

MONTAGE ET SUIVI DE PROJETS DE RESTAURATION PRAIRIES

Référent : Lachaussée Vincent

Axe PSD : Gérer - Objectif Opération n°4

Objectif région : Aucun lien

Objectif Lorraine : objectif 1 - Objectif 1.3

Dernière mise à jour : 14/01/2026

PROJETS ASSOCIÉS

Montage et suivi projets de restauration Prairies (*montage-et-suivi-projets-de-restauration-prairies*) -
2024

ENJEUX

Objectifs généraux

Depuis 2021, le Conservatoire a fait l'acquisition de matériels permettant de s'engager dans la démarche de restauration de prairies. Cette démarche s'intègre dans le constat que la conservation des réservoirs de biodiversité ne suffit pas à endiguer l'effondrement de la biodiversité dans son ensemble et que pour maintenir la diversité biologique globale il était nécessaire de travailler à la restauration d'écosystèmes fonctionnels.

Dans ce cadre, nous avons d'une part travaillé à identifier des sites Conservatoire présentant des prairies dégradées susceptibles de faire l'objet d'une restauration et d'autre part identifier des prairies en bon état de conservation considérées comme l'état de référence duquel les prairies restaurées devraient se rapprocher.

En parallèle, nous avons travaillé à l'élaboration d'un mode opératoire sur la restauration des prairies. Cette démarche étant relativement nouvelle, nous nous inspirons du guide du PNR des Vosges du Nord en la matière en alimentant nos réflexions avec les publications scientifiques récentes et les retours d'expérience qui sont publiés chez nos confrères. Ce travail, initié en 2021, se poursuit et s'étaye au fil des années et des suivis réalisés sur les sites restaurés.

L'année 2026 s'intègre dans cette démarche avec plusieurs thématiques principales :

- Avancer dans les projets de restauration en cours (Bouconville sur Madt, Villecloye ...)
- Poursuite des suivis biologiques, écologiques et agronomiques liés aux projets de restauration
- Tester de nouveaux itinéraires techniques de restauration, notamment à Bouconville sur Madt.
- Poursuivre la construction des partenariats agricoles et territoriaux (PNR de Lorraine, SCIC

Végétal Nord-Est) pour prévoir les projets futurs.

1. Mise en œuvre des projets de restauration :

Depuis 2022, un important projet de restauration écologique est mené à Bouconville sur Madt sur le site de l'Ancien Etang de Girondel.

Ce projet a débuté par la restauration du cours d'eau qui traverse le site avant d'entreprendre une opération pluri-annuelle de restauration de prairies. Le site étant composé de plus de 50 ha de prairies dégradées issues de semis à pauvre diversité spécifique dans les années 2010.

Un programme pluri-annuel de restauration du site a été élaboré. Il se base sur deux techniques de restauration :

- La récolte de graines issues de prairies diversifiées (« prairies donneuses ») avec la brosseuse à graines pour les ressemer sur les prairies dégradées (prairies « receveuses »). Les graines sont récoltées, séparées du foin, séchées puis stockées dans des caisses hermétiques en attendant d'être semées.
- Le transfert de foin vert de la prairie donneuse à la prairie receveuse.

Les prairies donneuses sont gérées par le Conservatoire et forment l'état de référence que nous cherchons à atteindre. Les prairies receveuses feront l'objet d'une préparation du sol qui visera à supprimer la végétation en place et préparer le lit de semences avant le semis ou le transfert de foin en lien direct avec les agriculteurs.

Ces deux itinéraires techniques demandent à avoir une connaissance très fine des prairies donneuses et receveuses et permettent de travailler activement avec l'ensemble des missions du Conservatoire ainsi que des partenaires extérieurs comme les agriculteurs.

L'année 2026 sera marquée par la mise en œuvre de nouvelles techniques de restauration. La problématique principale du site étant la présence importante de nutriments dans le sol (nitrates, phosphores) l'enjeu sera d'éliminer au maximum ces nutriments. Inspirés par le guide de la restauration de prairies du PNR des Vosges du Nord, la méthode de restauration qui sera testée en 2026 consistera à mettre en culture, sans intrant, la partie du site la plus riche en nutriments. L'objectif étant d'optimiser l'export du phosphore avant de tenter un semi d'espèces patrimoniales.

2. Suivis des projets de restauration réalisés

En 2025, comme en 2026, une importante campagne de suivis écologiques sera menée sur les sites ayant déjà fait l'objet d'opération de restauration.

Le premier sera le site de Villecloye, restauré en 2025 dans le cadre de l'AMI Chiers sur une surface de 6,2 ha. En parallèle, le site de Bouconville sur Madt fera également l'objet de relevés phytosociologiques qui permettront de suivre l'évolution de la végétation depuis la mise en œuvre d'opérations de restauration en 2023 et 2025.

OBJECTIFS & ACTIVITÉS

Aucun objectif chiffré défini pour cette fiche.

INDICATEURS DE RÉALISATION

1

rapport d'activités

SYNTHÈSE FINANCIÈRE

RECETTES

Subventions	0,00 €
Autofinancement	0,00 €
Autres recettes	0,00 €
Total recettes	0,00 €

DÉPENSES

Frais de personnel	0,00 €
Frais de fonctionnement	0,00 €
Investissements	0,00 €
Total dépenses	0,00 €