacapelle-Viescamp dans l'E.N.S.  
Marais du Cassan

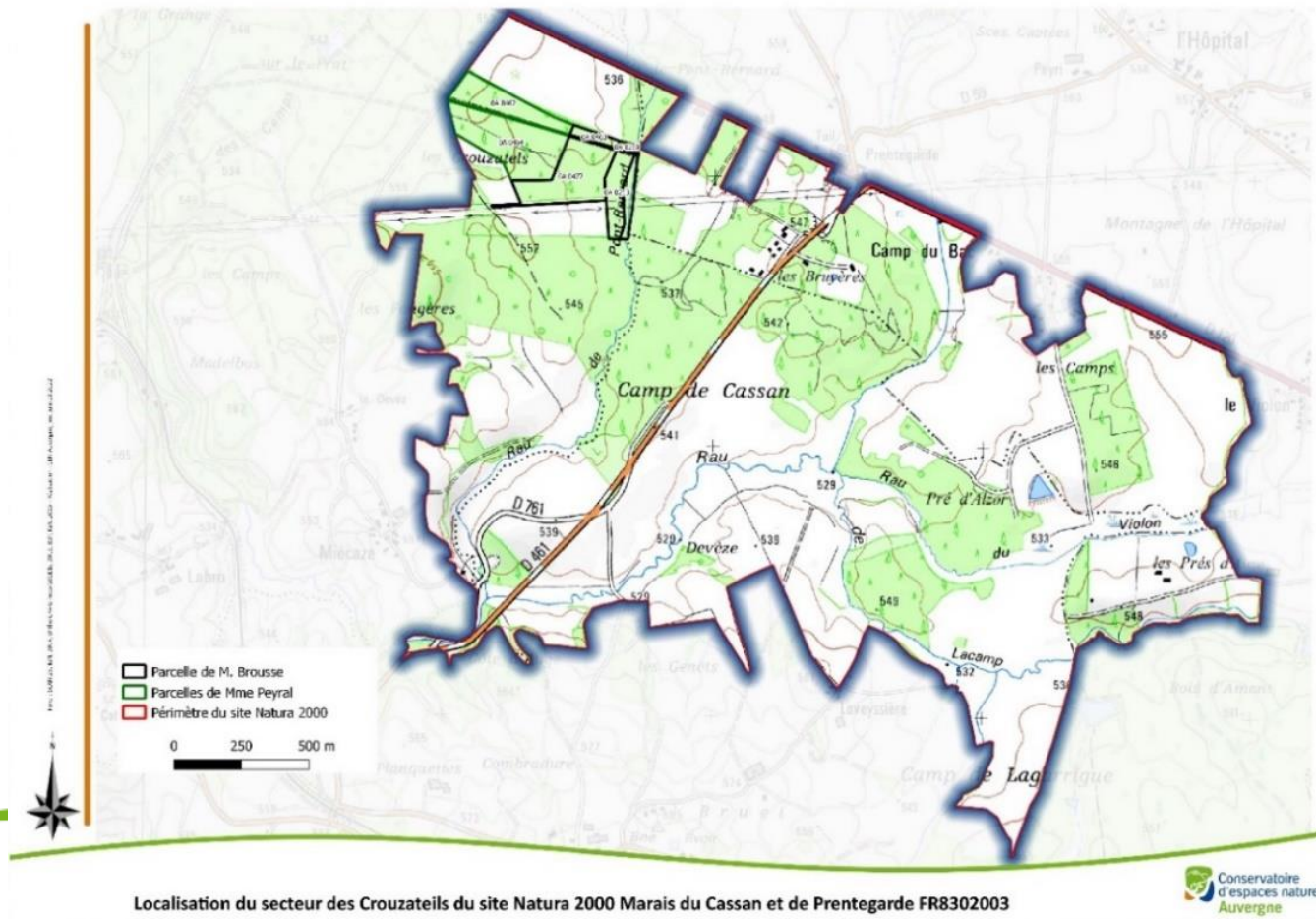
#### Phasage annuel des interventions

Quoi	Quand	Qui
Tournée préalable à la programmation	Octobre N-1	TFT – (RUT) – RE
Réunion de programmation	Fin Oct début Nov N-1	CD – CEN – SIVU TFT – RUT – RE
Validation technique des actions proposées		TFT – RUT – RE
Présentation en mairie du programme consolidé		TFT (RUT)
Validation des actions	Délib en CM de Novembre	Conseil municipal
Mise en œuvre des actions prévues	Année N	ONF et/ou partenaires selon dispositif activé
Mise en œuvre d'actions non prévues	Année N	ONF et/ou partenaires selon dispositif activé

TFT : technicien forestier territorial – RUT : responsable d'unité territoriale – RE : responsable environnement

## B.2. Déployer et mettre en œuvre les mesures contractuelles et non contractuelles proposées par le DOCOB des sites

- Montage technique d'un contrat Natura 2000 sur le site des Crouzateils



## B.2. Déployer et mettre en œuvre les mesures contractuelles et non contractuelles proposées par le DOCOB des sites

### ➤ Montage technique d'un contrat Natura 2000 sur le site des Crouzateils



Cartographie des habitats naturels du site des Crouzateils - Habitats d'intérêt communautaire

Code habitat	Nom de l'espèce	Enjeu de conservation à l'échelle du site N2000 (faible, modéré, fort, très fort)	Enjeu de conservation à l'échelle de la Région (faible, modéré, fort, très fort)	Effets attendus du projet quant à la préservation de ces derniers
4010	Landes humides atlantiques septentrionales	Modéré	<b>Fort,</b>	Remise en état de conservation favorable
4030	Landes sèches européennes	Fort	<b>Modéré,</b>	Remise en état de conservation favorable
6410	Prairie à Molinie sur sol calcaire	Modéré	<b>Très fort,</b>	Remise en état de conservation favorable



## B.2. Déployer et mettre en œuvre les mesures contractuelles et non contractuelles proposées par le DOCOB des sites

### ➤ Montage technique d'un contrat Natura 2000 sur le site des Crouzateils



## B.2. Déployer et mettre en œuvre les mesures contractuelles et non contractuelles proposées par le DOCOB des sites

- **Organisation et animation d'une journée technique sur la récolte de semences locales**
  - **Objectif :** Sensibiliser les agriculteurs à la préservation des prairies naturelles et à l'utilisation des semences locales pour leur restauration
  - Journée animée le 16 juillet 2024 par 3 salariés du CEN Auvergne
  - Démonstration de récolte à la moissonneuse et à la brosseuse
  - 6 personnes présentes, ce qui est peu comparé au temps investi



Photo 1 : Immersion dans la moissonneuse en train de récolter les semences locales

## B.3. Concilier les usages et veiller à la compatibilité des projets et aménagements pouvant être réalisés sur les sites

- **Assistance au régime réglementaire d'évaluation des incidences**
  - **Coupe rase d'une plantation de résineux au Camp du Bac**
    - Echanges entre DDT15, CRPF et CEN Auvergne
    - Illégalité du chantier : mise en pause de l'accompagnement du CEN Auvergne pour le moment



**Photo 1 : Coupe rase au Camp du Bac**

## B.3. Concilier les usages et veiller à la compatibilité des projets et aménagements pouvant être réalisés sur les sites

- **Assistance au régime réglementaire d'évaluation des incidences**
  - **Retournement d'une lande sèche au niveau du stade de rugby**
    - Echanges initiaux avec le club de rugby sur le débroussaillage d'une partie de la lande
    - Constat d'un retournement de la lande (habitat IC) et rencontre sur le terrain entre la mairie, le club de rugby, la DDT15 et le CEN Auvergne
    - Accompagnement à venir pour la réalisation d'une évaluation d'incidence *a posteriori*



**Photo 1 : Ancienne lande sèche aujourd'hui labourée et semée en mars, la végétation naturelle reprend déjà**

## B.3. Concilier les usages et veiller à la compatibilité des projets et aménagements pouvant être réalisés sur les sites

- **Assistance au régime réglementaire d'évaluation des incidences**
  - **Demande de défrichement à Bouscaillade (Lacapelle-Viescamp)**
    - Accompagnement du porteur de projet pour la réalisation de l'évaluation d'incidences
    - Pas d'impact sur des habitats ou espèces d'intérêt communautaire
    - Besoin d'une autorisation de défrichement non transmise



## B.4. Contribuer à la diffusion de l'information et à la sensibilisation sur les enjeux de préservation et restauration des sites

### ➤ Relation presse

- Témoignage de l'animateur pour contribuer à un article de « La Montagne » sur les impacts du changement climatique sur le marais du Cassan à l'horizon 2050



Photo 1 : Extrait de l'article de La Montagne du 8 décembre 2024

## B.4. Contribuer à la diffusion de l'information et à la sensibilisation sur les enjeux de préservation et restauration des sites

### ➤ Relation presse

- Témoignage de l'animateur et du SIVU pour un article paru dans la revue « Le Zéphyr » retraçant le travail mené depuis plus de 20 ans par le SIVU et le CEN pour préserver, restaurer et valoriser le marais du Cassan

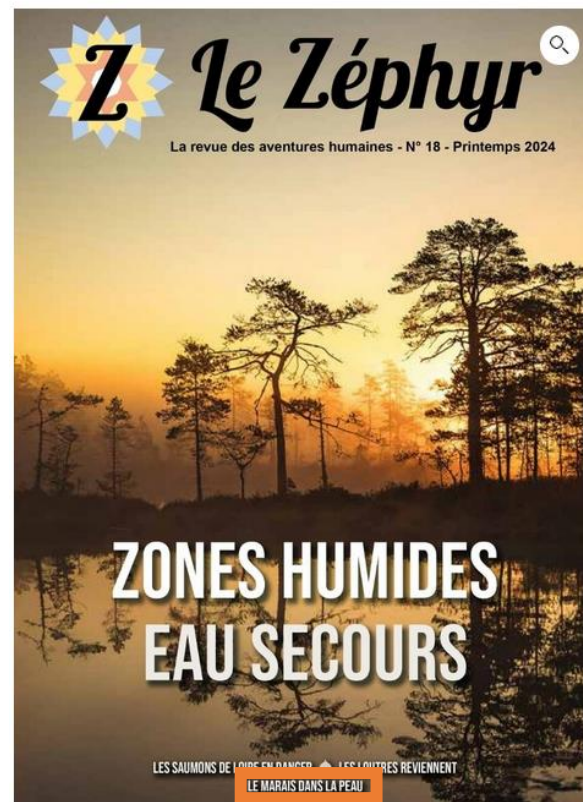
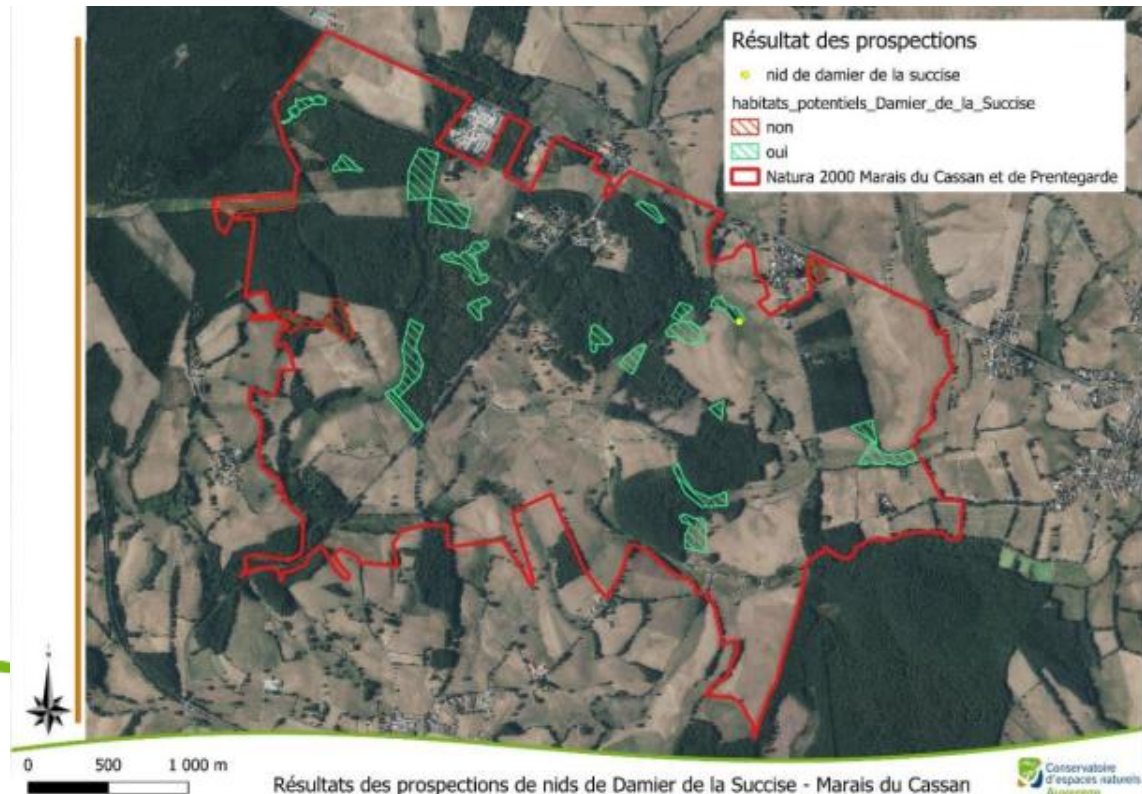


Photo 1 : 1<sup>ère</sup> de couverture du « Zéphyr » dédié aux zones humides

## B.5. Assurer le suivi de l'état de conservation des sites

### ➤ Recherche de nids de Damier de la Succise

- Identification des secteurs favorables
- Prospection des secteurs favorables pour l'observation des nids
- Résultat : 1 potentiel nid identifié

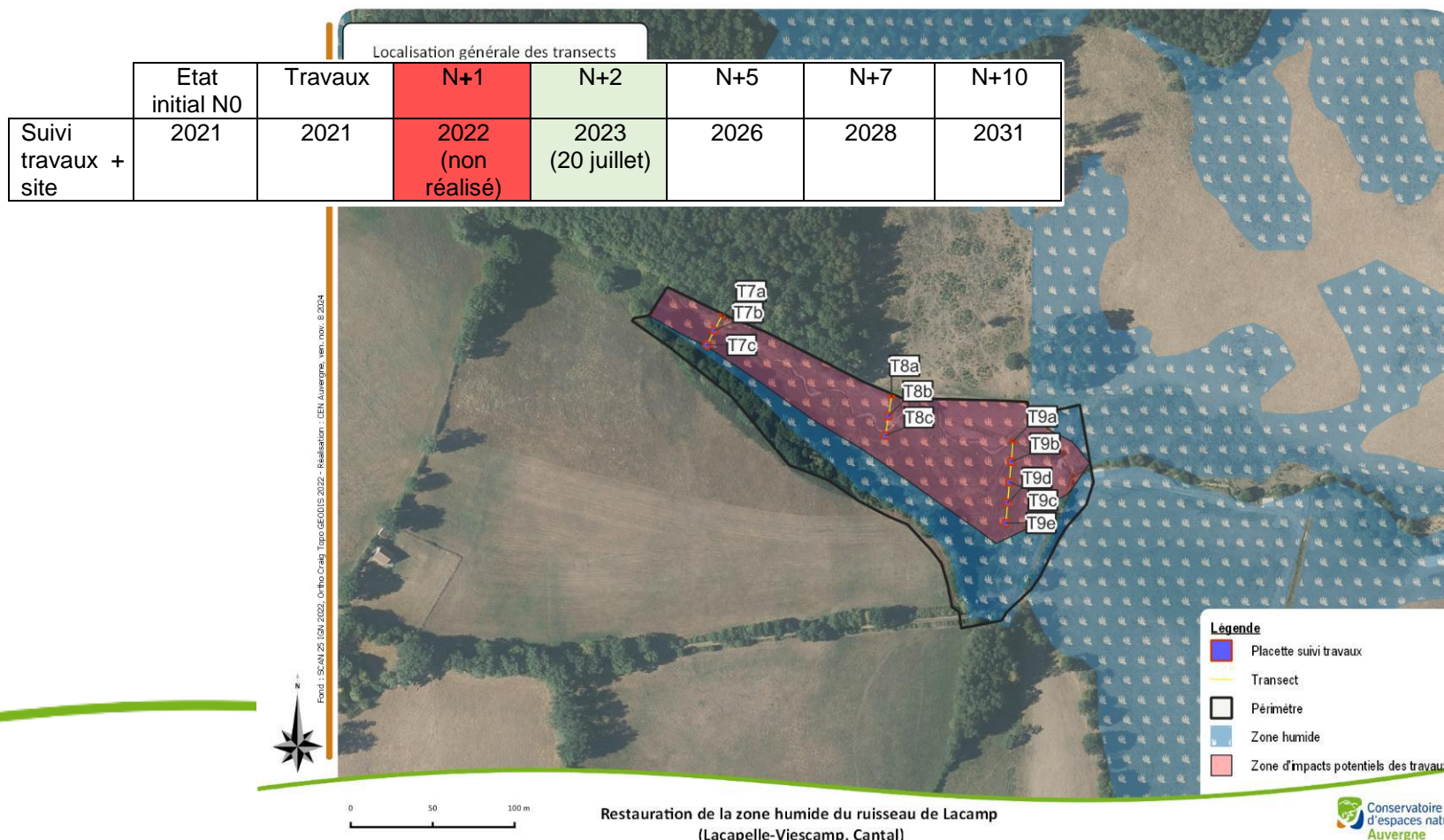




## B.5. Assurer le suivi de l'état de conservation des sites

### ➤ Suivi Mhéo post-travaux sur le site du ruisseau de Lacamp

- Suite travaux sur le ruisseau du Lacamp



## B.5. Assurer le suivi de l'état de conservation des sites

### ➤ Suivi Mhéo post-travaux sur le site du ruisseau de Lacamp

- Résultats :

Indicateur		2021	2023	Ecart absolu	Comparaison état initial - N+5	Test Wilcoxon	V de Kramer
I02	Indice Floristique d'Engorgement	6,4	6,93	0,53	Significatif	Significatif	Significatif
I06	Indice de Fertilité du Sol	5,71	5,63	0,08	Non-significatif	Non-significatif	Significatif

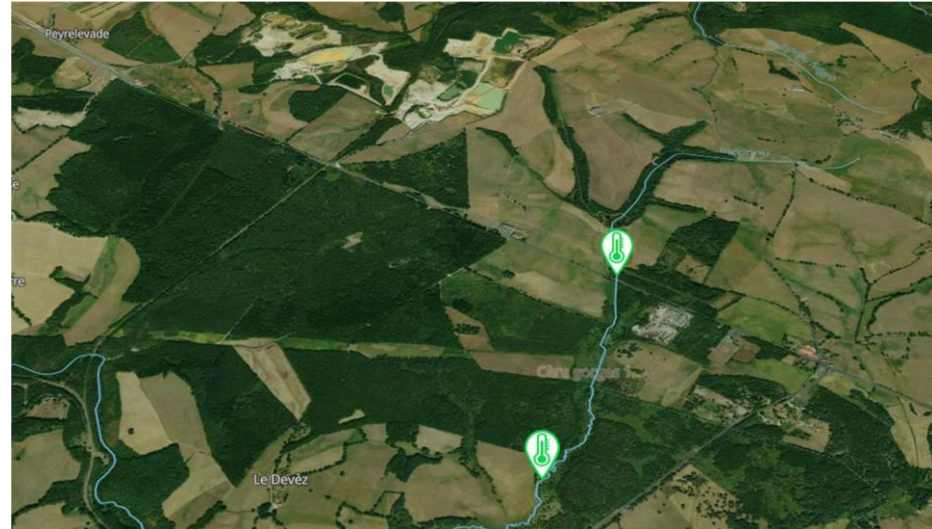


Photo 1 : Secteur du ruisseau de Lacamp, cours d'eau reméandré en 2021

## B.5. Assurer le suivi de l'état de conservation des sites

### ➤ Suivi du régime thermique du ruisseau de Pont-Bernard

- Méthode : Analyse comparée des données issues de deux stations amont-aval
  - Résultats : T°C max aval < amont
- > Importance du rôle de la ripisylve



Carte 1 : Localisation des sondes thermiques

#### Station amont

Température moyenne journalière minimale	Température moyenne journalière maximale	Amplitude thermique des moyennes journalières	température moyenne journalière maximale
4°C	22.6°C	18.6°C	28/06/2024
Température moyenne de la période	Température moyenne des 30 jours consécutifs les plus chauds	Date de début des 30 jours consécutifs les plus chauds	Date de fin des 30 jours consécutifs les plus chauds
14°C	20.8°C	04/07/2024	02/08/2024
Température moyenne des 7 jours consécutifs les plus chauds	Date de début des 7 jours consécutifs les plus chauds	Date de fin des 7 jours consécutifs les plus chauds	
21.5°C	27/07/2024	02/08/2024	

#### Station aval

Température moyenne journalière minimale	Température moyenne journalière maximale	Amplitude thermique des moyennes journalières	température moyenne journalière maximale
9.9°C	20.6°C	10.7°C	31/07/2024
Température moyenne de la période	Température moyenne des 30 jours consécutifs les plus chauds	Date de début des 30 jours consécutifs les plus chauds	Date de fin des 30 jours consécutifs les plus chauds
15.2°C	18.3°C	18/07/2024	16/08/2024
Température moyenne des 7 jours consécutifs les plus chauds	Date de début des 7 jours consécutifs les plus chauds	Date de fin des 7 jours consécutifs les plus chauds	
19.8°C	28/07/2024	03/08/2024	

# Conclusion et perspectives

## ➤ Programme d'actions variés :

- Actions d'amélioration des connaissances
- Actions contractuelles et non contractuelles
- Actions de communication
- Actions partenariales
- Actions réglementaires



# Conclusion et perspectives

## ➤ Perspectives 2025

- Suivi Mhéo et suivi Odonates sur les zones humides restaurées
- Finalisation du contrat Natura 2000 aux Crouzatels (sous réserve de l'accord des propriétaires)
- Identification et la mise en œuvre de travaux de restauration de zones humides
- Actions de sensibilisation aux travers de la réédition de l'évènement « Un été sur le marais »
- Travail de veille et d'accompagnement des porteurs de projets pour les évaluations d'incidence.

# Espace Naturel Sensible des zones humides du bassin de Saint-Paul



# Sensibilisation du grand public

## ➤ Fête du marais

**22 septembre – Marais du Cassan**

9h30 à 12h

**Fête du Marais : A la découverte des oiseaux avec la LPO**

Ouvrez les yeux et tendez l'oreille pour découvrir la richesse des oiseaux qui peuplent le marais du Cassan et de Prentegarde.

11h à 15h

**Exposition Le monde des pollinisateurs avec le CPIE de Haute Auvergne**

Venez découvrir le monde fascinant des insectes pollinisateurs grâce à l'exposition sur les abeilles sauvages, pour en apprendre plus sur ces insectes qui restent peu connus.

12h30 à 14h30


**Détente musicale avec l'Arlésienne**

Animation musicale en pleine nature, à base de musiques traditionnelles, à écouter en profitant du cadre exceptionnel et en esquissant pour pourquoi pas quelques pas de danse en plein air !



## ➤ Alimentation du site internet


TOUS 2024 2025



**VOEUX 2025**

Nous ne vous souhaitons pas une bonne année... Mais... 365 jours remplis de surprises, de rêves, de découvertes et de bonheur...

[EN SAVOIR PLUS](#)




**ARTICLE - SYNDICAT DES APICULTEURS DU CANTAL**

Bulletin annuel

Biodiversité dans nos jardins ?  
Écrit par Roland PALACH, notre Apiculteur référent, et 1er prix à YTRAC des jardins fleuris 2024, catégorie biodiversité.

[EN SAVOIR PLUS](#)




**ARTICLE LA MONTAGNE - DISPARITION DES TRUITES**

Projection 2050

Le journal "La Montagne" a consacré un dossier aux conséquences du réchauffement climatique dans le Cantal d'ici à 2050 dans son édition du 8 décembre 2024.

[EN SAVOIR PLUS](#)




**TRAVAUX RÉALISÉS PAR ACCENT JEUNES**

Novembre 2024

Changement d'un poteau de soutènement et de poutres porteuses.

[EN SAVOIR PLUS](#)




**FÊTE DU MARAIS - DIMANCHE 22 SEPTEMBRE**

Une journée dans un patrimoine à préserver

Dimanche 22 septembre, Le SIVU Auzé Ouest-Cantal organise la Fête du Marais et propose de nombreuses animations gratuites.


[EN SAVOIR PLUS](#)



**RÉCOLTE RUCHER PÉDAGOGIQUE**

Le Miel récolté sur le rucher pédagogique n'est pas vendu. Il est distribué aux associations. Le matériel peut lui être utilisé sur demande.


[EN SAVOIR PLUS](#)



**TRAVAUX SUR LES SENTIERS**

En 2024, le SIVU Auzé Ouest-Cantal a réalisé de nouveaux travaux sur le sentier du Marais du Cassan et de Prentegarde.

[EN SAVOIR PLUS](#)




**JOURNÉE "RÉCOLTE DE SEMENCES PRAIRIALES"**


Retour en Images

Mercredi 16 juillet 2024, le Conservatoire d'Espaces Naturels d'Auvergne a organisé une journée technique sur la récolte de semences prairiales locales.


[EN SAVOIR PLUS](#)




**MATINÉES NATURALISTES ET LUDIQUES !**



**LE ZÉPHYR N°18 EST SORTI !**



**A LA DÉCOUVERTE DES DRAGONS DU MARAIS**



**TRAVAUX D'ENTRETIEN DES SENTIERS**



# Sensibilisation du grand public

## ➤ Animation Amphibiens par le CPIE

9 personnes présentes à Laveyssière



# Entretien du sentier d'interprétation

## ➤ Travaux des sentiers :

- Changement d'un poteau de soutènement
- Changement de poutres porteuses



# Gestion administrative et financière

- Préparation du programme annuel en concertation avec le SIVU et le CD15
- Solde des actions lancées en 2022-2023
- Demande de financement pour
  - la fête du marais
  - La rénovation du sentier
  - le bilan de l'ENS et une nouvelle phase d'AMO

## ■ Bilan et évaluation de la mise en œuvre du contrat ENS

### **EVALUATION CONCERTÉE DU CONTRAT ENS**

- Préparation des entretiens
- Prises de contacts
- Réalisation des entretiens + comptes rendus

### **BILAN ET EVALUATION DU PROGRAMME D' ACTIONS**

- Compilation d'informations sur les actions réalisées
- Analyse des critères / notation / lien avec données de connaissance

### **ELABORATION DU RENDU**

- Bilan des entretiens
- Evaluation par fiche action
- Propositions d'actions pour prochain contrat
- Echanges et corrections après relectures du CEN, SIVU et CD15
- Animation en réunion d'une présentation du bilan et des pistes d'actions du programme suivant pour validation

### **REDACTION DES FICHES ACTION DU PROCHAIN PROGRAMME**

- Rédaction des fiches action (actions validées lors de la réunion bilan) sur les 4 volets du programme, identification du maître d'ouvrage, définition des objectifs, du contenu, cadrage financier
- Partage des fiches actions rédigées (réunion ou consultation mail), modifications éventuelles et finalisation des fiches actions

# Sortie de l'après midi

<b>Le Bourbou</b>	<b>6</b>	passage à gué	3
		cloture fixe cours d'eau	1060
		restauration cours d'eau	600

## Légende

### Aménagements réalisés

-  cloture fixe
-  restauration cours d'eau
-  plantation haie/ripisylve
-  passage a gue

### Priorisation des zones humides

-  Forte
-  Moyenne
-  Faible
-  Inconnu
-  Parcelles d'intervention
-  Cours d'eau actuels

0 50 100 m

