

Appel : création d'espaces verts en milieu rural dans le contexte d'adaptation à la crise climatique

Renforcement ou restauration du maillage vert et bleu en milieu rural

Durbuy



La « plus petite ville du monde »

*“La nature pour tous”*

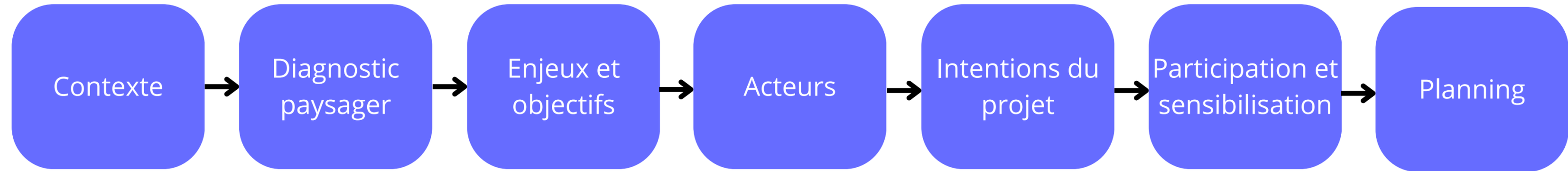


Avec le soutien de la



Wallonie

# SOMMAIRE



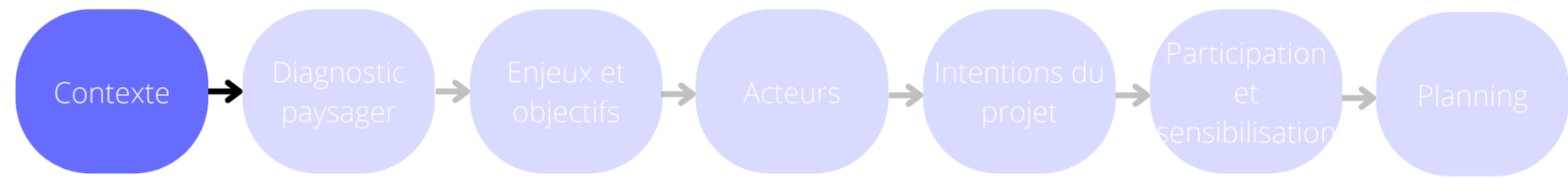
# ZONES DE PROJETS



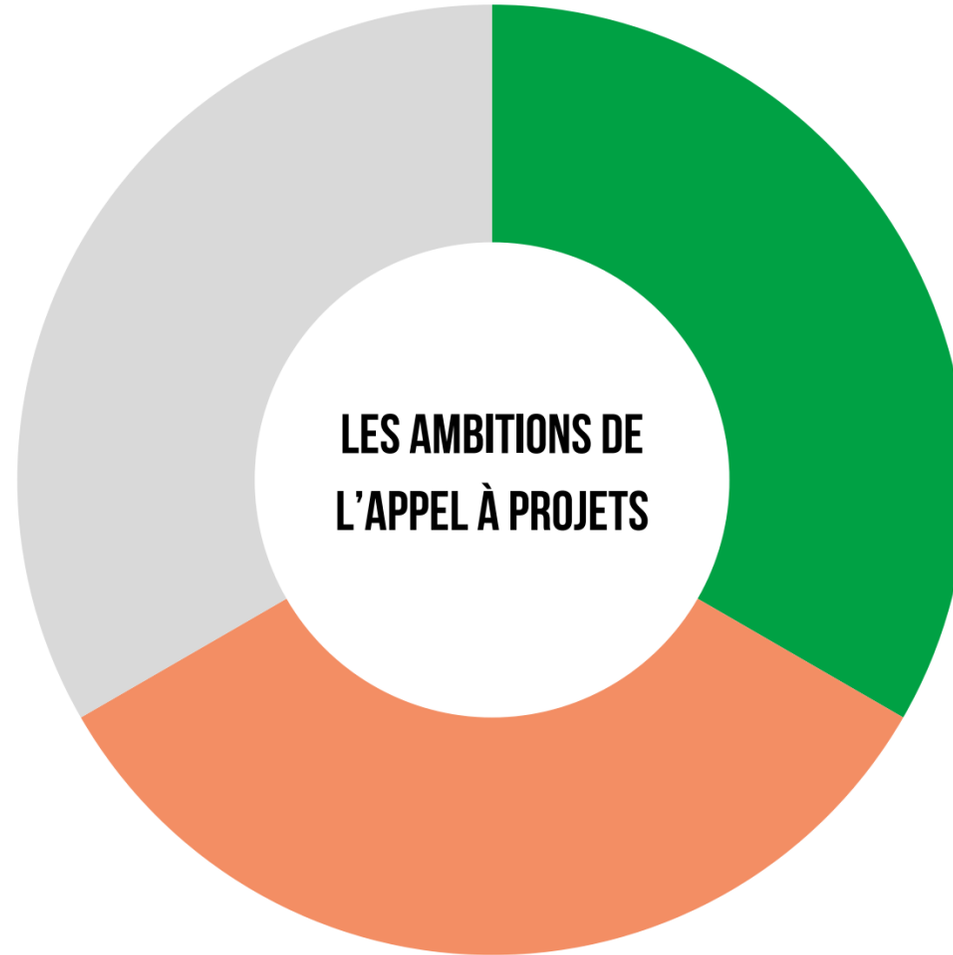
ONEUX



IZIER



Impliquer les acteurs locaux

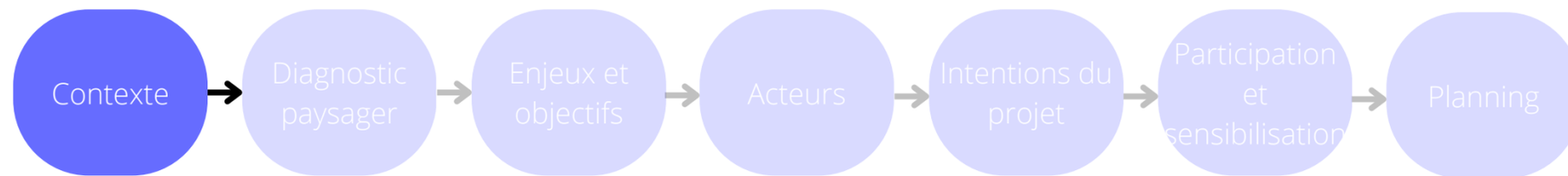


Renforcer le maillage vert et bleu dans un contexte d'adaptation aux changements climatiques

Garantir un accès aisé à la nature pour tous



# EQUIPE PROJET



**Camille Maquaire**



**Aricia Evlard**



**Romain Ribéraud**



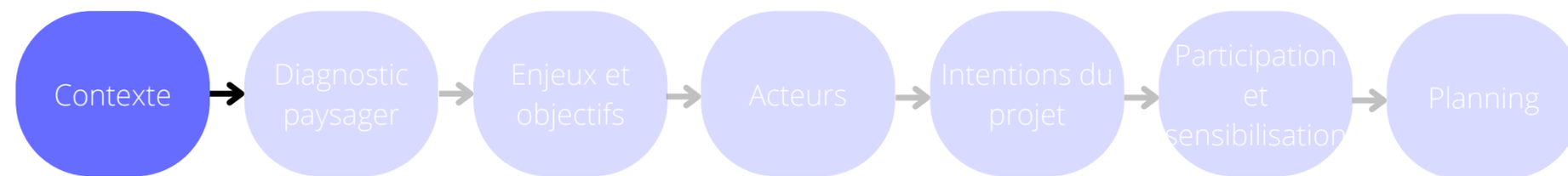
**Lucas Gossiaux**



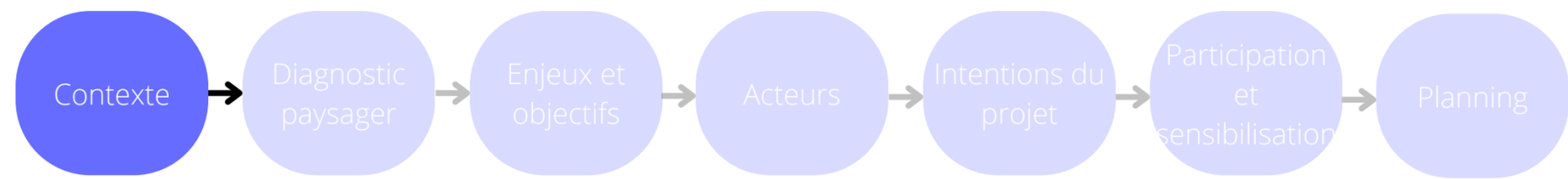
**Julie Vanhalewyn**



# Plan stratégique transversal

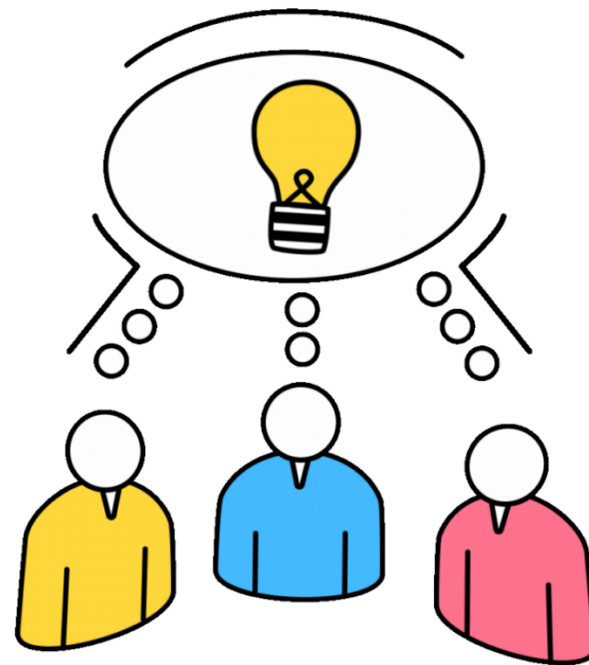


Protéger et développer le patrimoine naturel et la biodiversité.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mettre en œuvre les actions reprises au programme d'actions du Contrat de Rivière Ourthe.</li><li>• Replanter des haies sur les terrains communaux, en réponse au projet du gouvernement wallon visant à planter 4.000 KM de haie et/ou un million d'arbres sur la législature.</li><li>• Soutenir les mesures agro-environnementales de l'Asbl Natagriwal et de la Wallonie</li><li>• Lors de la délivrance des permis d'urbanisme et des décisions d'abattage/replantation, conseiller au demandeur des essences adaptées au lieu.</li><li>• Développer dans les écoles des projets liés à la biodiversité : plantations, animations Nature, ...</li></ul>
Mettre à jour le réseau de promenades balisées, l'entretenir et le développer.	<ul style="list-style-type: none"><li>• Assurer l'entretien des voies lentes, dans le cadre d'un projet Gal – Pays de Famenne, avec le support de l'OCTD et un système de parrainage (subside en cours).</li></ul>
Promouvoir les labels de qualité auprès des acteurs locaux et attractions touristiques	<ul style="list-style-type: none"><li>• Encourager l'accès des PMR aux sites et attractions (Access-i).</li></ul>

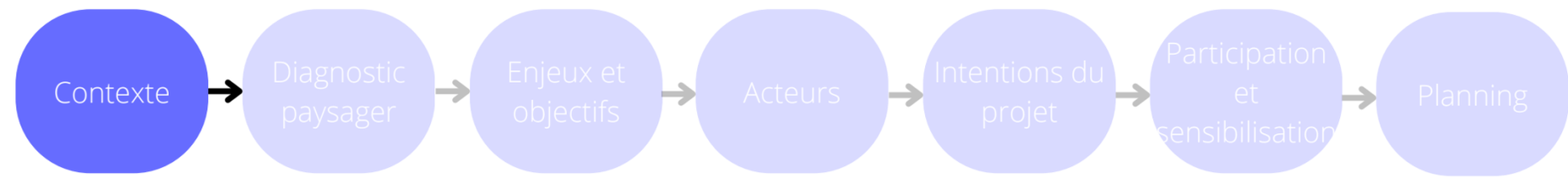


## *Contrat de rivière de l'Ourthe 2023 - 2025*

Durbuy - Organiser un groupe de réflexion pour définir les actions à mettre en place sur la commune pour lutter contre les inondations (localisation des haies -infiltrantes...) 2023, 2024, 2025



# GAL Pays de l'Ourthe



**Lancement des chantiers de taille après la période estivale de 2023 !**

Si ce projet vous parle, que vous souhaitez vous inscrire et recevoir des informations complémentaires, n'hésitez pas à nous contacter.

**Coordinateur du projet :**  
Baudouin Rozet  
b.rozet@paysourthe.be  
0476/03 83 25  
Bardonwez, 2 à 6987 Rendeux

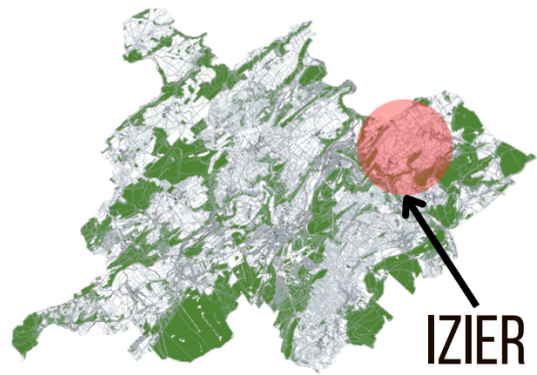


Avec le soutien du Fonds européen agricole pour le développement rural: l'Europe investit dans les zones rurales  
ASBL GAL Pays de l'Ourthe - 2023 | N°entreprise. 0476.741.538  
RPM Liège (div. Marche-en-Famenne)  
Banque. BE22 0682 5095 0747 | www.paysourthe.be  
info@paysourthe.be



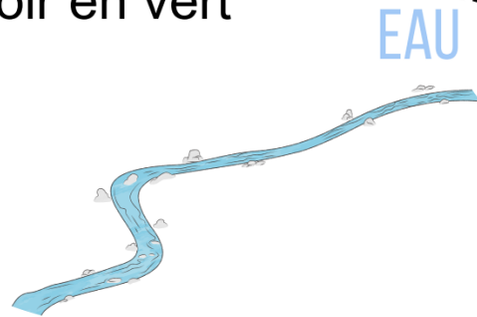
**La taille de vos haies ?  
Rien de plus simple avec le  
Gal Pays de l'Ourthe ?**





IZIER

de la vallée de l'Ourthe entre Bomal et Hamoir en vert clair.



Izier est un village faisant 15.34 km<sup>2</sup> de 496 habitants

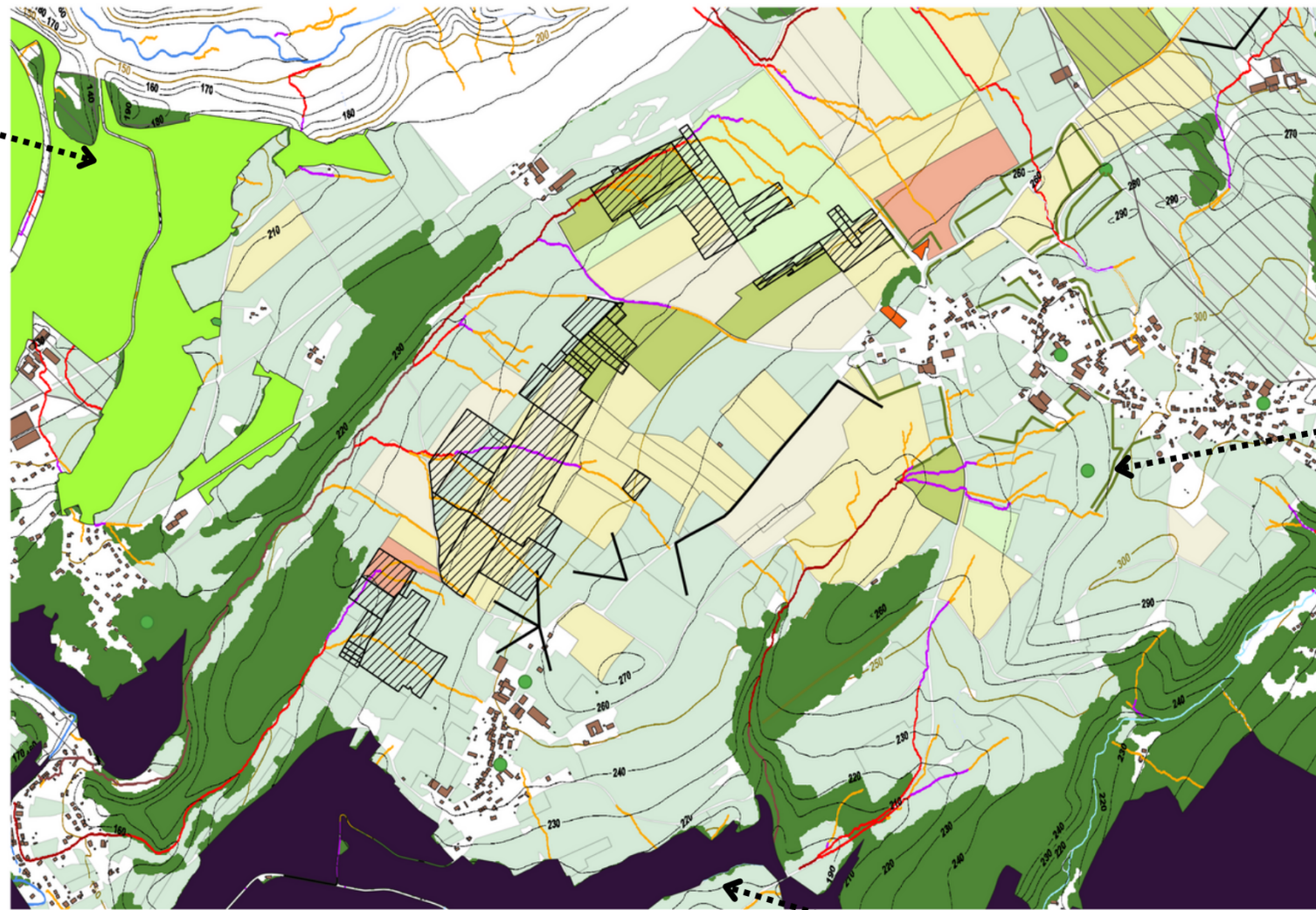
### CONTEXTE



### MAILLAGE ÉCOLOGIQUE



Présence d'arbres et haies remarquables.

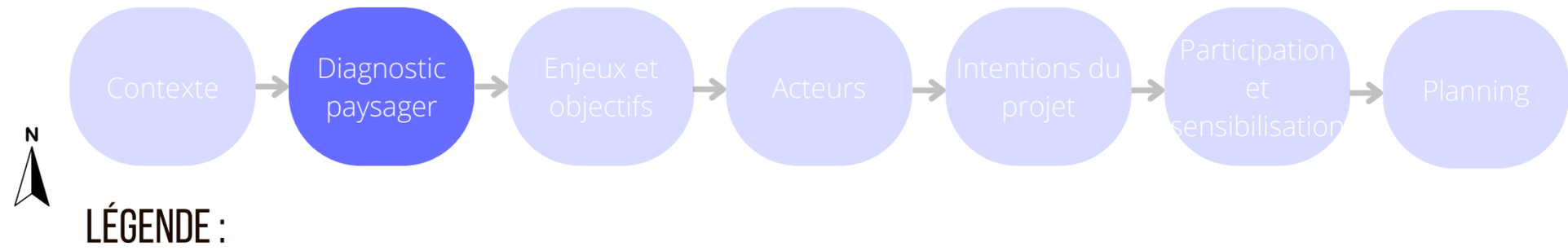
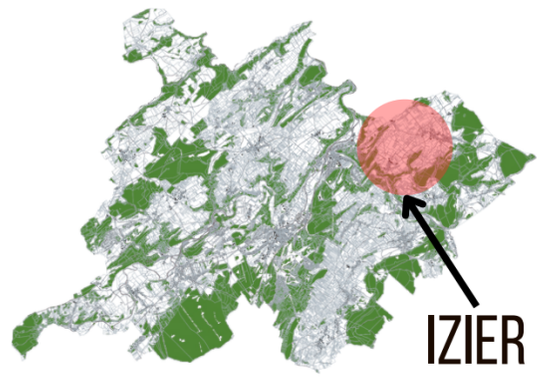


**ACCÈS À LA NATURE**  
périmètre d'intérêt paysager

de la basse vallée de l'Aisne en bleu foncé

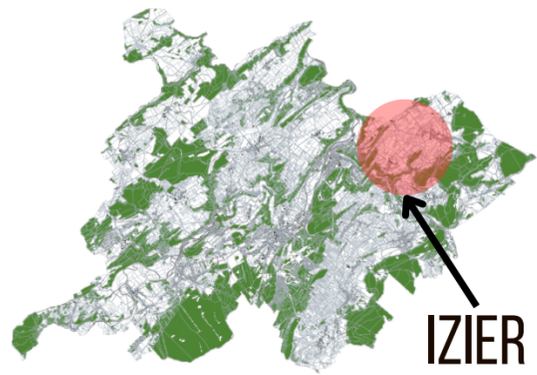


Zones blanches



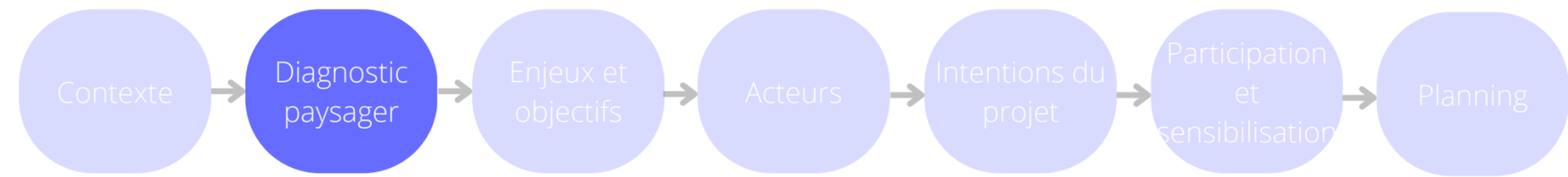
### Unités de gestion

-  UG 01 : milieux aquatiques
-  UG 02 : milieux ouverts prioritaires
-  UG 03 : prairies d'habitats d'espèces
-  UG 05 : prairies de liaison
-  UG 06 : forêts prioritaires
-  UG 07 : forêts prioritaires alluviales
-  UG 08 : forêts indigènes de grand intérêt biologique
-  UG 09 : forêts habitat d'espèces
-  UG 10 : forêts non indigènes de liaison
-  UG 11 : terres de cultures et éléments anthropiques
-  UG Temp 02 : zones à gestion publique
-  UG Temp 03 : forêts indigènes à statut temporaire



IZIER

CHASSE



grand rhinolophe



grand murin



vespertilion à oreilles échancrées



vespertilion des marais



murin de Bechtein

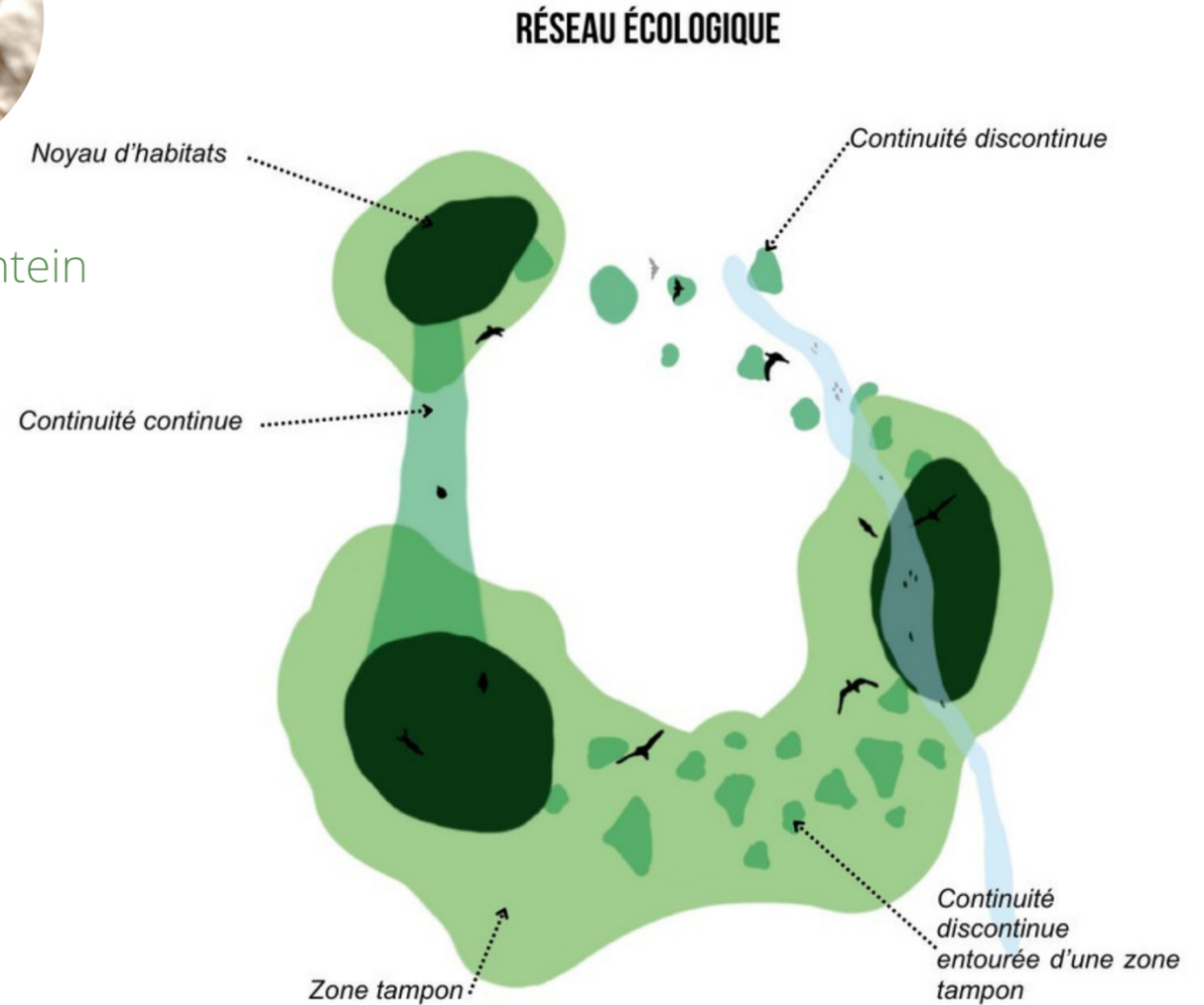
NIDIFICATION/CHASSE



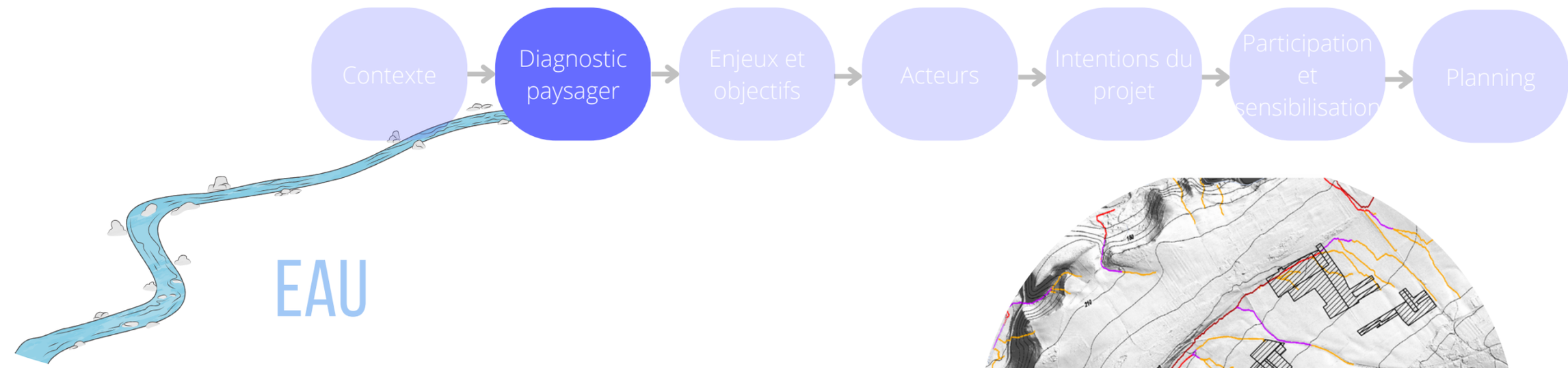
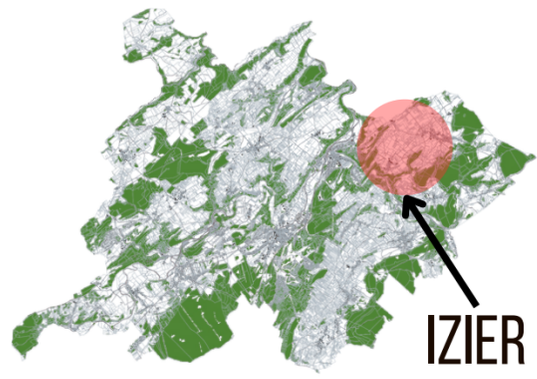
pie grièche écorcheur



pie grièche grise



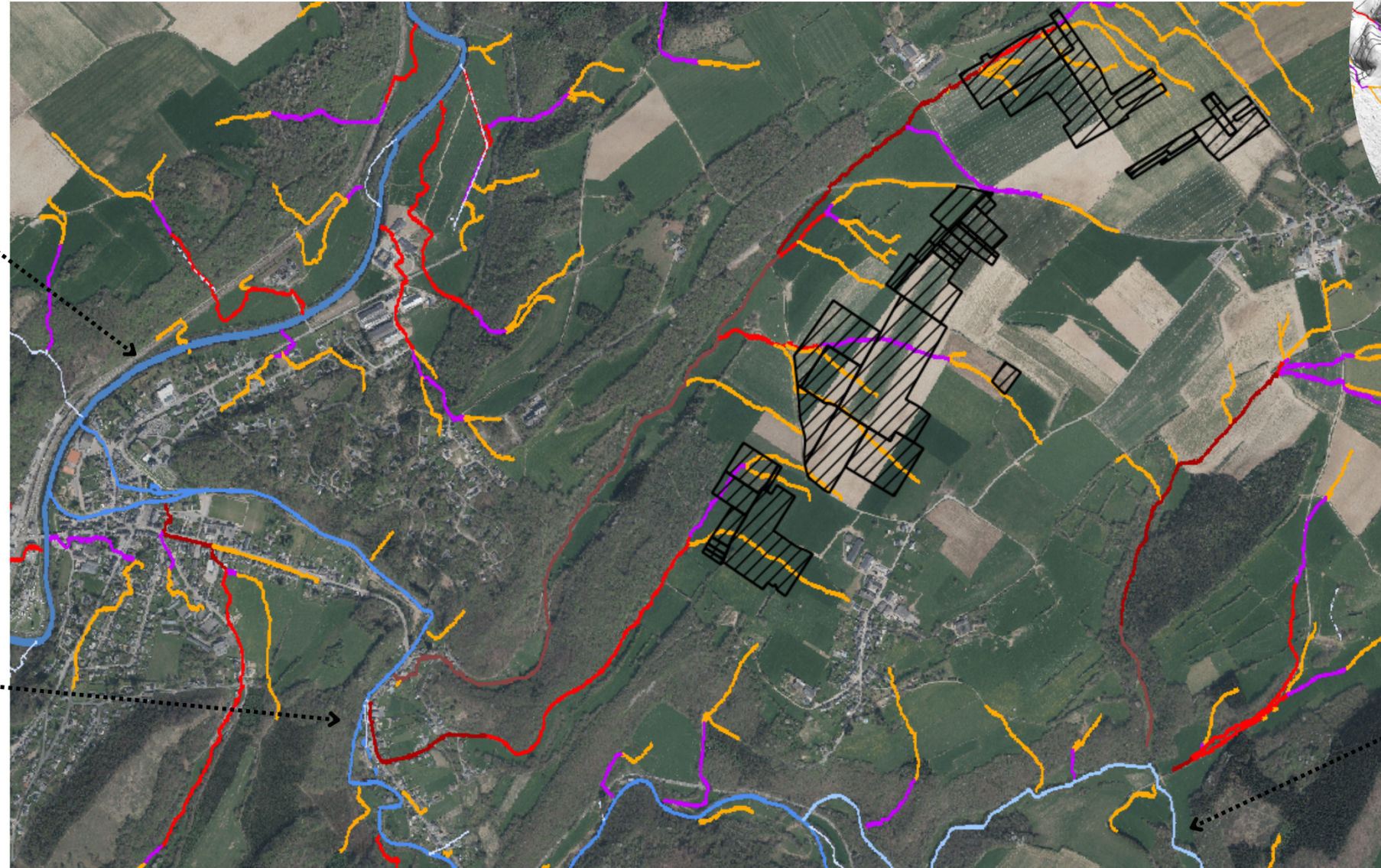
LE MAILLAGE ÉCOLOGIQUE



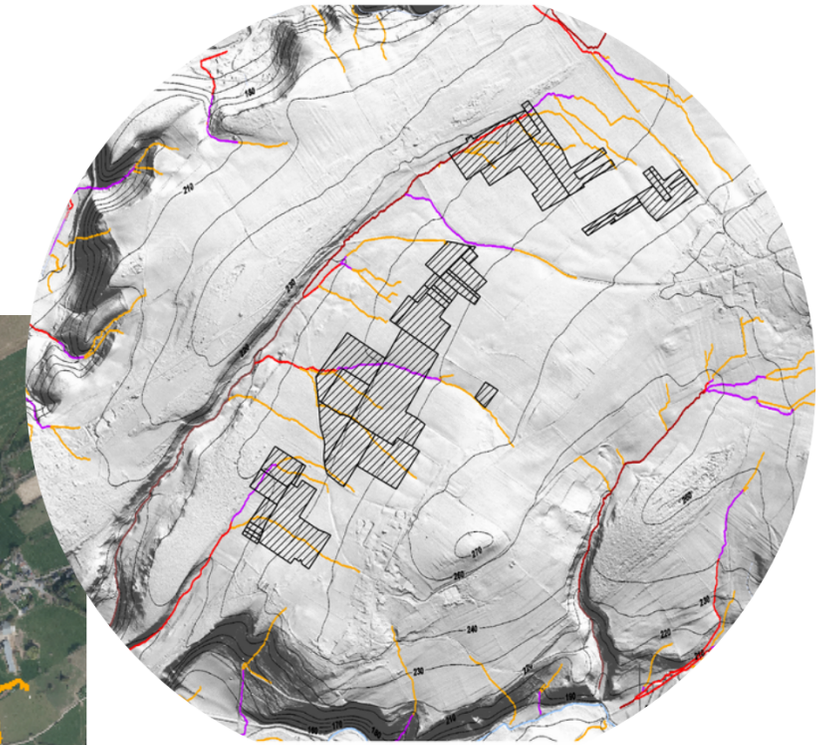
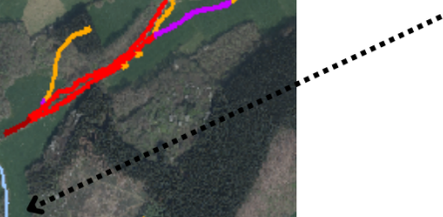
**Ourthe**

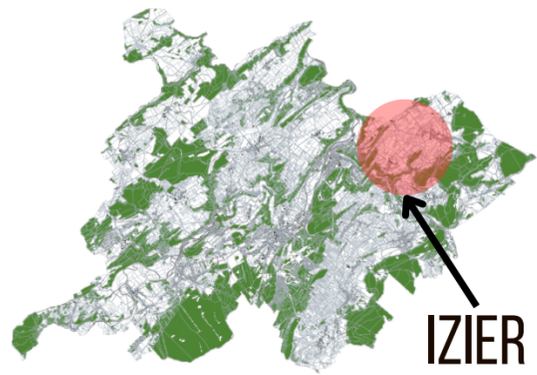


**Aisne**

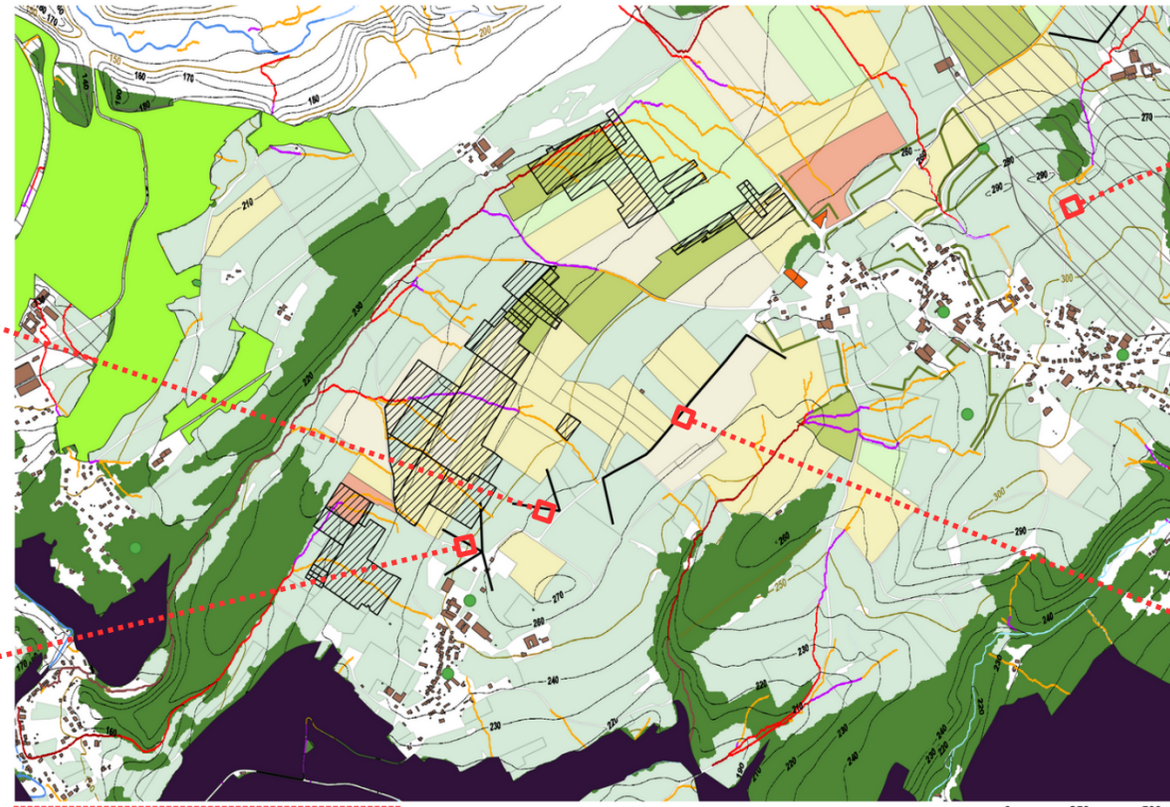


**Ruisseau du  
Vieux Fourneau**

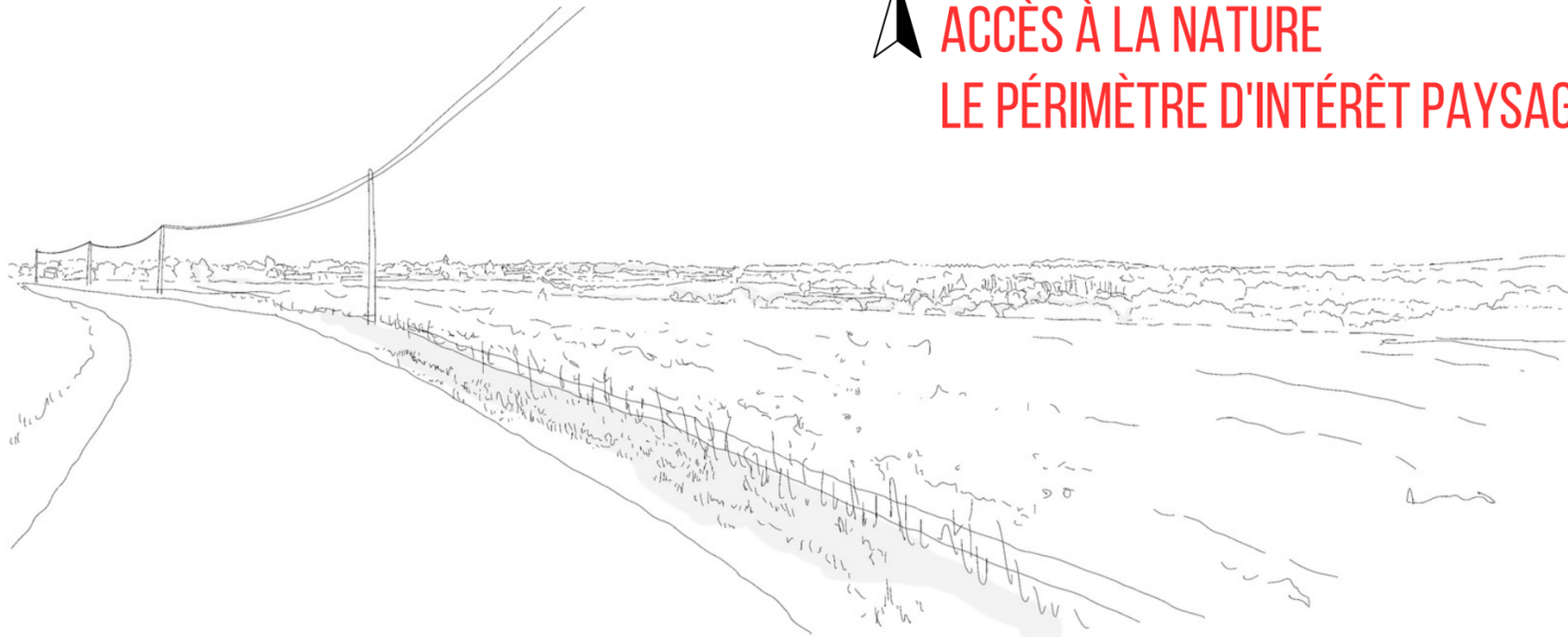


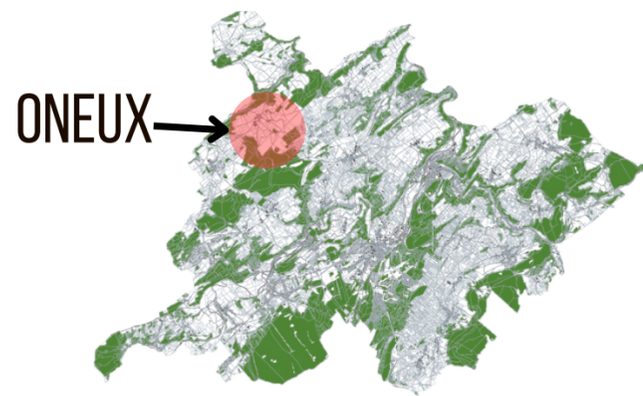


IZIER



**ACCÈS À LA NATURE  
LE PÉRIMÈTRE D'INTÉRÊT PAYSAGER**



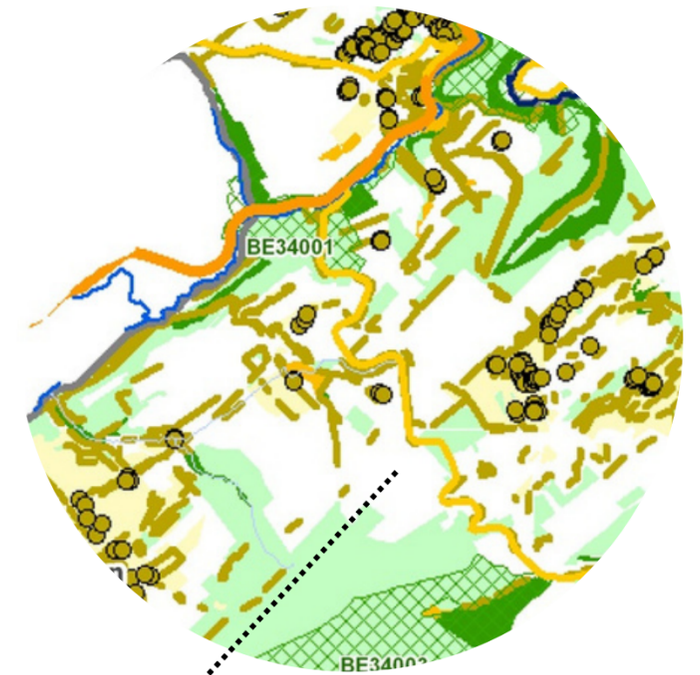


De la vallée du Néblon et affluents

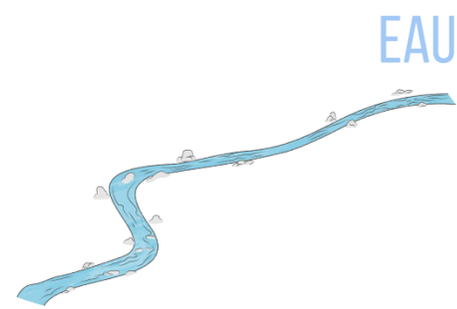
### CONTEXTE



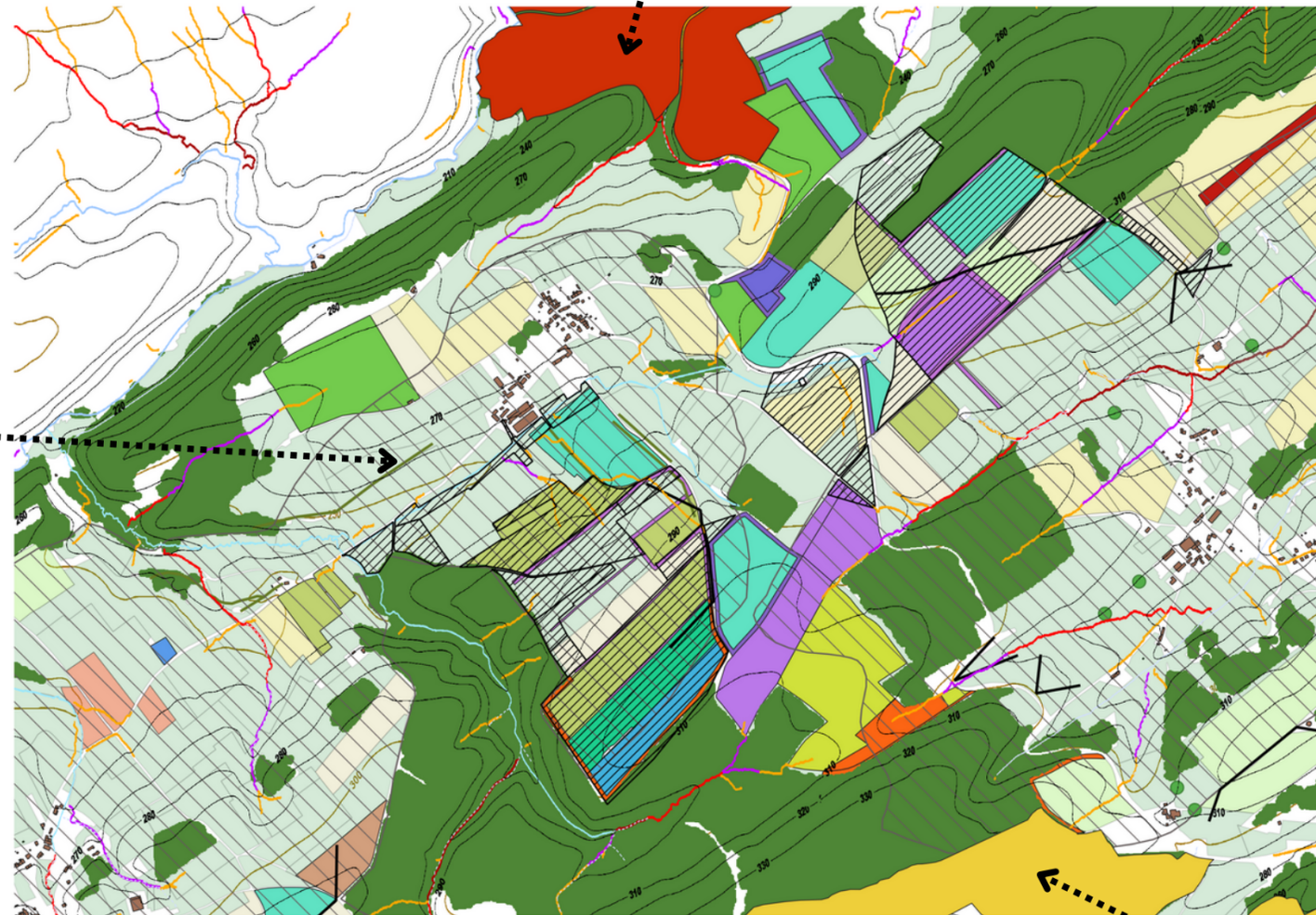
### MAILLAGE ÉCOLOGIQUE



Zones blanches

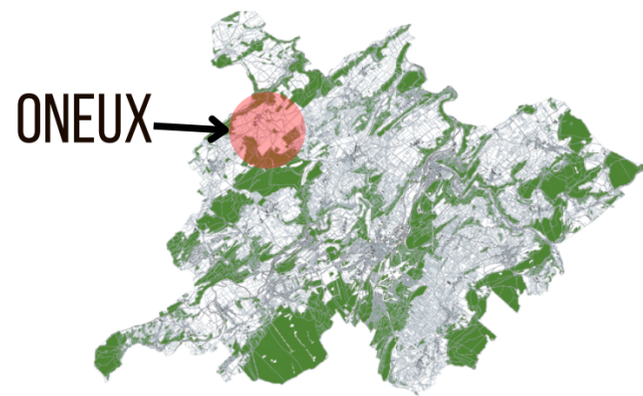


Présence d'arbres et haies remarquables.



**ACCÈS À LA NATURE**  
périmètre d'intérêt paysager

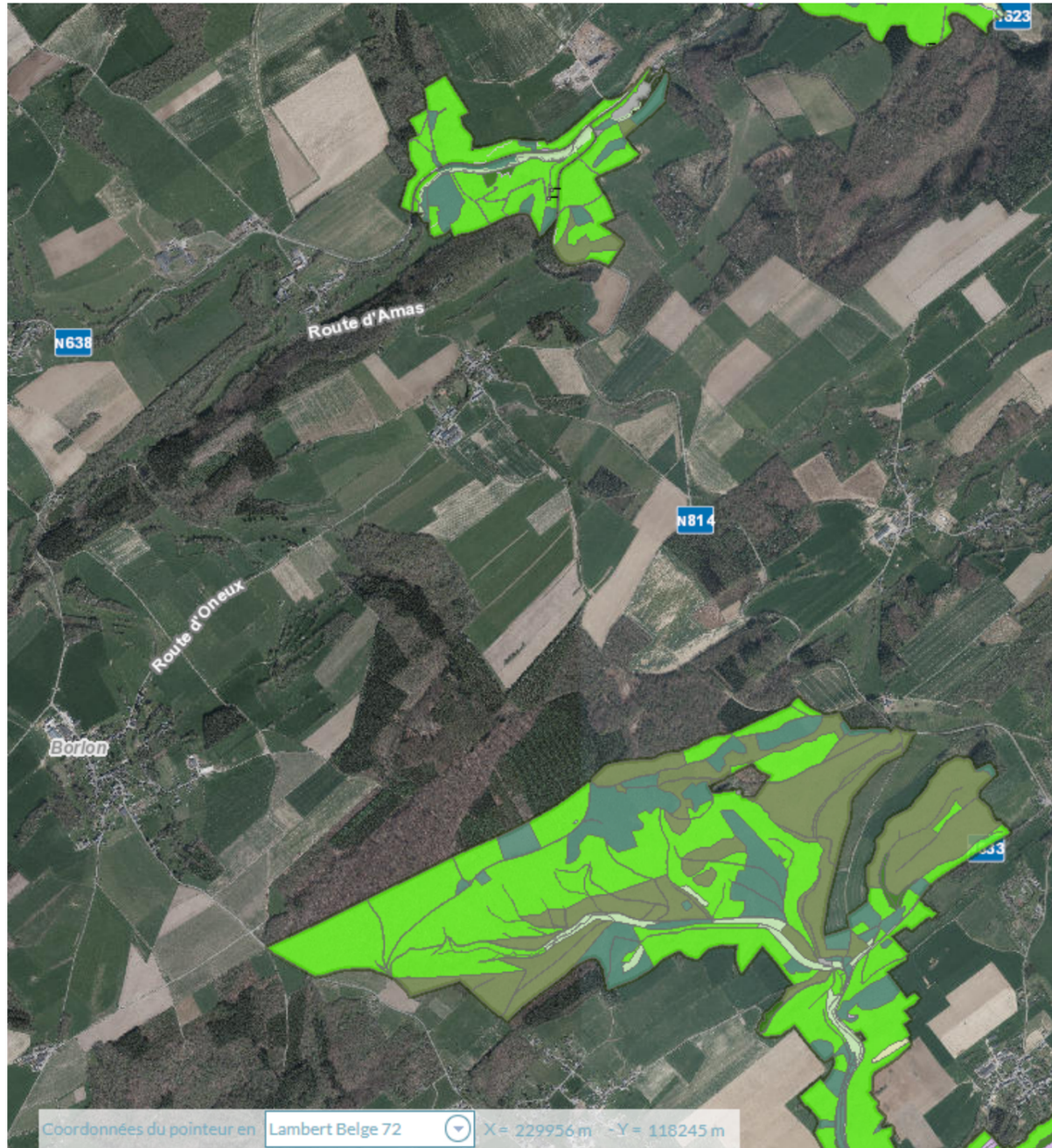
La vallée de l'Ourthe entre  
Hotton et Barvaux-sur-Ourthe

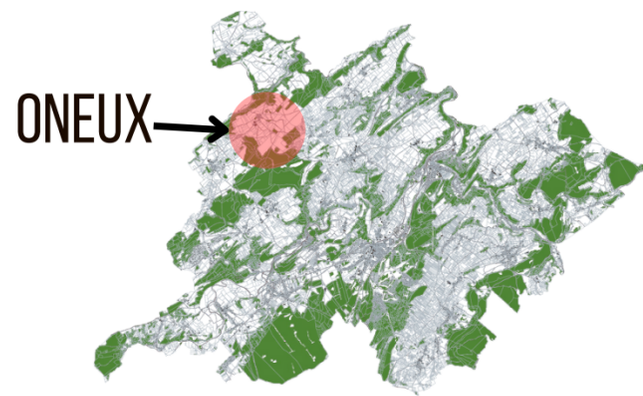


## LÉGENDE :

### Unités de gestion

-  UG 05 : prairies de liaison
-  UG 06 : forêts prioritaires
-  UG 07 : forêts prioritaires alluviales
-  UG 08 : forêts indigènes de grand intérêt biologique
-  UG 09 : forêts habitat d'espèces
-  UG 10 : forêts non indigènes de liaison





ONEUX



### CHASSE



grand rhinolophe



petit rhinolophe



grand murin



vespertilion à oreilles échancrées

### NIDIFICATION/CHASSE

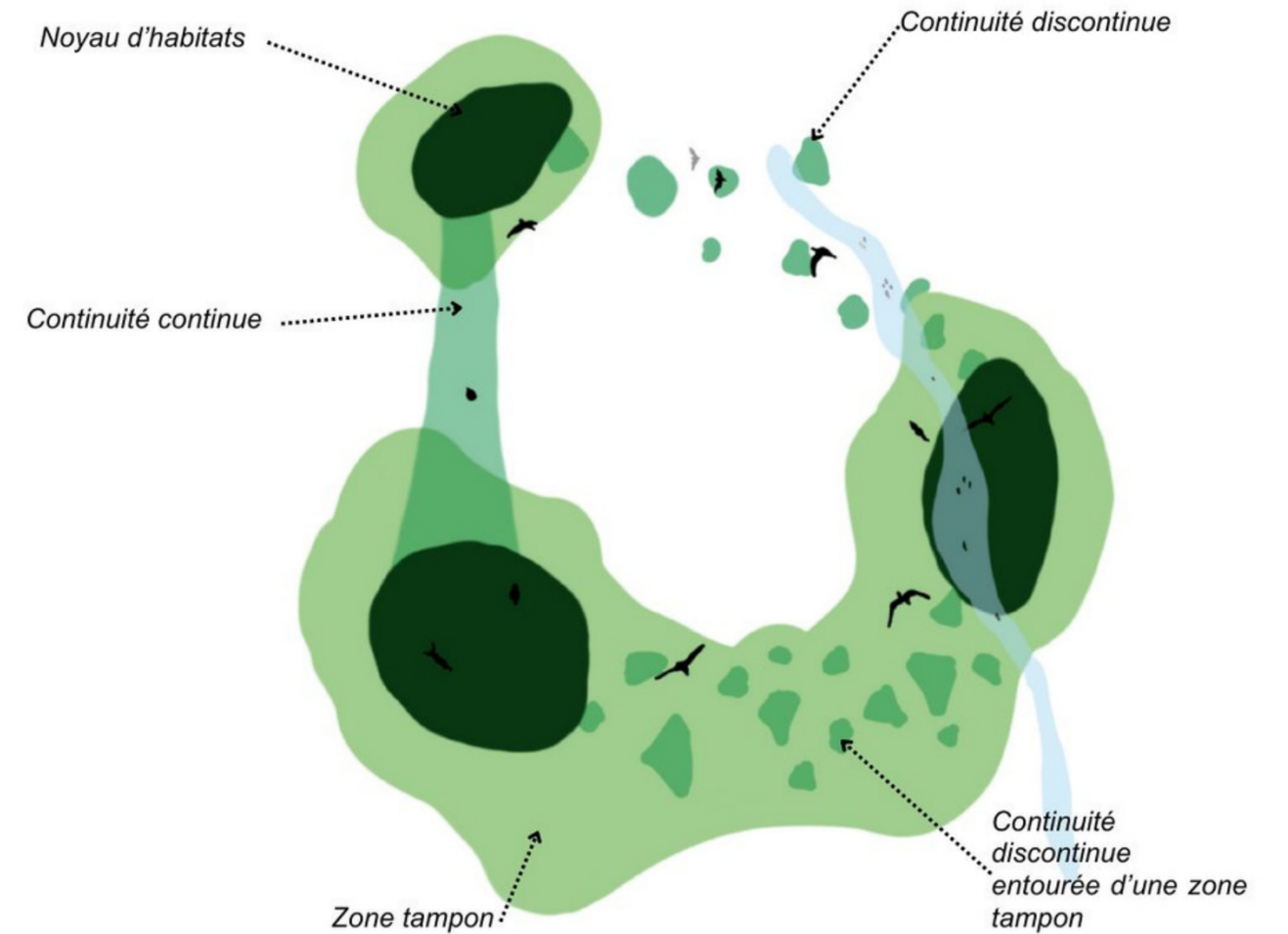


pie grièche écorcheur

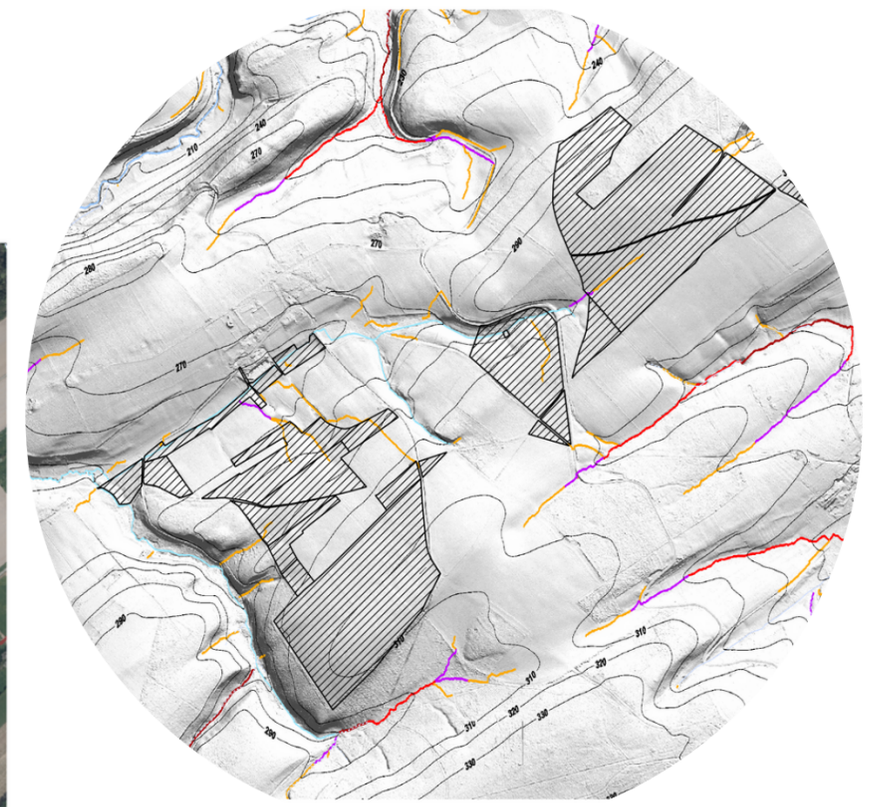
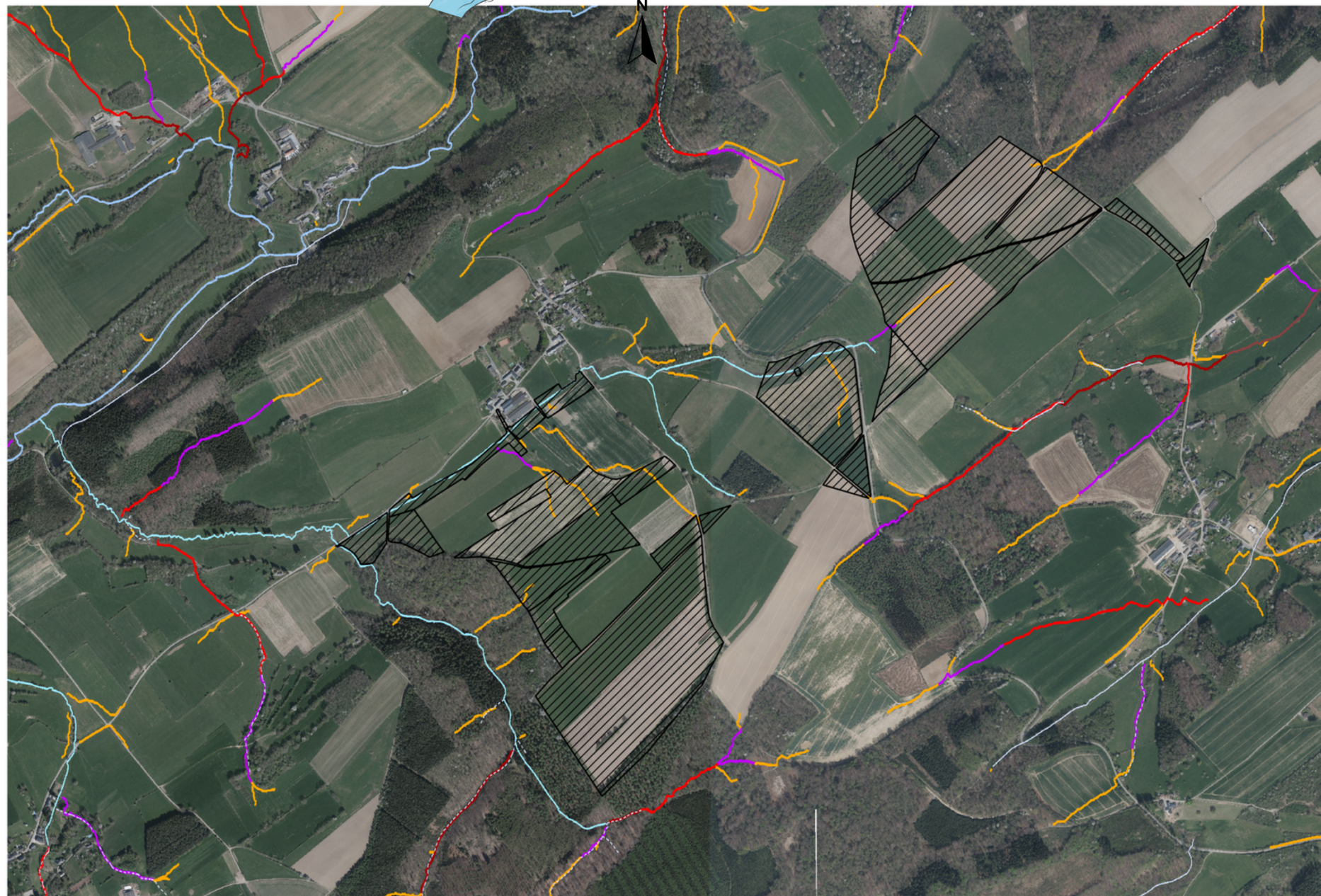
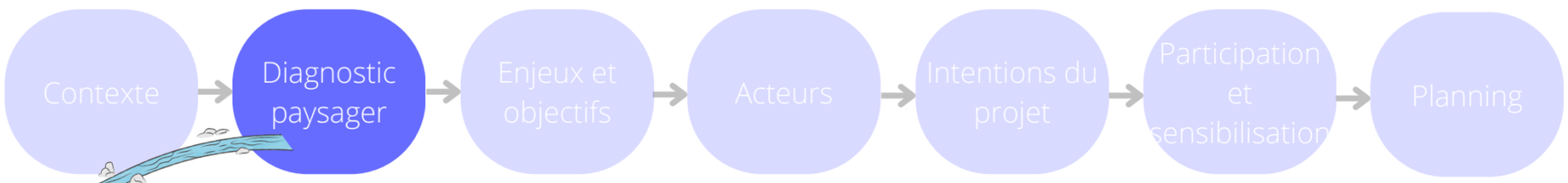
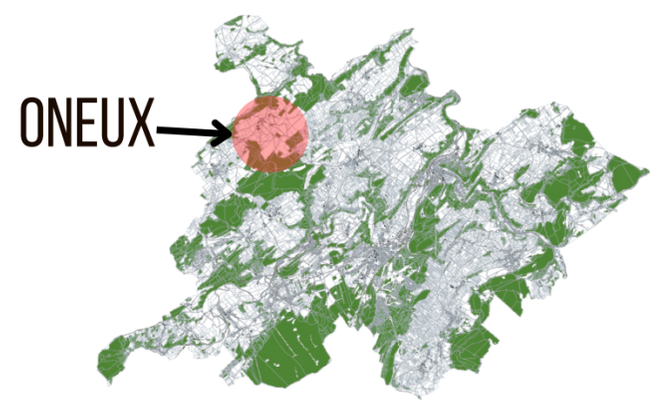


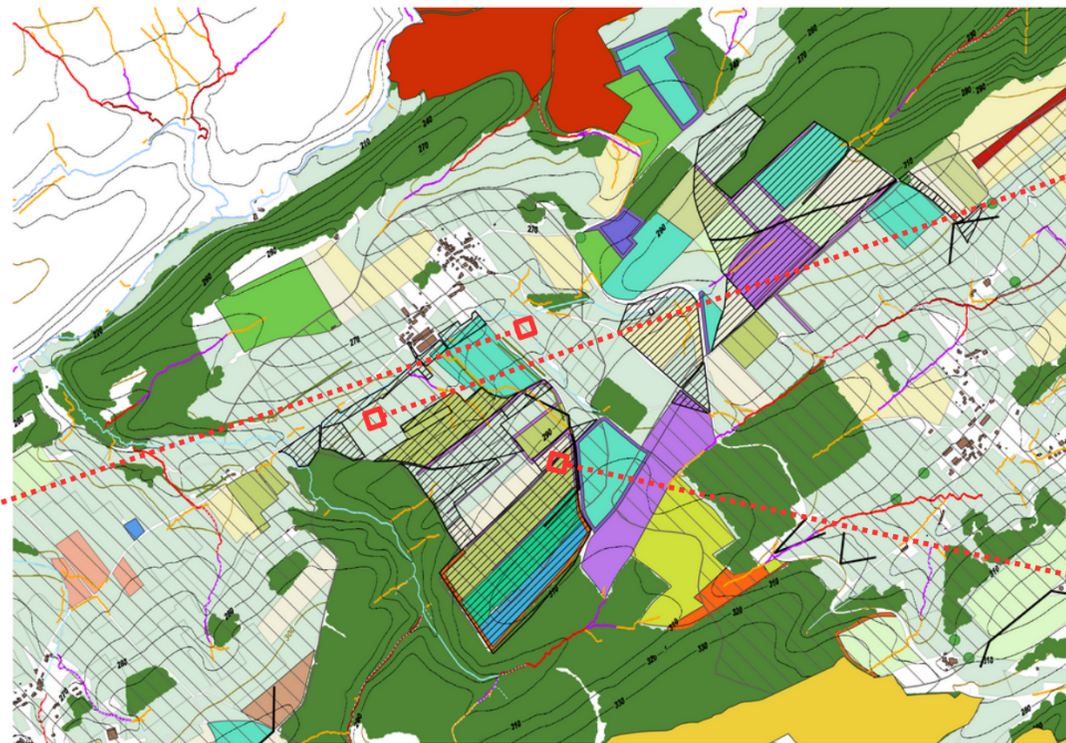
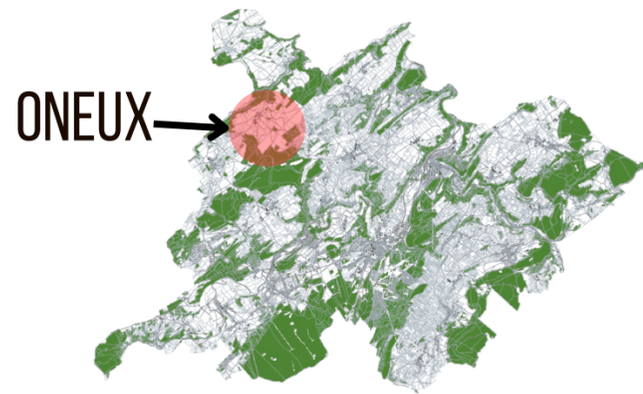
pie grièche grise

### RÉSEAU ÉCOLOGIQUE

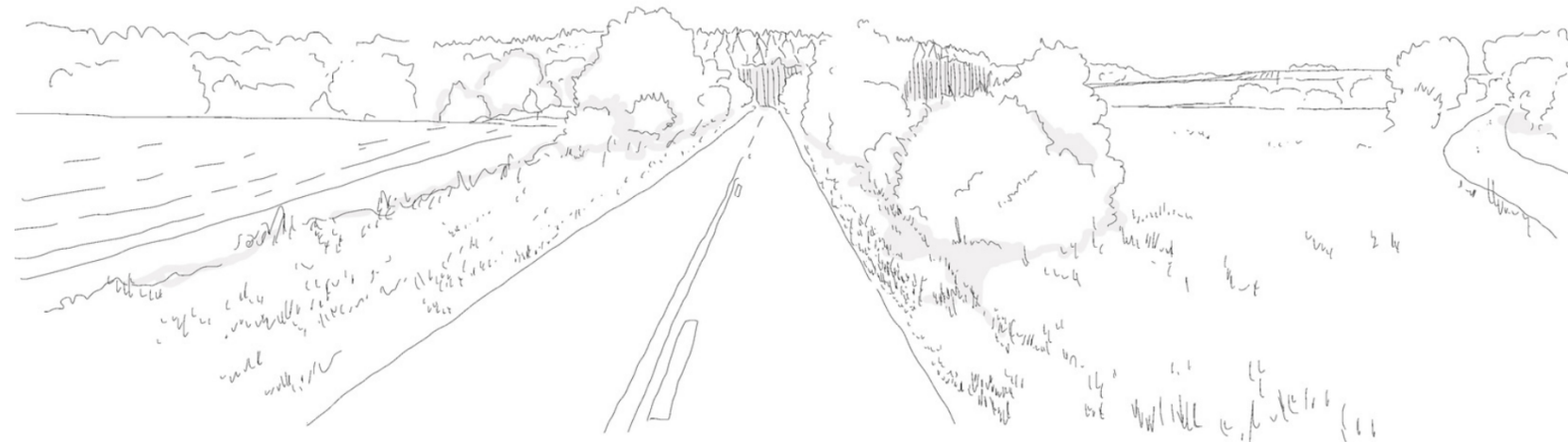
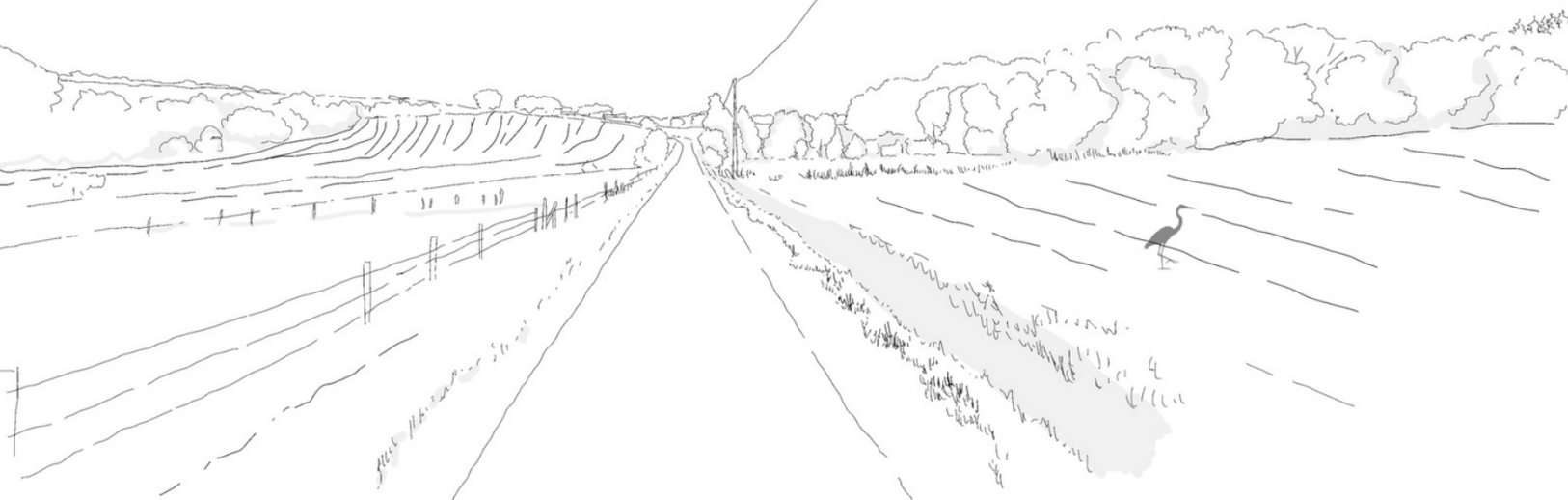


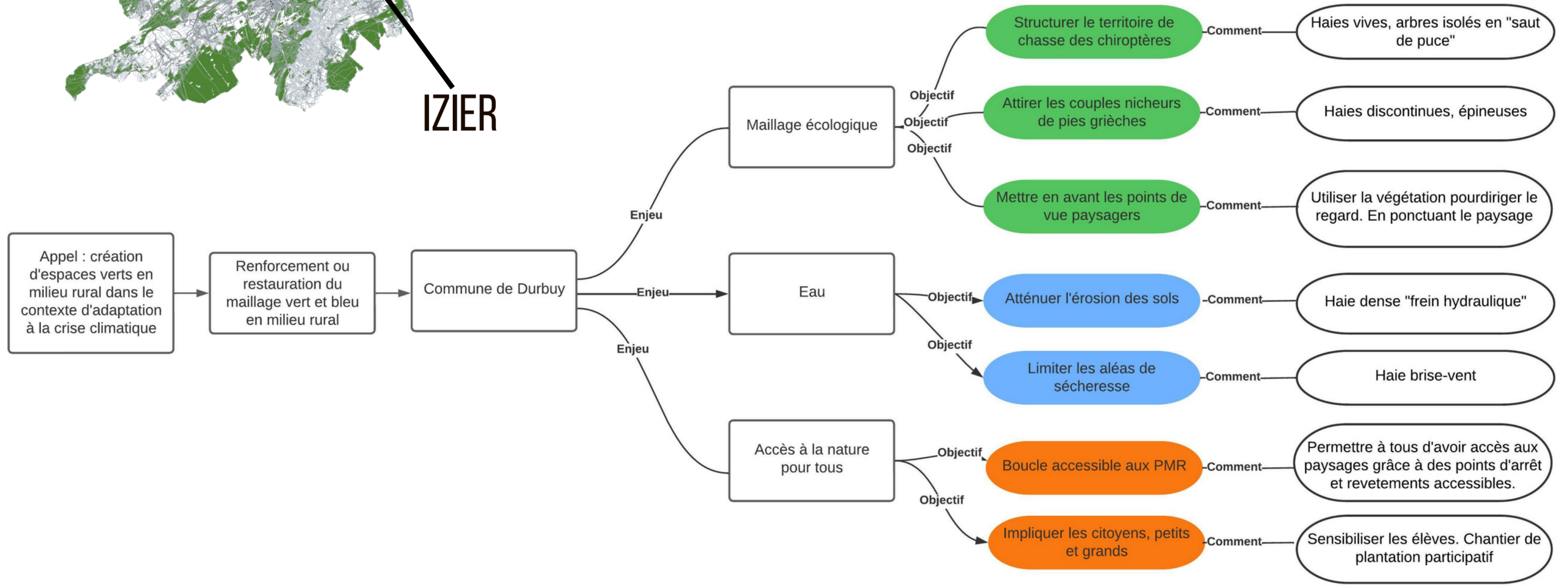
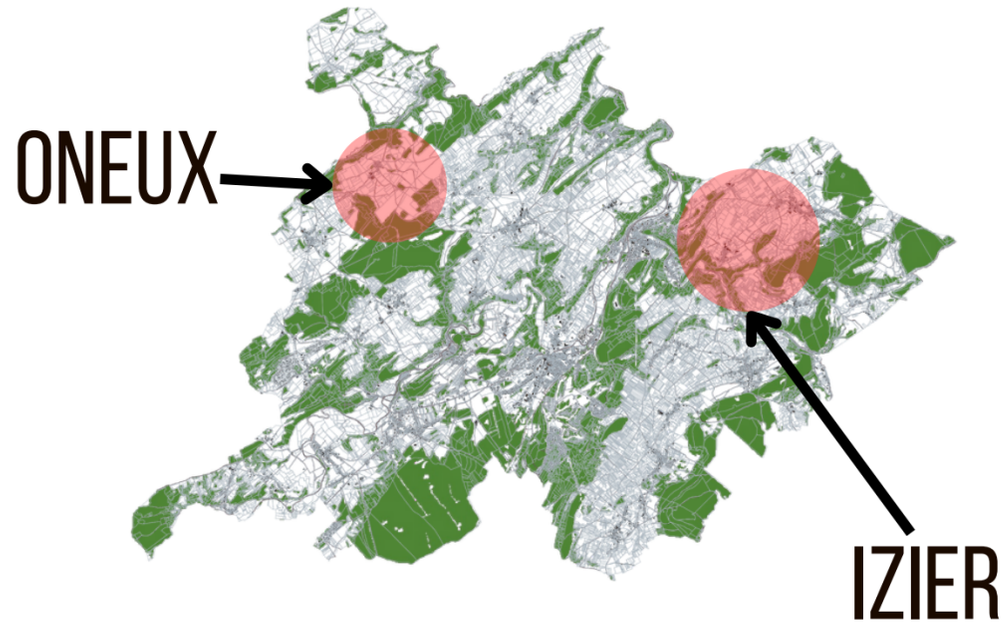
## LE MAILLAGE ÉCOLOGIQUE





**ACCÈS À LA NATURE  
LE PÉRIMÈTRE D'INTÉRÊT PAYSAGER**



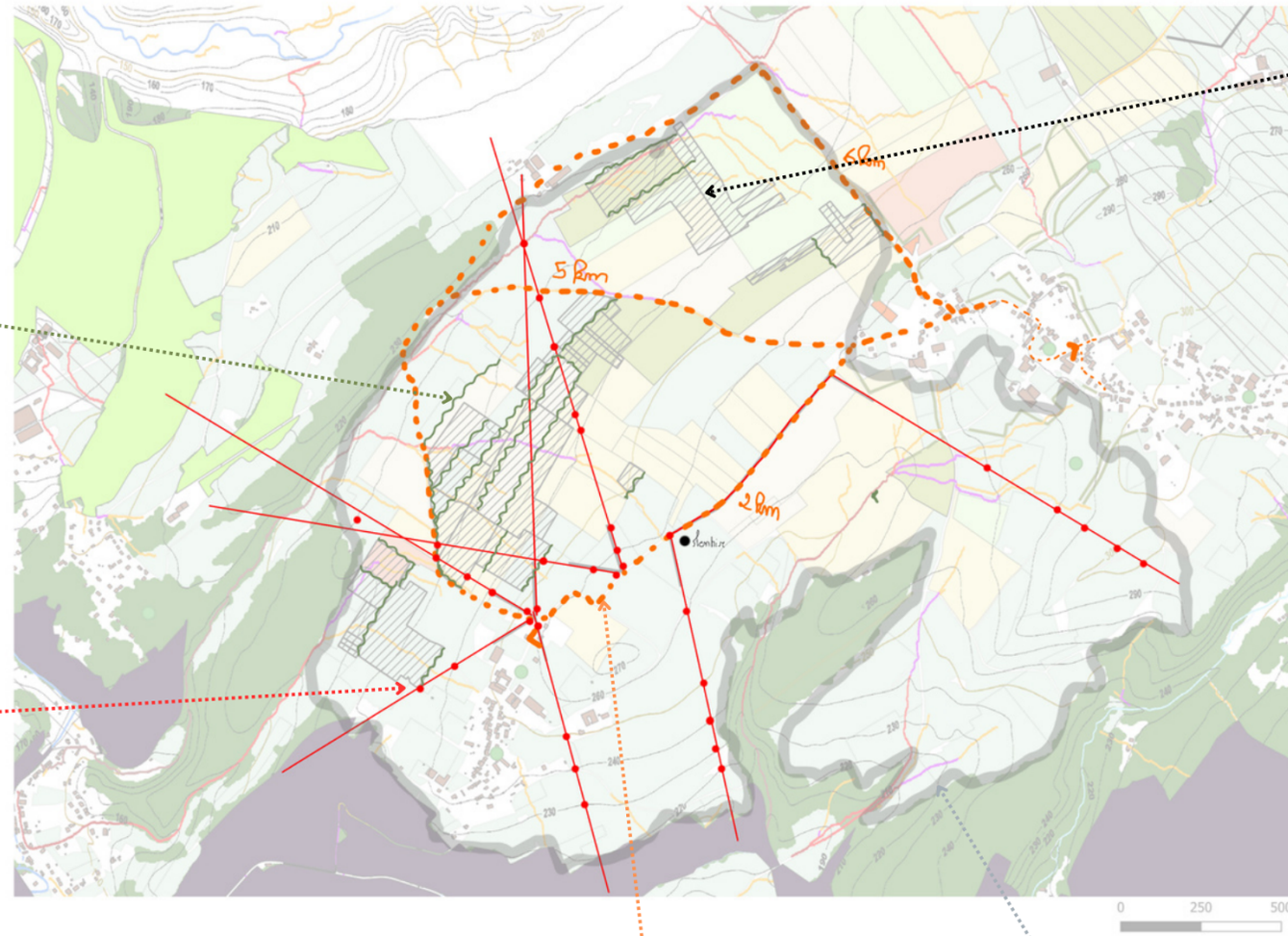






Haies qui ont pour principale fonction de réduire le ruissellement des eaux

Mise en valeur des zones d'intérêt paysager



Périmètre imposé

**SCHÉMA D'INTENTION**

Boucle

Périmètre projeté



Château-ferme d'Izier  
Préservation du patrimoine

Église Saint-Germain d'Izier

Arbre remarquable



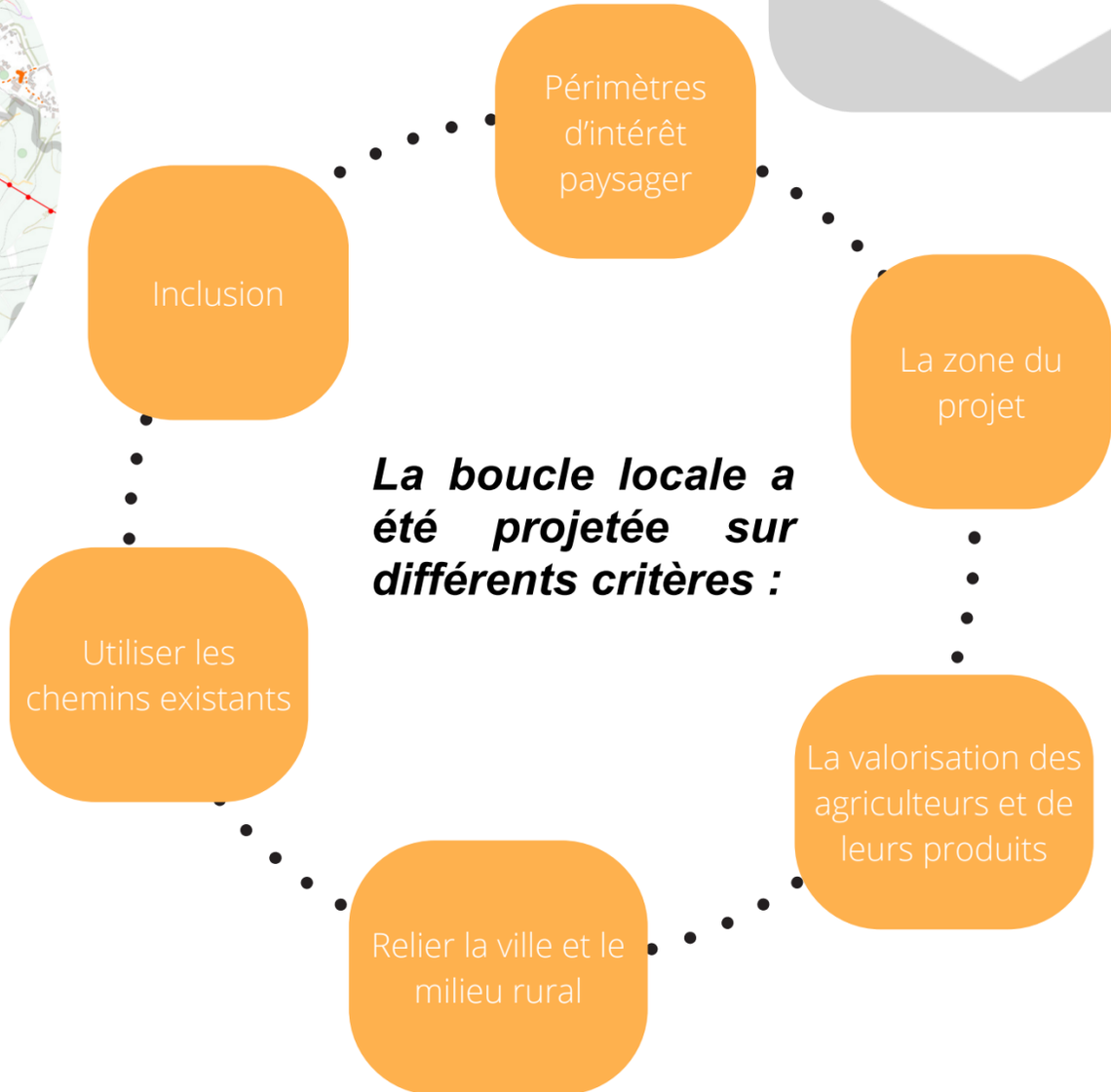
Menhir d'Ozo

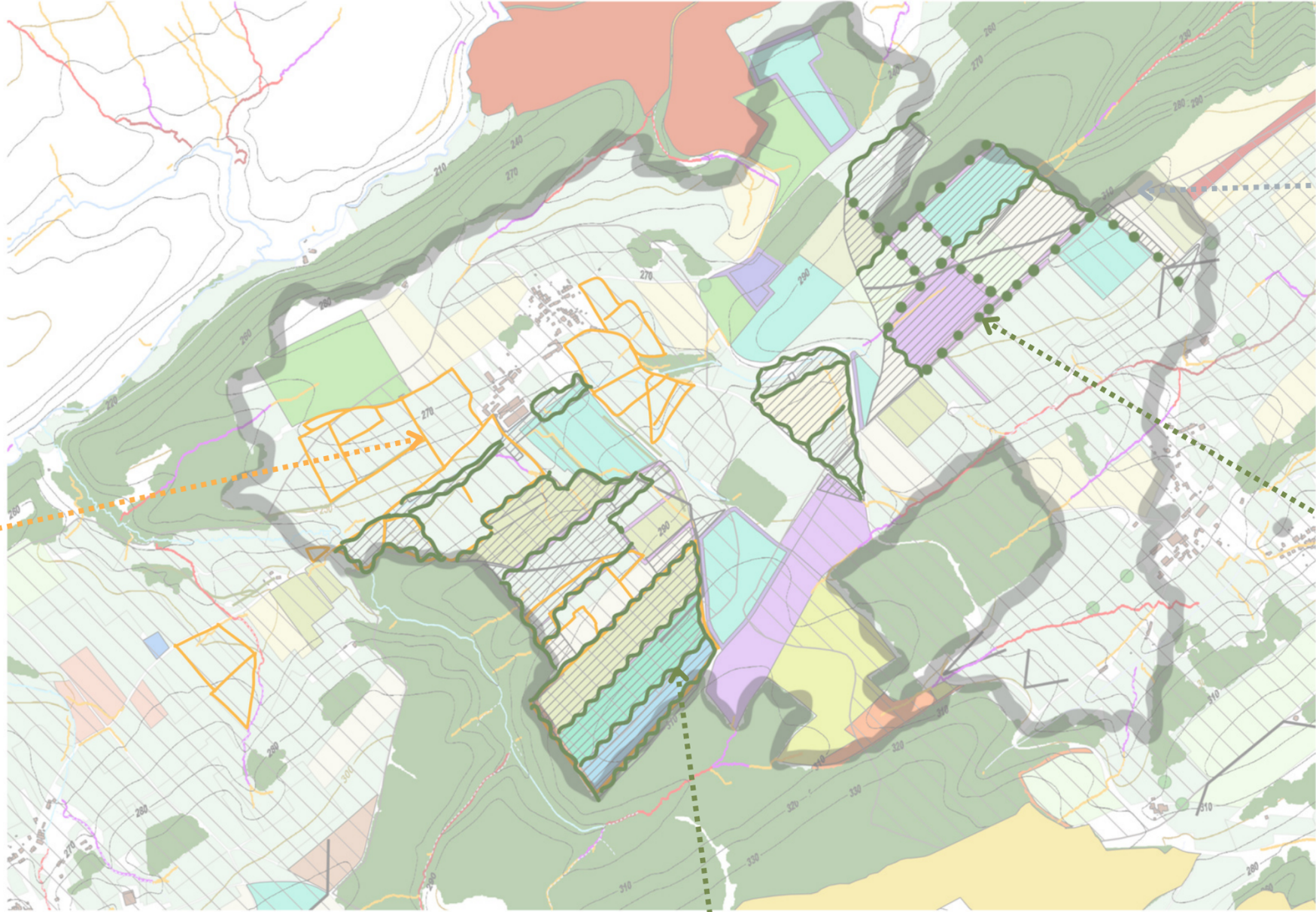


2 km



# Vers une boucle locale





*Terres agricoles de Monsieur Lens*

*Périmètre projeté*

*Plantation d'arbres*

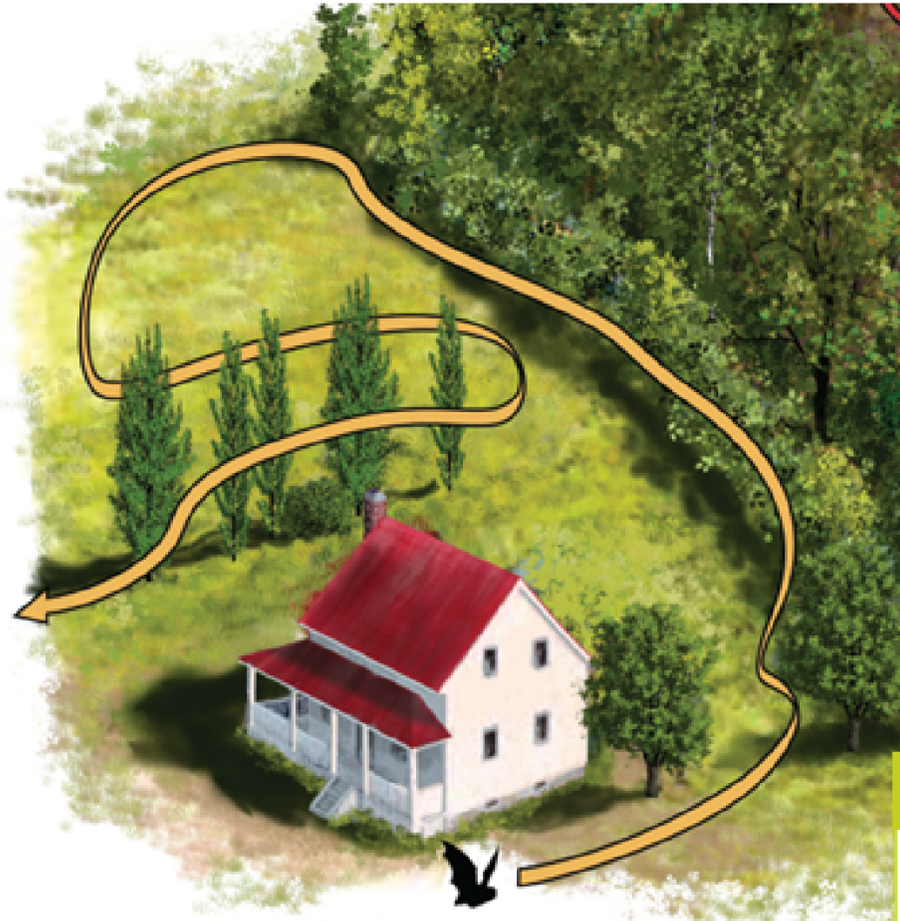
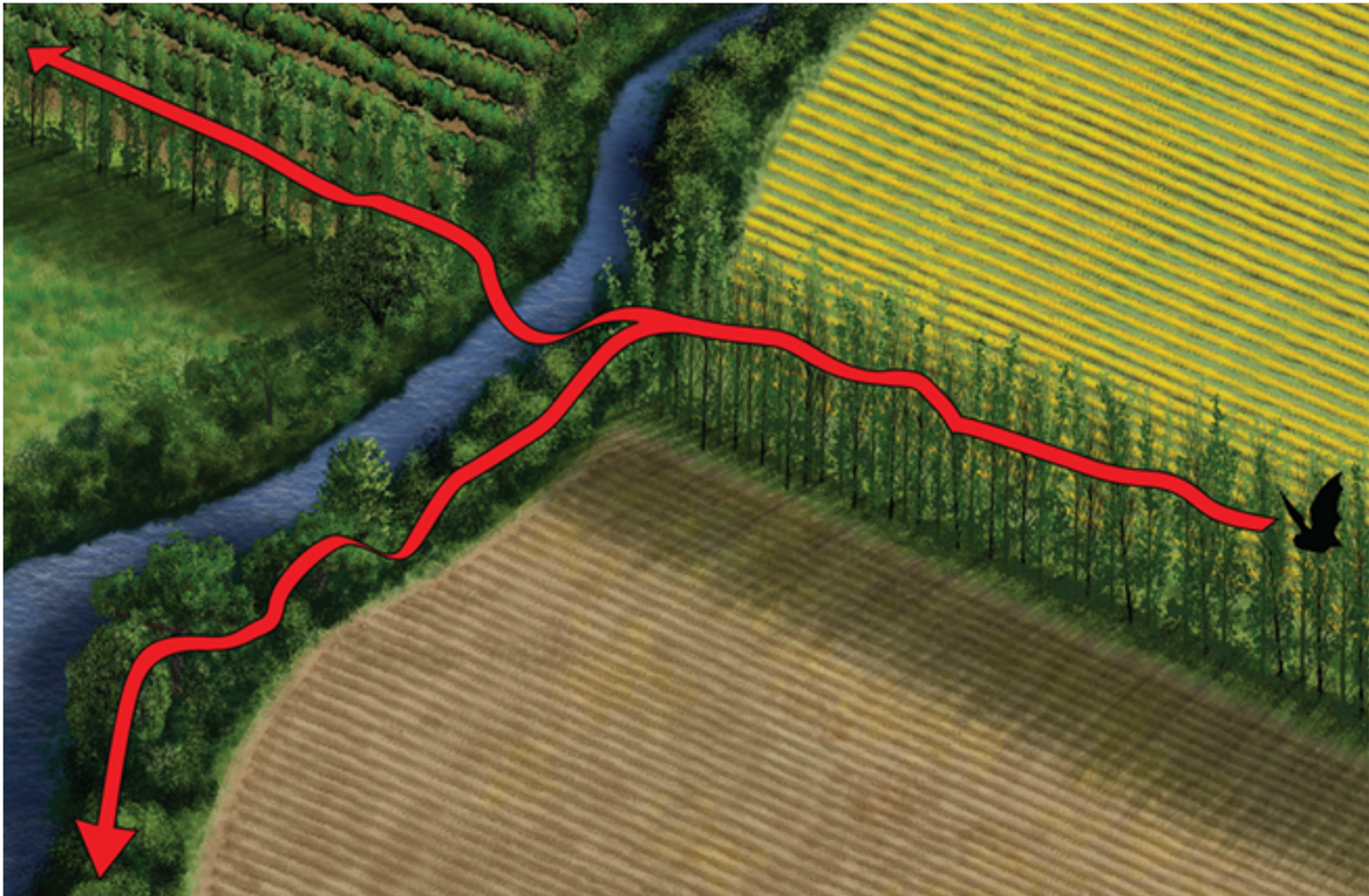
*Plantation de haies*

**SCHÉMA D'INTENTION**



# STRUCTURER LA ZONE DE CHASSE DES CHIROPTÈRES

- Repères linéaires et ponctuels d'écholocation



Source : Guide pratique pour la conservation des chauves-souris en milieu agricole



## PIE GRIÈCHE : ATTIRER LES COUPLES NICHEURS ET STRUCTURER LE TERRAIN DE CHASSE

Life Prairies Bocagères :

- Haies discontinues de densité > 500 m par 10 hectares
- Hauteur idéale comprise entre 1 et 3 mètres
- Largeur > 1 mètre
- Essences épineuses : aubépine, prunellier, églantier
- Zones herbagères





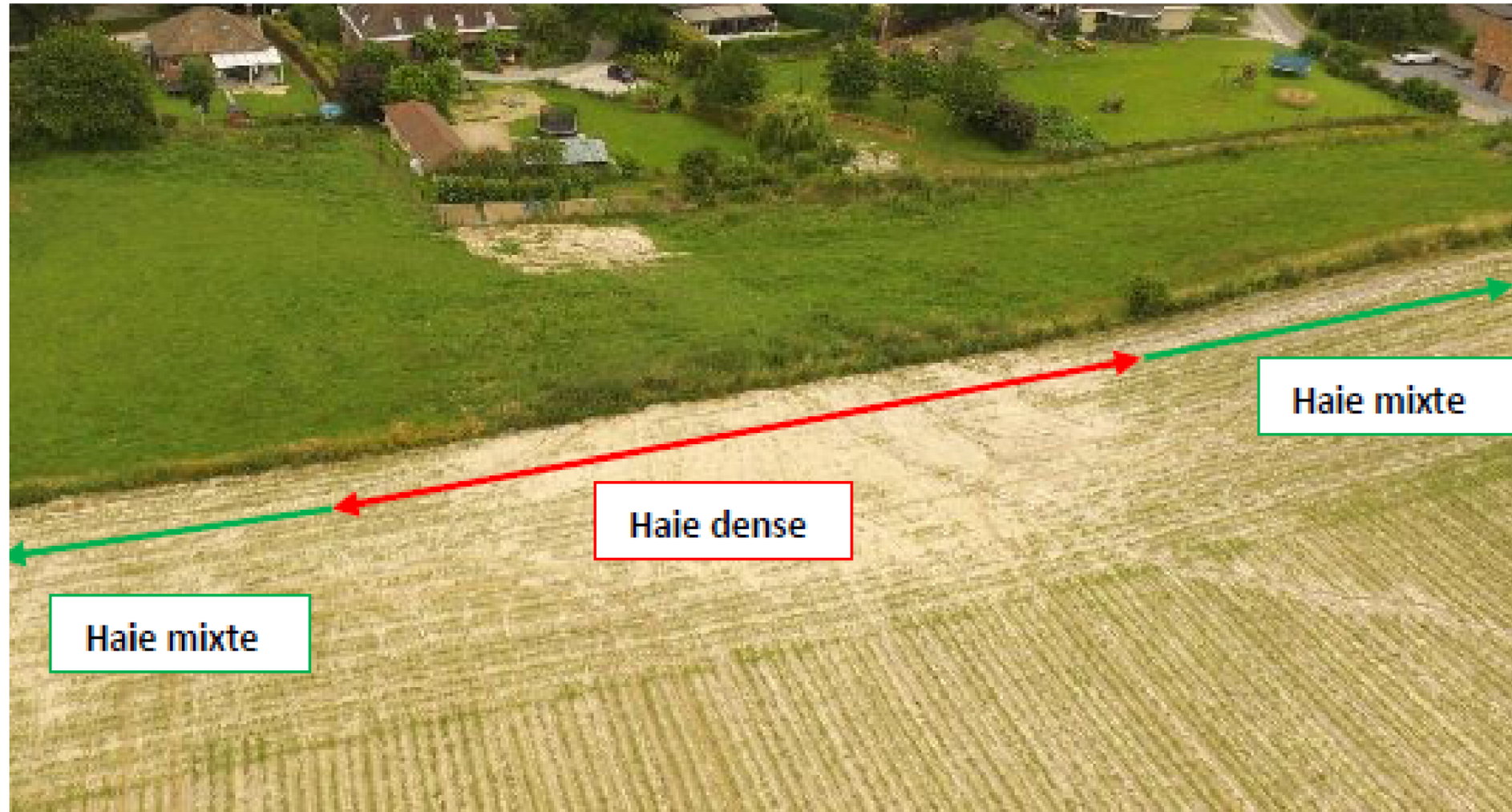
## HAIES DENSES : FREINS HYDRAULIQUES

### CELLULE GISER DU SPW :

- Intercepter le plus en amont possible
- 6 plants/mètre linéaire en double ou triple-rang
- Essences à forte densités de tiges/capacité de drageonnement
  - Noisetier, saules, cornouillers, troène, viornes, fusain d'Europe, prunellier + lierre
- ↘ ruissellement de 30 à 60 % après 10 à 15 ans
- ↘ Charge solide de 74 à 97% (terres arables)



## HAIES DENSES : FREINS HYDRAULIQUES



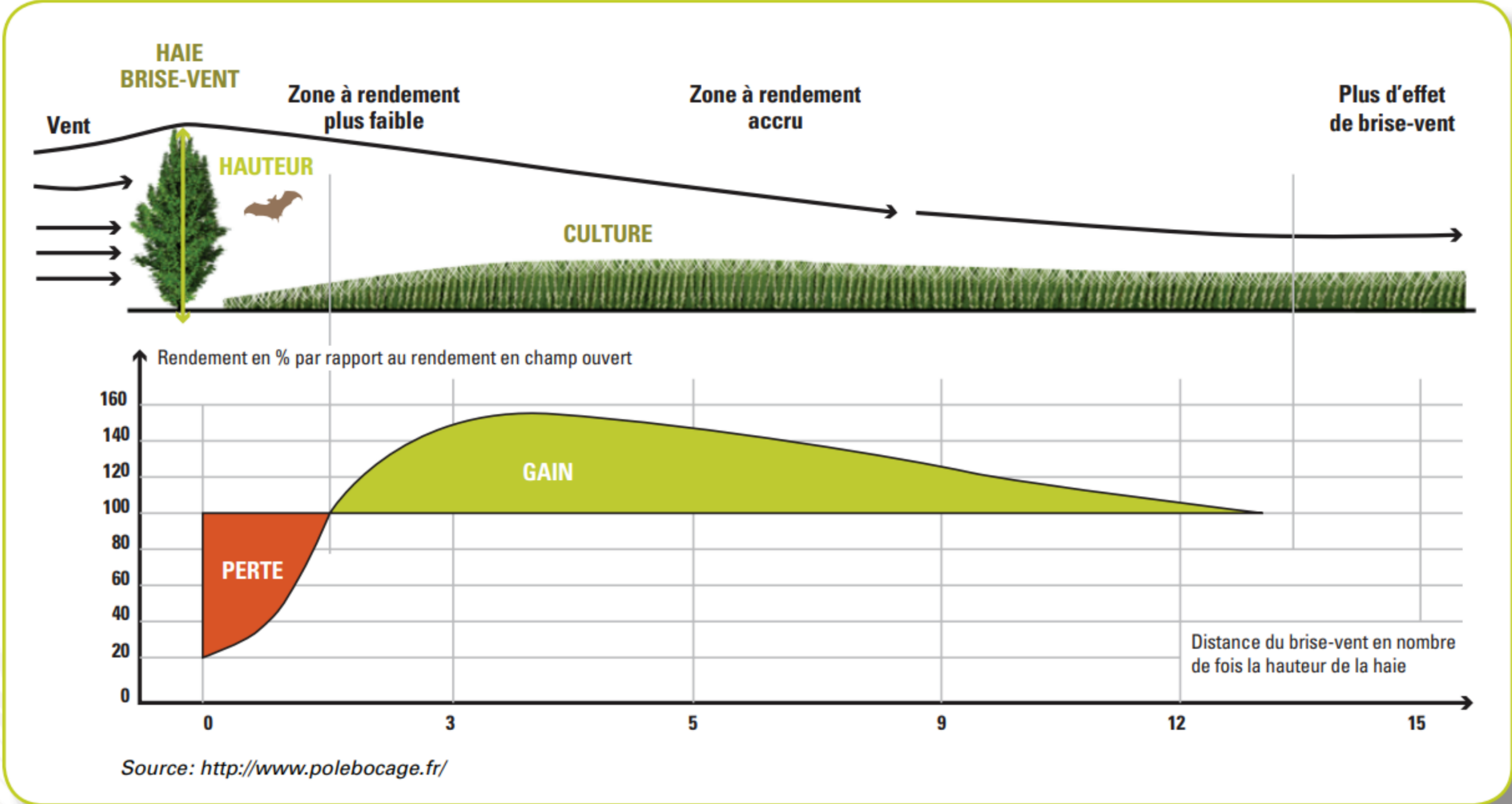
Source : Guide pratique pour la conservation des chauves-souris en milieu agricole



Source : GISER



**Schéma de la haie brise-vent**



Contexte

Diagnostic paysager

Enjeux et objectifs

Acteurs

Intentions du projet

Participation et sensibilisation

Planning



***Sensibilisation dans les classes***



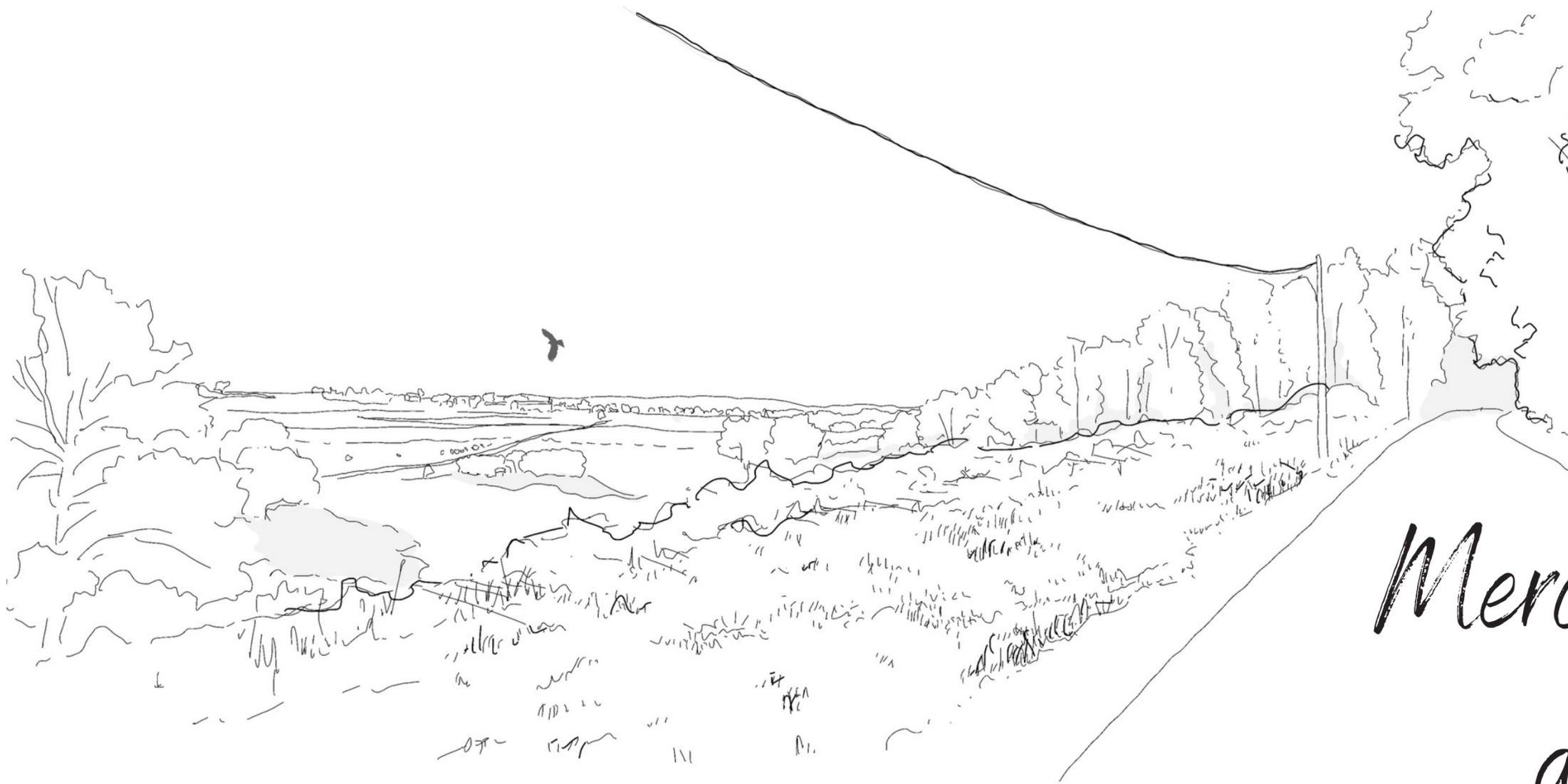
***Participation pendant la plantation***



## MAITRISE FONCIÈRE PARTIELLE : ADHÉSION DES EXPLOITANTS AGRICOLES & PROPRIÉTAIRES PRIMORDIALE !

- Consultation des acteurs de terrains (Natagriwal, Echevin agriculture, GAL,...)
- Rendez-vous individuels exploitants
- Identifier les “agriculteurs ambassadeurs”
- Convention de plantation commune - propriétaire - exploitant prête
- Terrains communaux non cadastrés > Terrain communaux sous baux > Terrains agricoles privés
- Périmètre étendu





*Merci pour votre  
attention*

