

Etude de diagnostic de la Trame Verte et Bleue et inventaires des zones humides sur le territoire de la CCRMM

Objectif de la mission : disposer d'un diagnostic solide permettant d'orienter une politique de préservation et de restauration de la Trame Verte et Bleue et des zones humides du territoire.

Mission réalisée en **trois phases distinctes** entre février 2025 et juin 2026.

Phase 1 : compilation des données existantes

Objectif : diagnostic du profil écologique global du territoire par compilation des données existantes.

Réalisation :

- **Compilation des données existantes :**
 - Zonages environnementaux,
 - Réservoirs et corridors du SCoT Bruche-Mossig et du SRCE Alsace,
 - Occupation du sol,
 - Données naturalistes et études environnementales disponibles ;
 - Zones humides connues...
- **Visites par commune :** rencontres pour présenter le projet, échanger sur les enjeux du territoire, identifier les attentes de la municipalité dans ce projet ;
- Premier rapport et cartes précisant le **profil écologique** de la CCRMM selon les données existantes.

⇒ **Elaboration d'une stratégie d'inventaires écologiques visant à compléter les données existantes**

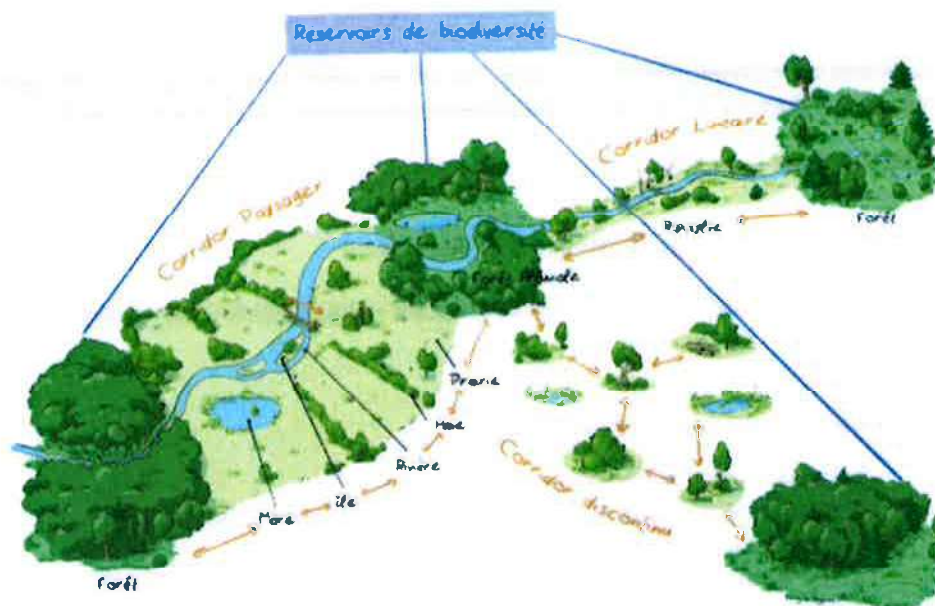
Phase 2 : prospection de terrain et identification des enjeux TVB

Objectif : actualisation des données existantes, déclinaison en sous-trames précises et identification des zones humides du territoire.

Réalisation :

- **Prospections sur le terrain :**
 - **Caractérisation des zones humides effectives** par étude des habitats et de la flore (pas d'analyse pédologique),
 - **Identification de nouveaux corridors** écologiques potentiels,
 - Prospections naturalistes ciblées dans les zones manquant de données,
 - **Analyse paysagère** avec attention particulière sur les haies.
- **Atlas cartographique** précis des sous-trames, des corridors réels, altérés et discontinus, des points de rupture identifiés, des zones à enjeux floristique/faunistique... ;
- **Rapport complet** présentant :
 - Les enjeux liés à la TVB ;
 - Une cartographie des zones humides du territoire et leurs enjeux de restauration / préservation.

Rappels sur la Trame Verte et Bleue : réservoirs et corridors



Phase 3 : préconisations et programme d'actions

Objectif : élaboration d'un **programme d'actions hiérarchisé** visant à la mise en place d'actions pour conserver et restaurer les différentes trames et zones humides identifiées sur le territoire de la CCRMM.

Réalisation :

Le programme d'actions, alimenté par les résultats des phases 2 et 3, proposera :

- Une série de préconisations de gestion, protection ou réhabilitation des trames et des réservoirs ;
- Une série de préconisations d'actions et d'outils de préservation et de restauration des zones humides.

Ces préconisations seront **catégorisées et priorisées** en fonction des constats établis en phase 2, en tenant compte des enjeux, des menaces, des opportunités et des faisabilités de réalisation.

D'abord établis à l'échelle de chaque sous-trame et de chaque entité biogéographique, ces préconisations seront ensuite déclinées en **projets opérationnels**.

⇒ Rédaction de « fiches actions » correspondant à des projets opérationnels

A minima 1 projet opérationnel par commune et 1 projet porté par la CCRMM.