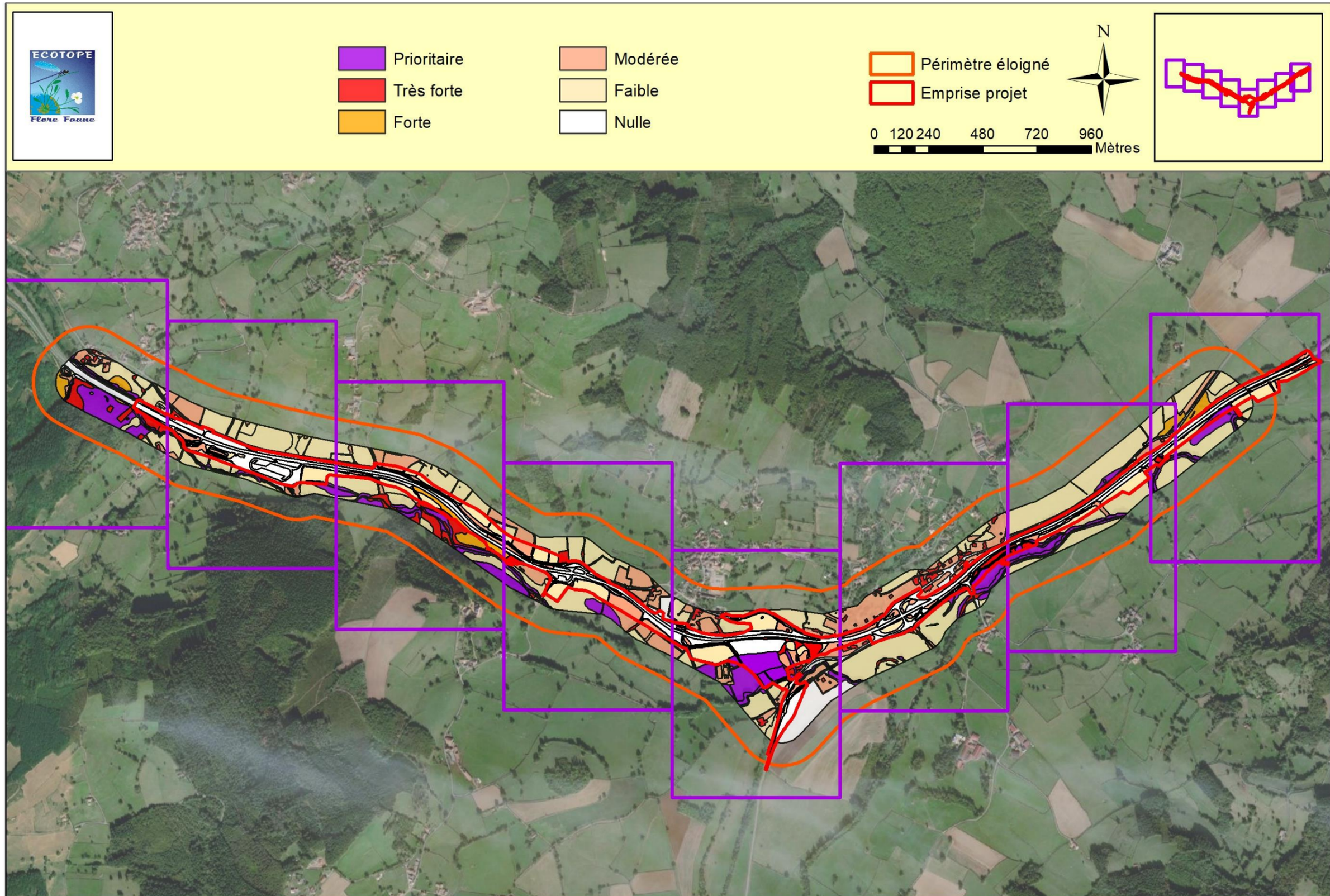
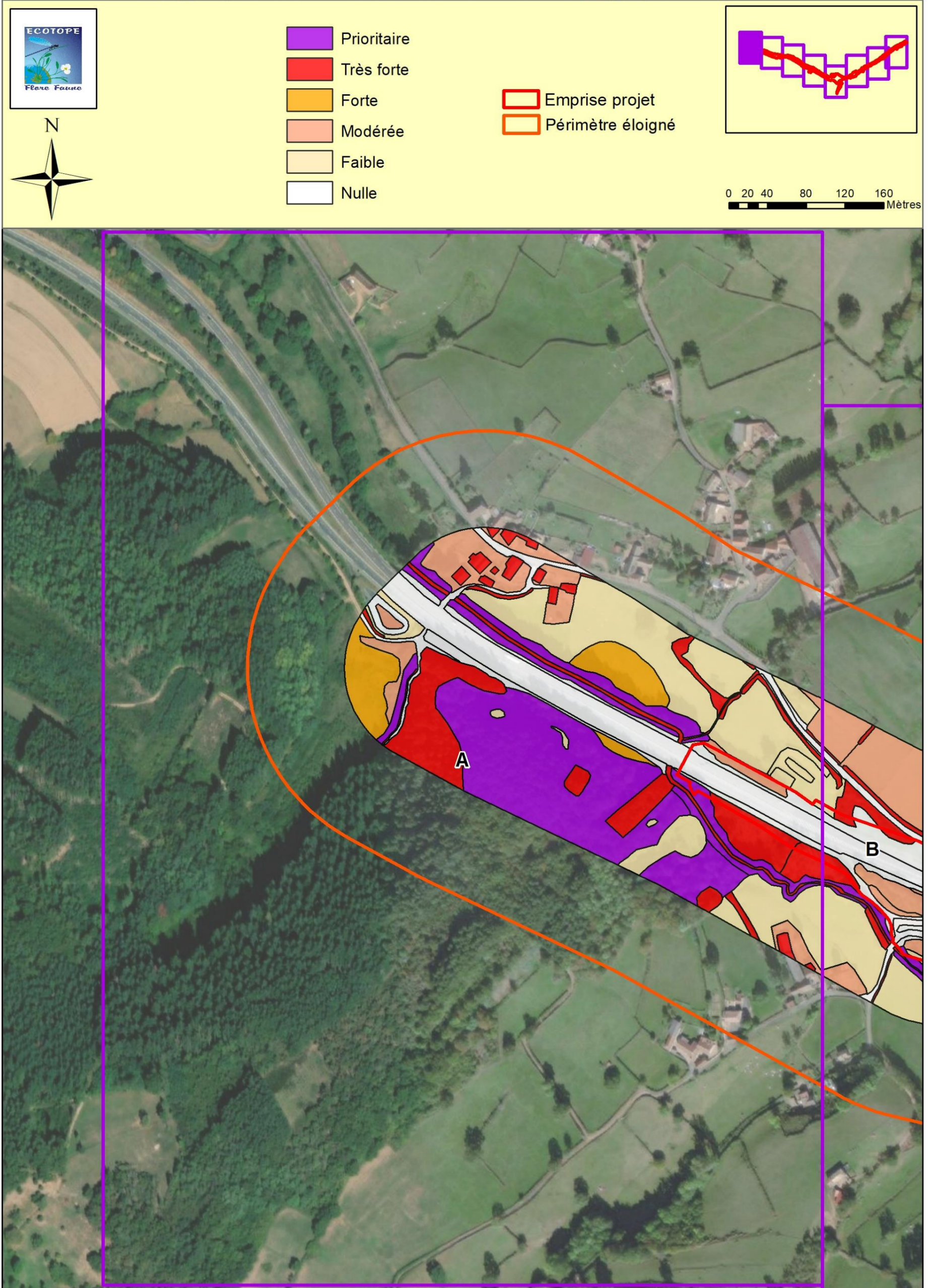


# VI. Atlas des sensibilités écologiques

## Cartographie des Sensibilités écologiques



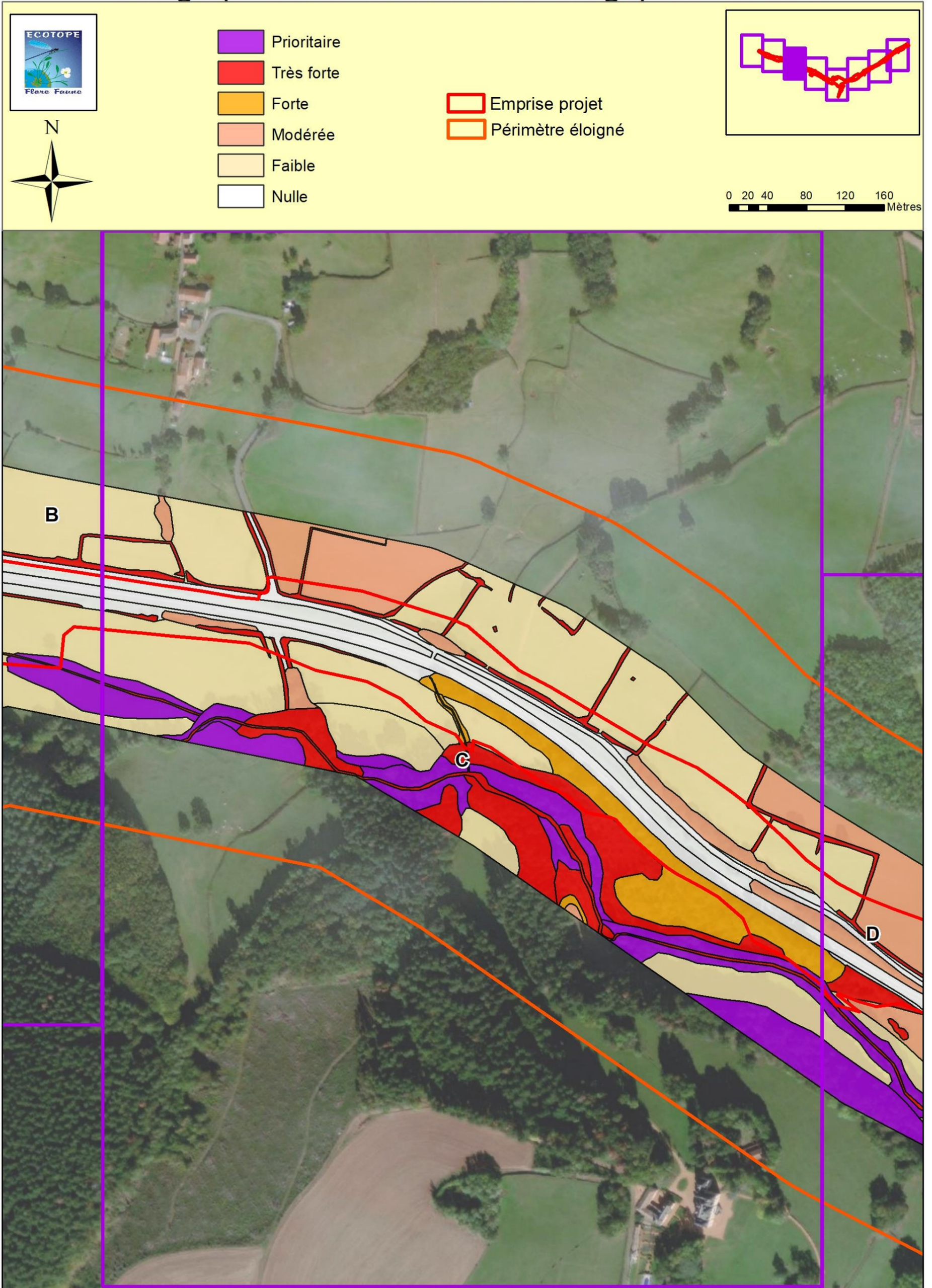
# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile A



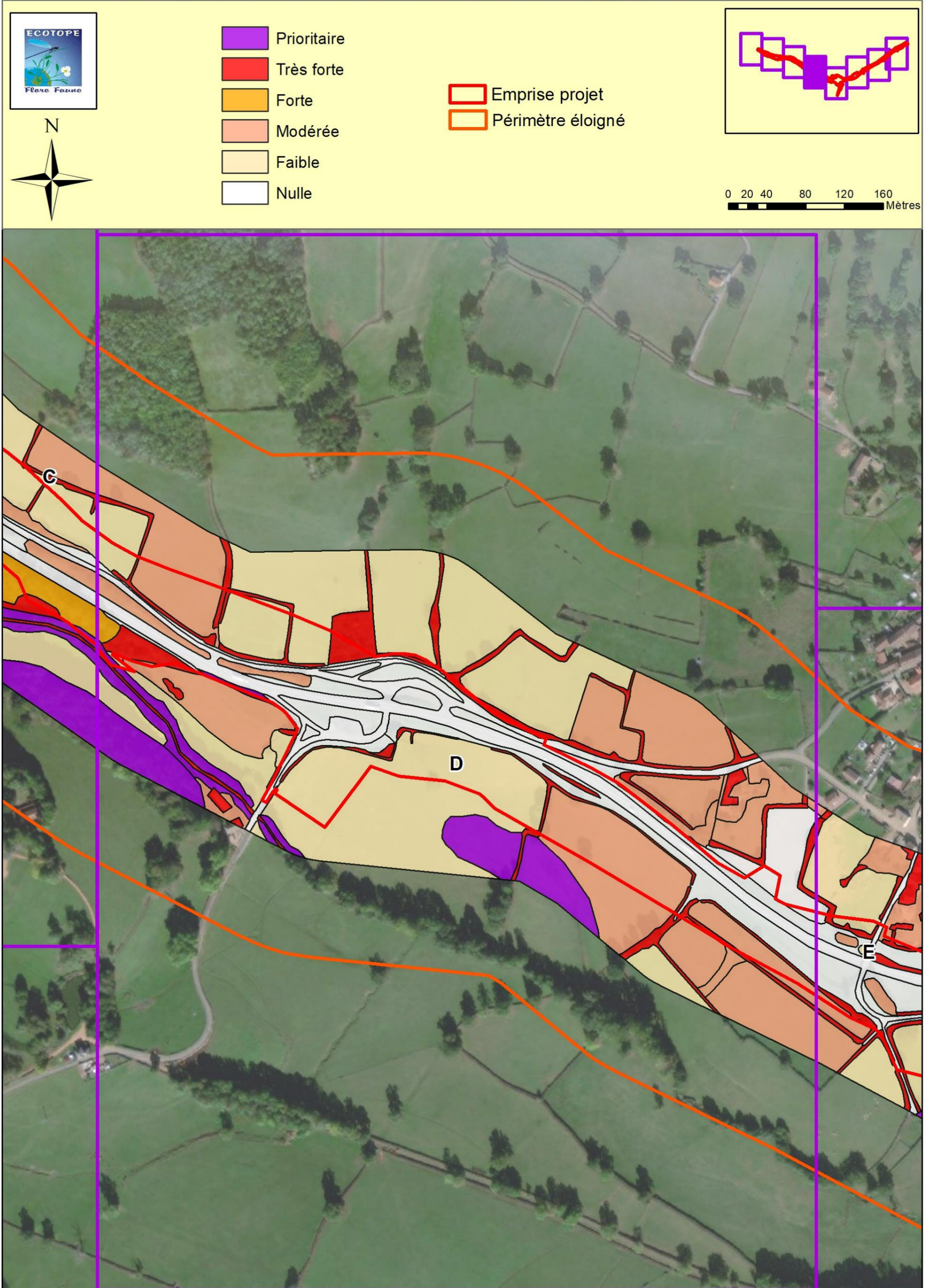
# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile B



# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile C



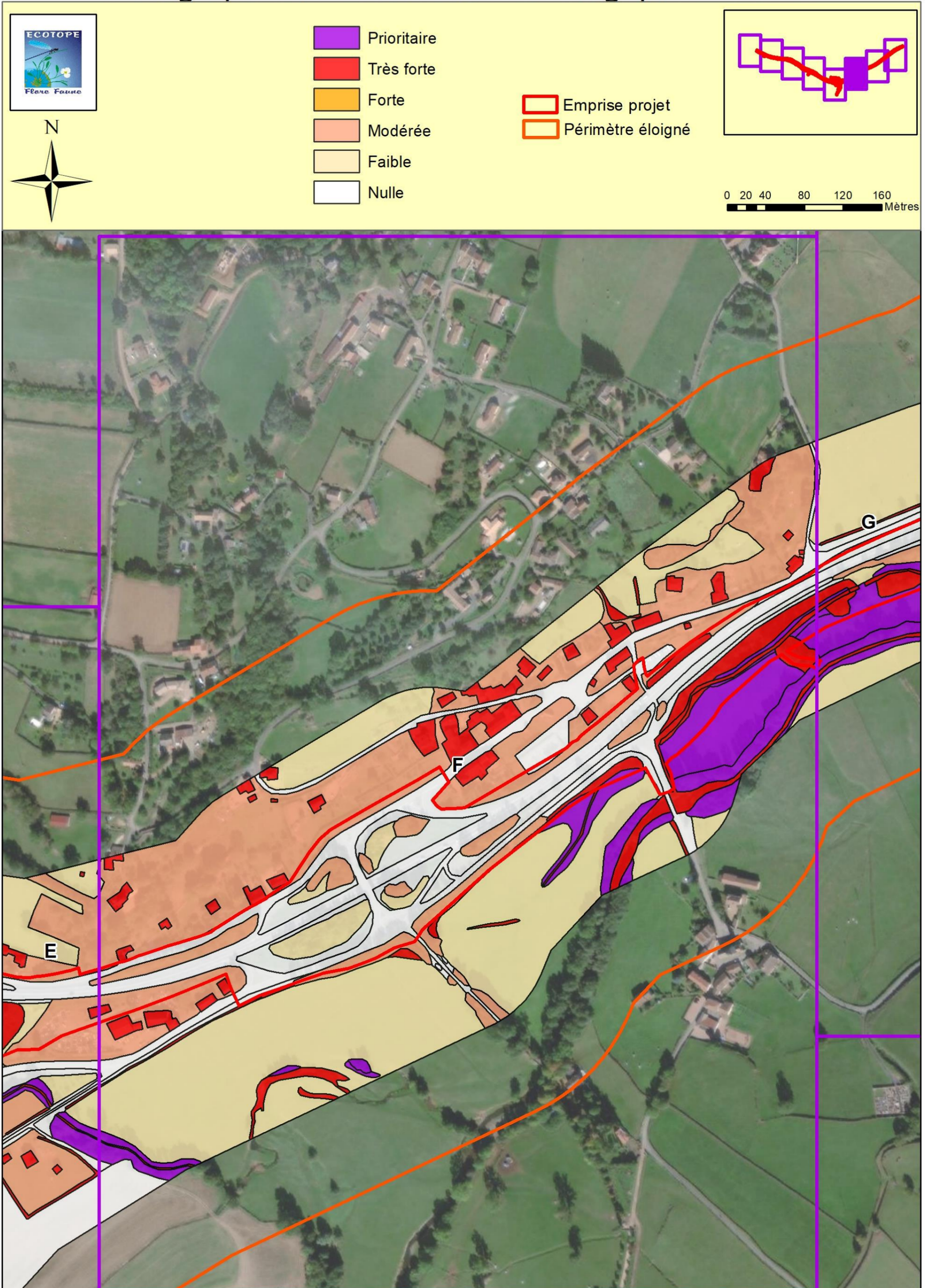
# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile D



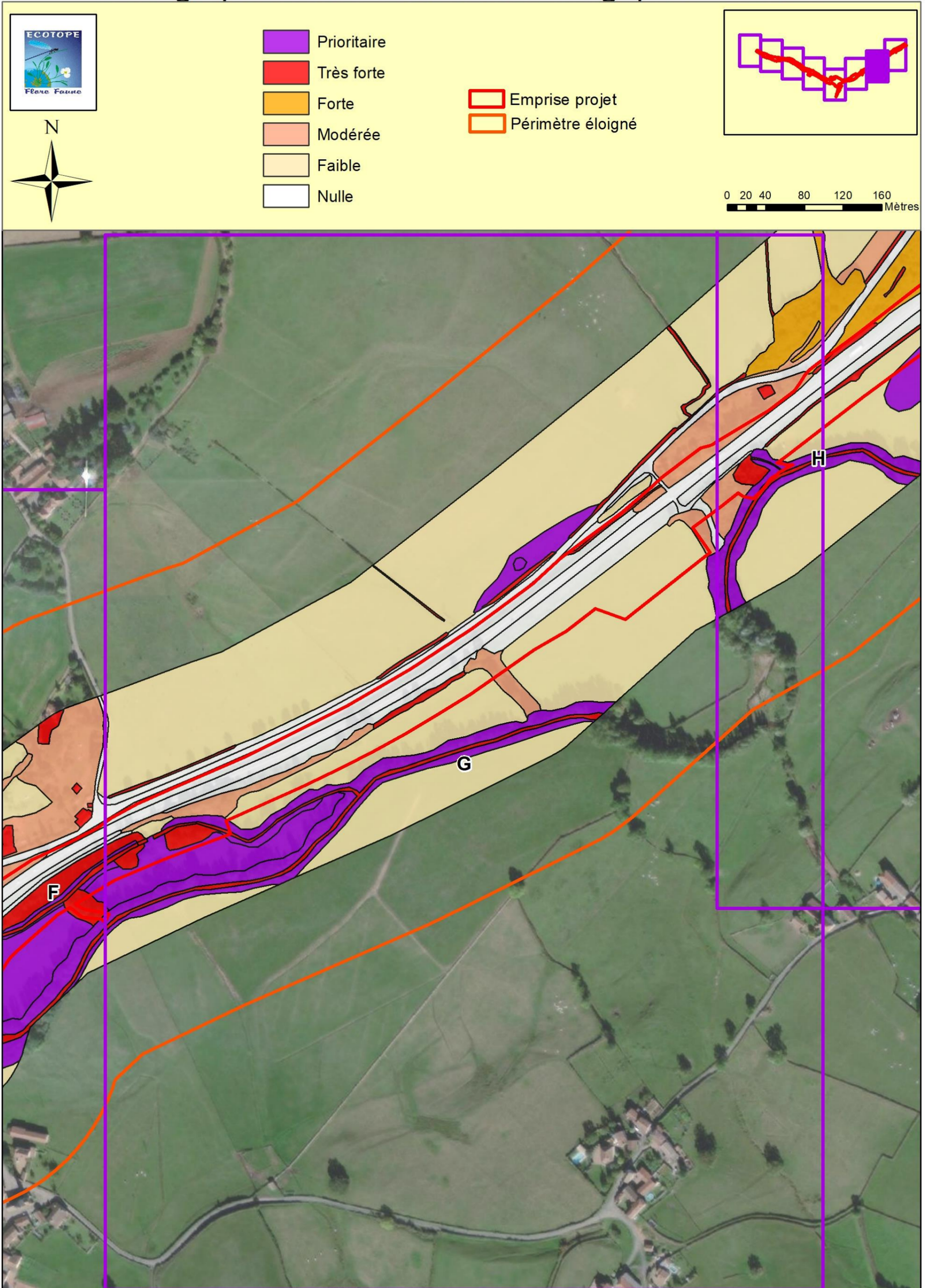
# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile E



# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile F



# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile G



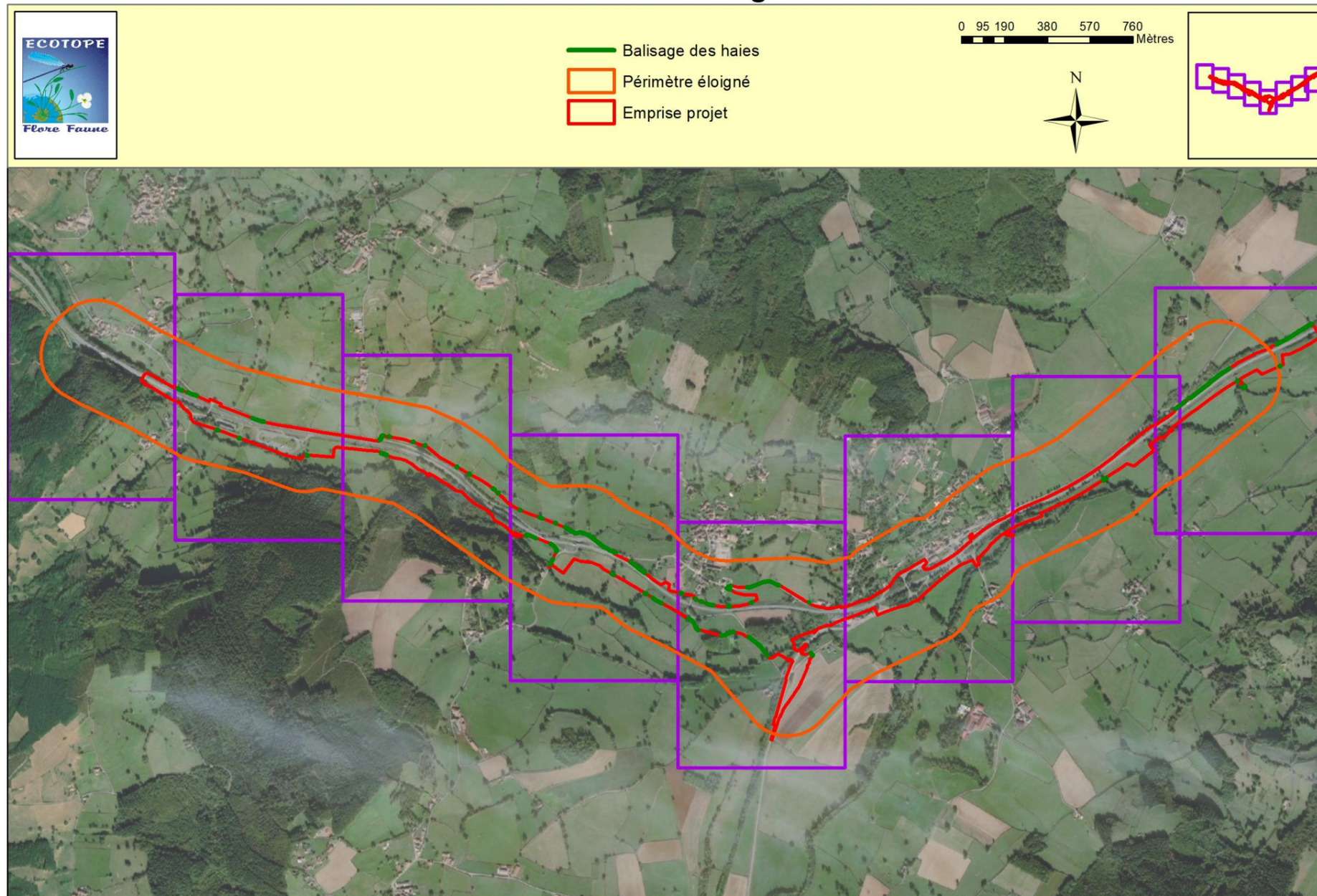
# Cartographie des Sensibilités écologiques - Tuile H



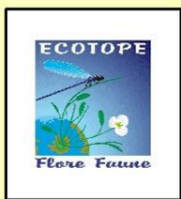
## VII. Atlas des mesures de réduction

### VII.A Atlas des balisages de haies

#### Localisation du balisage de haies



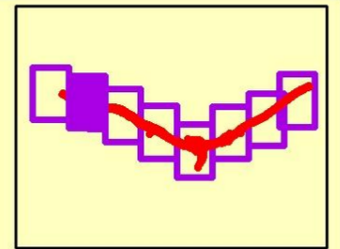
# Localisation du balisage de haies - Tuile B



 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

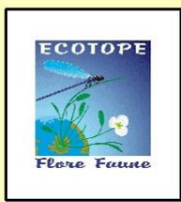
 Emprise projet



0 1530 60 90 120  
Mètres



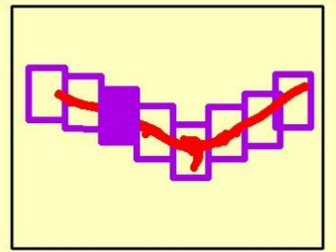
# Localisation du balisage de haies - Tuile C



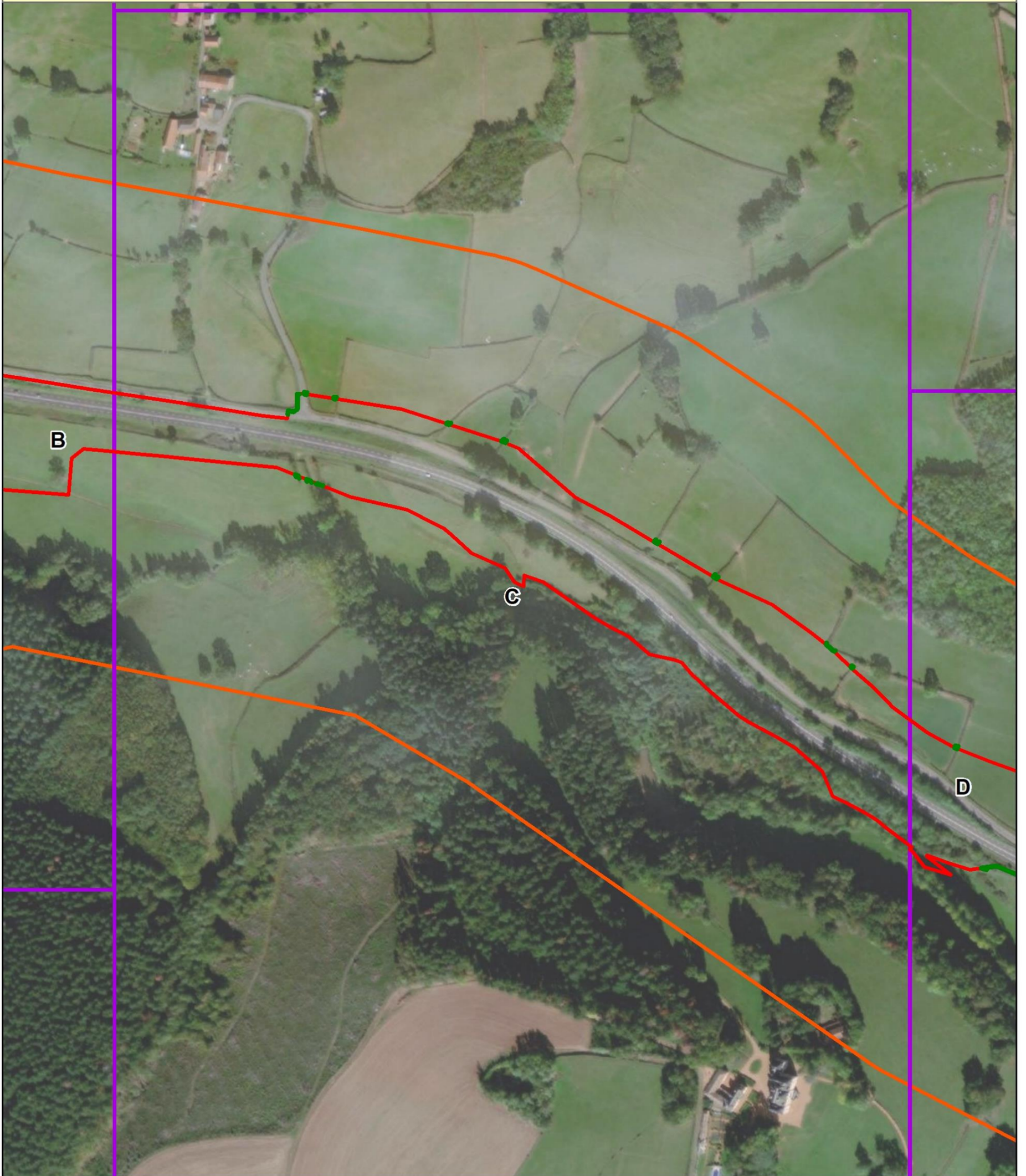
 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

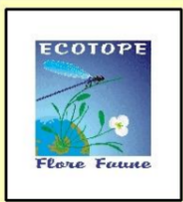
 Emprise projet



0 15 30 60 90 120 Mètres



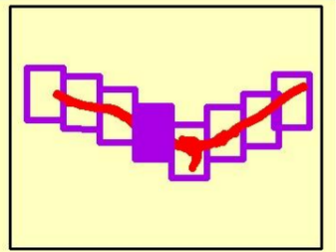
# Localisation du balisage de haies - Tuile D



 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

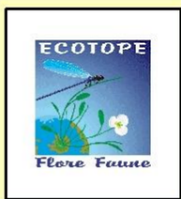
 Emprise projet



0 15 30 60 90 120 Mètres



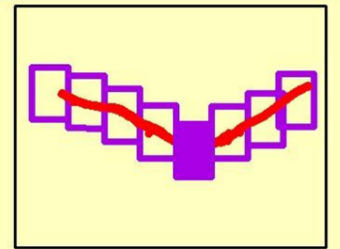
# Localisation du balisage de haies - Tuile E



 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

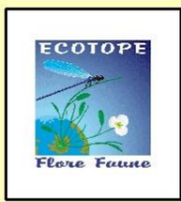
 Emprise projet



0 15 30 60 90 120  
Mètres



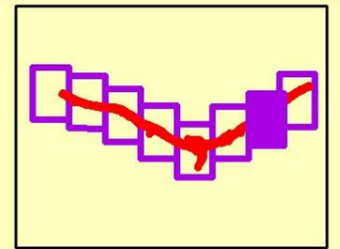
# Localisation du balisage de haies - Tuile G



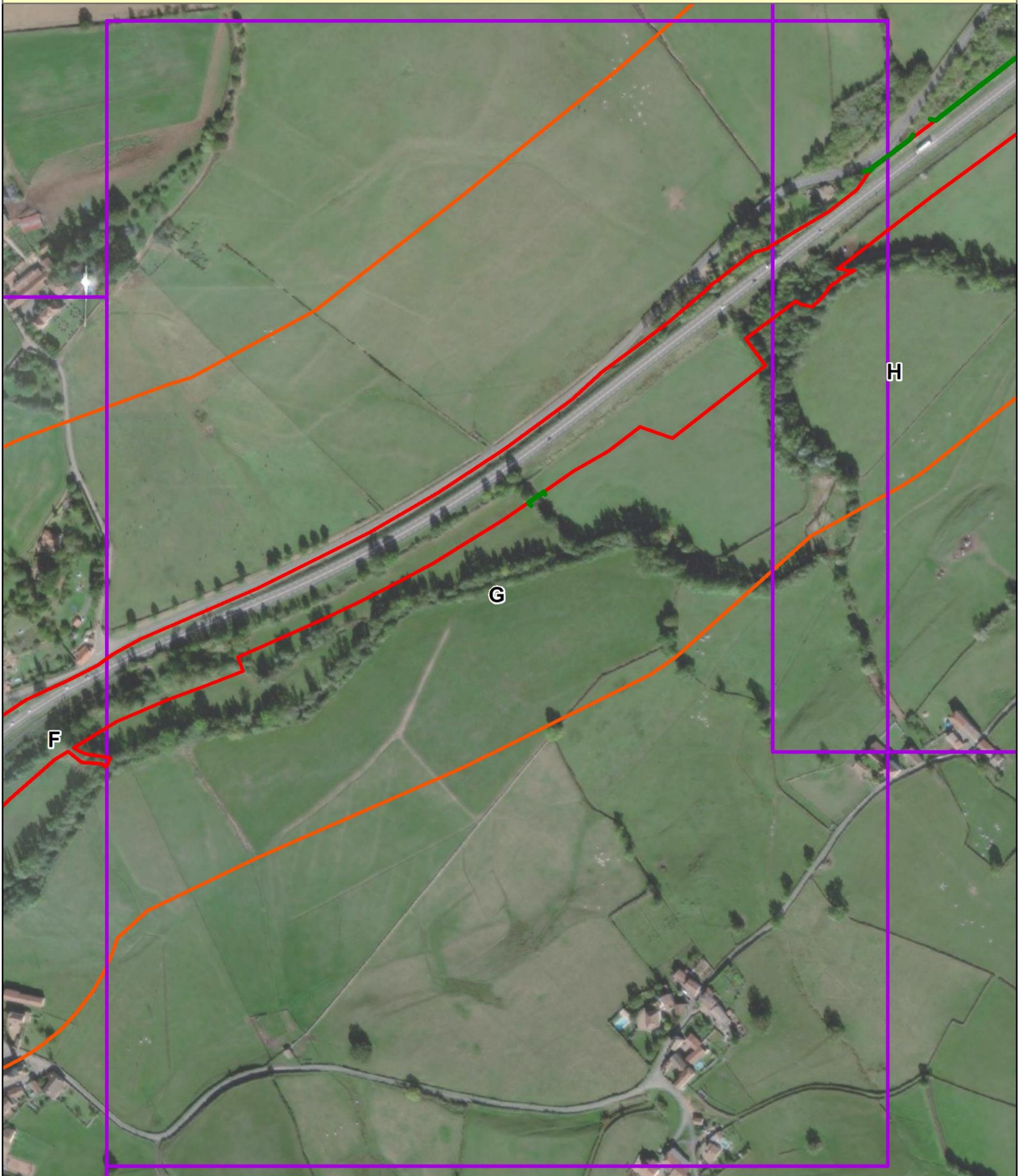
 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

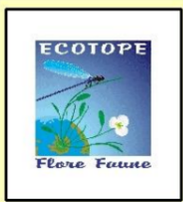
 Emprise projet



0 1530 60 90 120  
Mètres



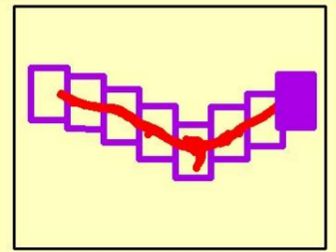
# Localisation du balisage de haies - Tuile H



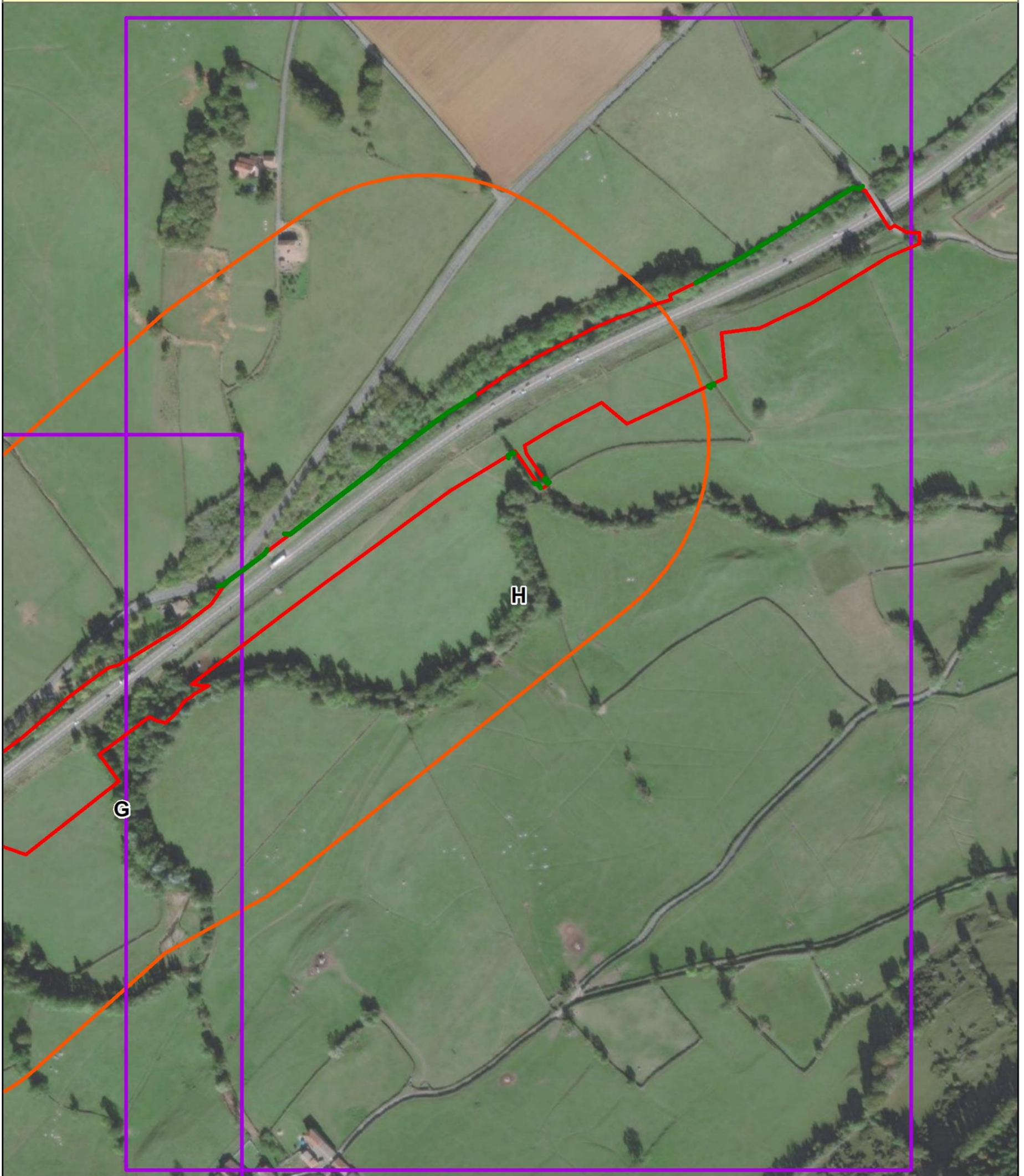
 Balisage des haies

 Périmètre éloigné

 Emprise projet

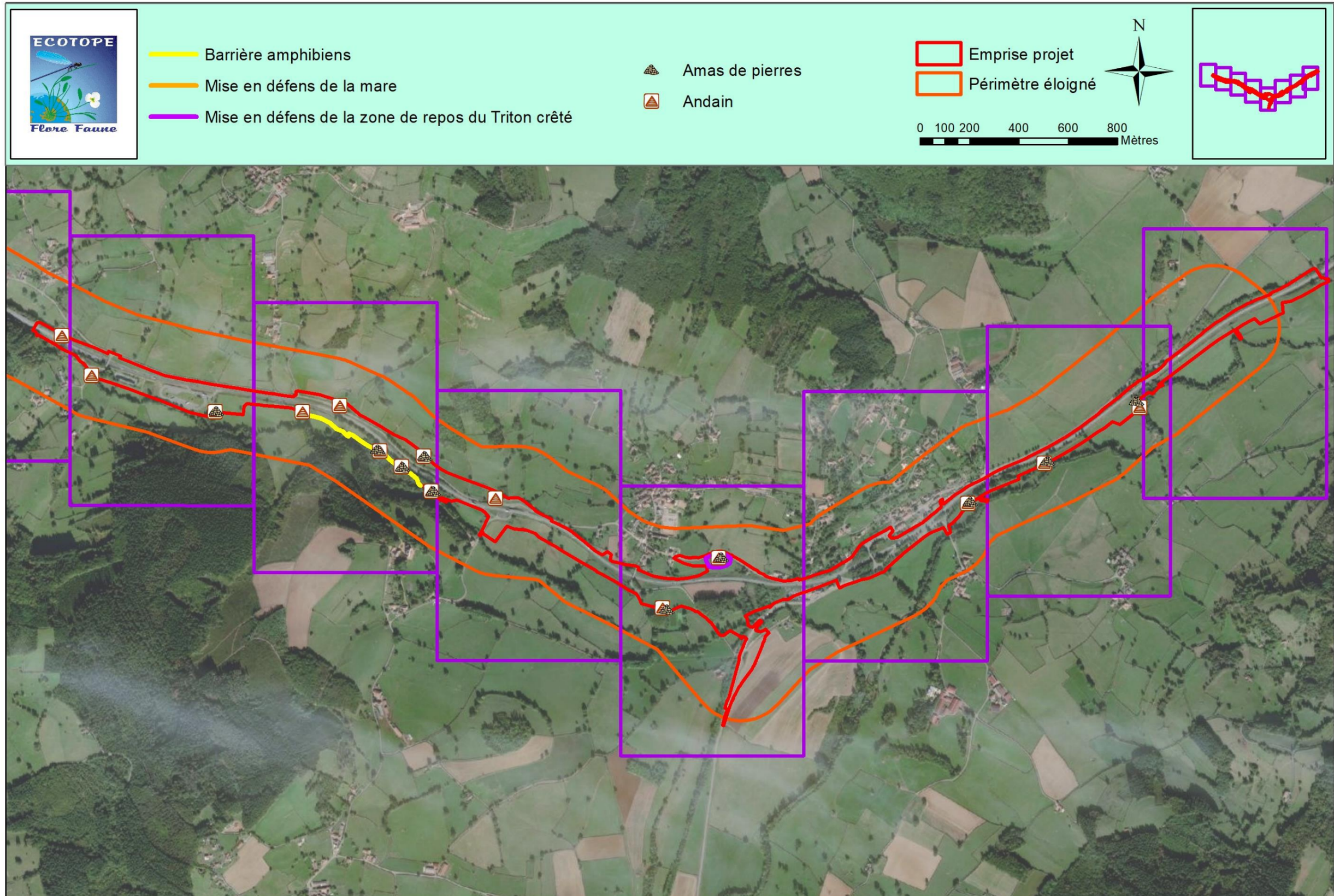


0 15 30 60 90 120 Mètres

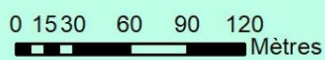


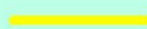
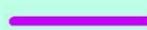
## VII.B Autres mesures de réduction

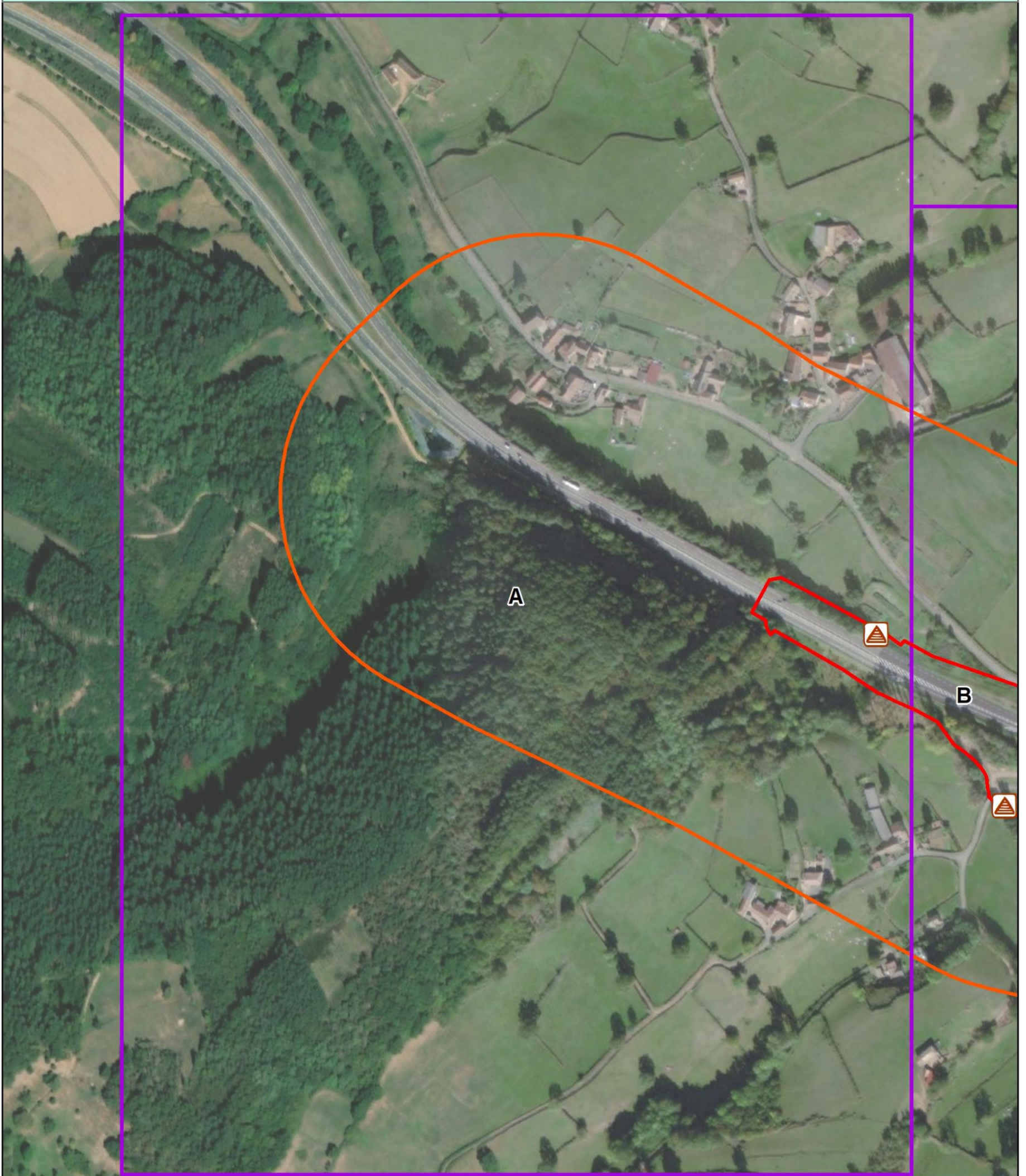
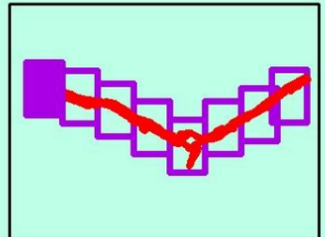
### Localisation des Mesures de réduction d'impacts



# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile A

-  Barrière amphibiens
-  Mise en défens de la mare
-  Mise en défens de la zone de repos du Triton crêté
-  Emprise projet
-  Périmètre éloigné
-  Amas de pierres
-  Andain



# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile B

**ECOTOPE**  
Flore Faune

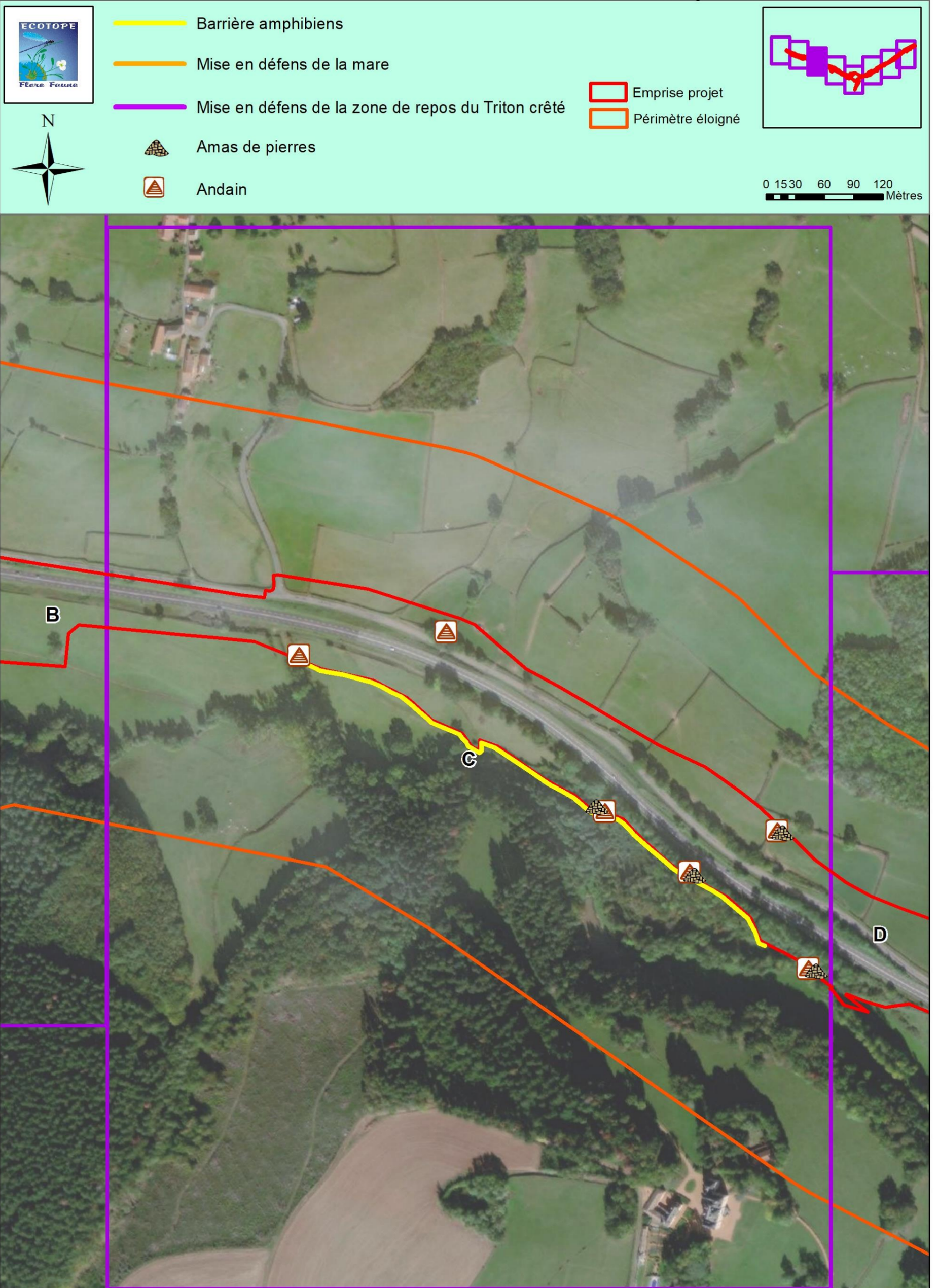
- Barrière amphibiens
- Mise en défens de la mare
- Mise en défens de la zone de repos du Triton crêté
- Amas de pierres
- Andain
- Emprise projet
- Périmètre éloigné

N

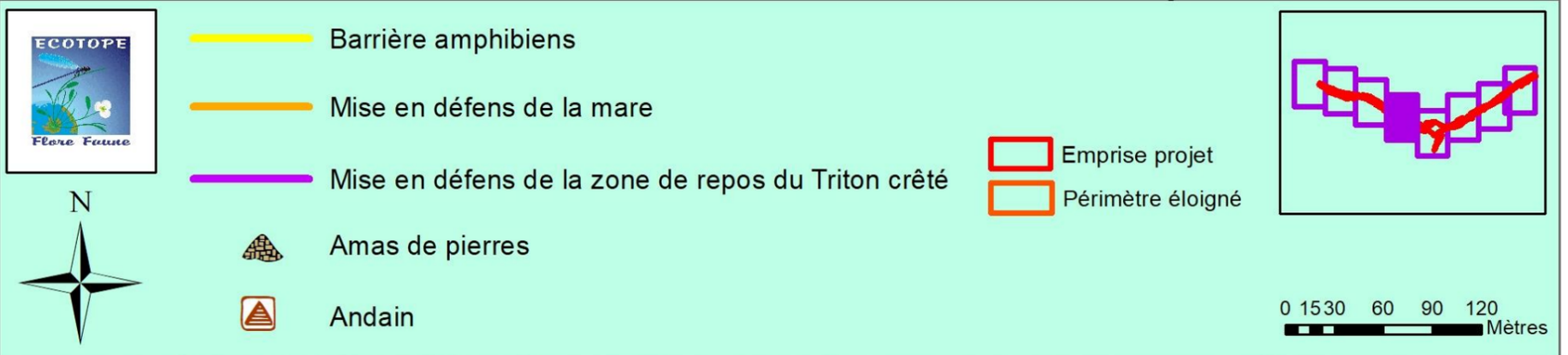
0 15 30 60 90 120 Mètres



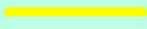
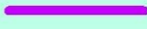
# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile C



# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile D

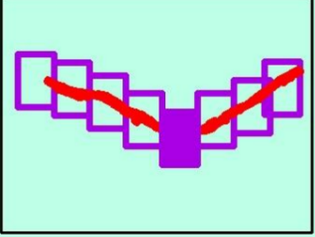


# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile E

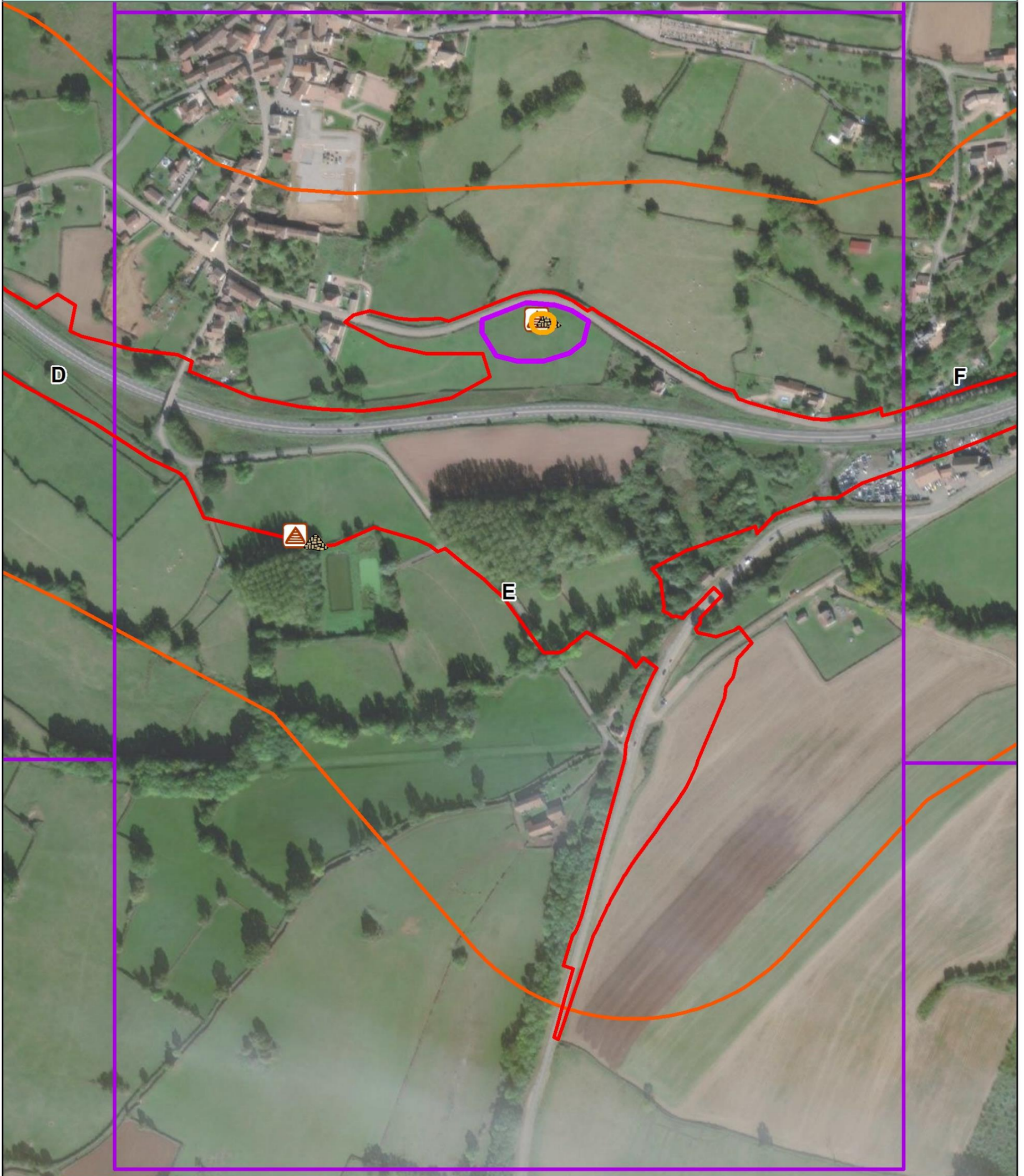
  Barrière amphibiens  
 Mise en défens de la mare  
 Mise en défens de la zone de repos du Triton crêté  
 Amas de pierres  
 Andain

 Emprise projet  
 Périmètre éloigné

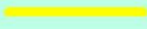
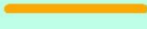
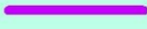
 N



0 15 30 60 90 120 Mètres

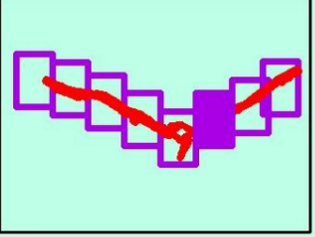


# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile F

  Barrière amphibiens  
 Mise en défens de la mare  
 Mise en défens de la zone de repos du Triton crêté  
 Amas de pierres  
 Andain

 Emprise projet  
 Périmètre éloigné

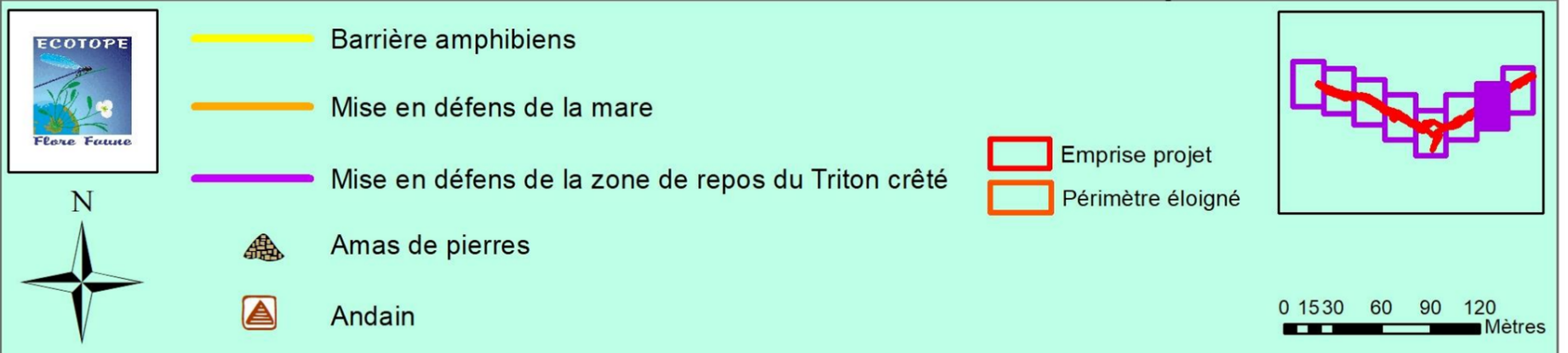
 N



0 15 30 60 90 120 Mètres



# Localisation des Mesures de réduction d'impacts - Tuile G

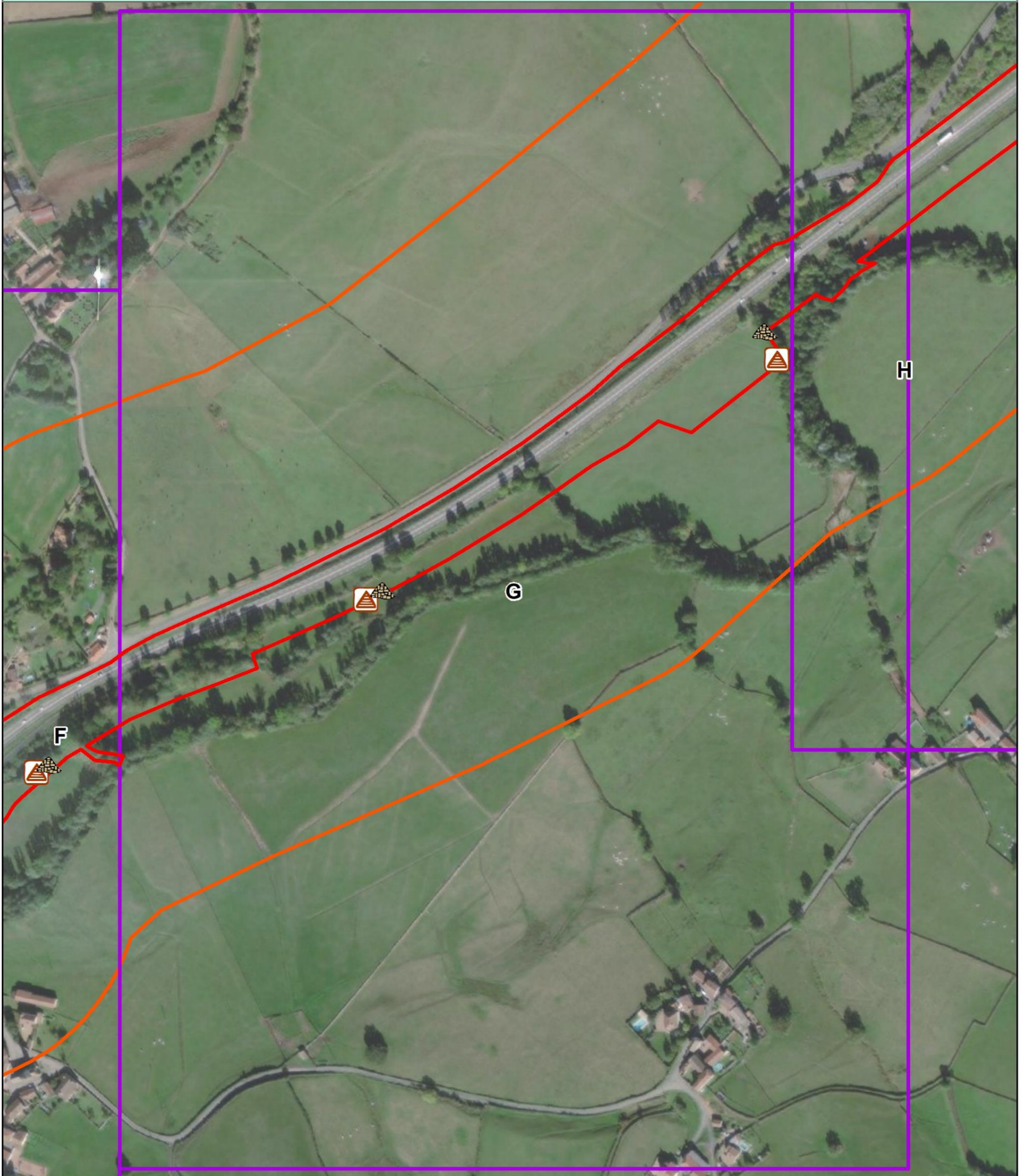
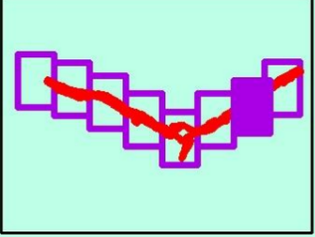


**ECOTOPE**  
Flore Faune

- Barrière amphibiens
- Mise en défens de la mare
- Mise en défens de la zone de repos du Triton crêté
- Amas de pierres
- Andain
- Emprise projet
- Périmètre éloigné

N

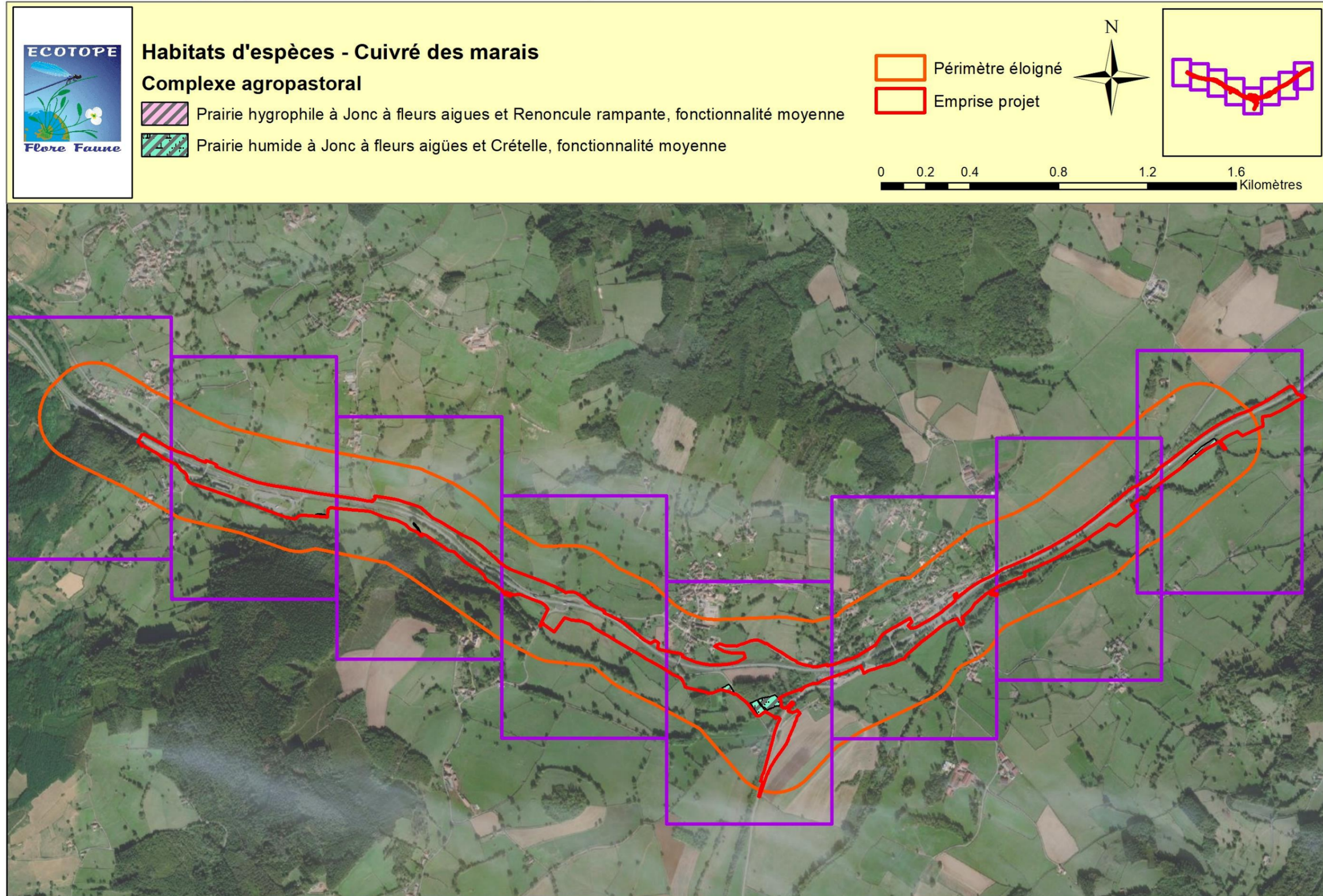
0 15 30 60 90 120 Mètres



## VIII. Atlas des cartographies des Habitats d'espèce et fonctionnalité

### VIII.A - Cuivré des marais

# Cartographie des Habitats d'espèce - Cuivré des marais et fonctionnalité



# Cartographie des Habitats d'espèce - Cuivré des marais et fonctionnalité - Tuile C



## Habitats d'espèces - Cuivré des marais Complexe agropastoral



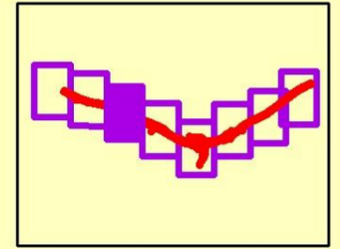
Prairie hygrophile à Jonc à fleurs aiguës et Renoncule rampante, fonctionnalité moyenne



Périmètre éloigné



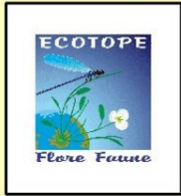
Emprise projet



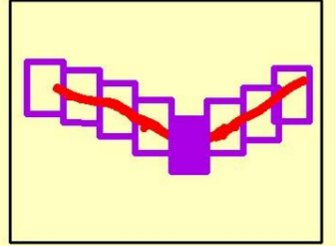
0 3.5 7 14 21 28 Mètres



# Cartographie des Habitats d'espèce - Cuivré des marais et fonctionnalité - Tuile E



## Habitats d'espèces - Cuivré des marais Complexe agropastoral



Prairie humide à Jonc à fleurs aigües et Crételle, fonctionnalité moyenne

-  Périimètre éloigné
-  Emprise projet

0 15 30 60 90 120 Mètres

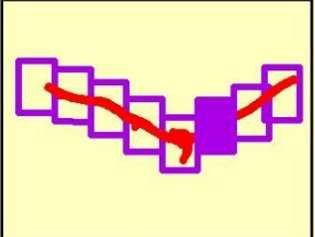


# Cartographie des Habitats d'espèce - Cuivré des marais et fonctionnalité - Tuile F

 **Habitats d'espèces - Cuivré des marais**  
**Complexe agropastoral**

  Prairie humide à Jonc à fleurs aigües et Crételle, fonctionnalité moyenne

 Périmètre éloigné  
 Emprise projet



0 3.5 7 14 21 28 Mètres

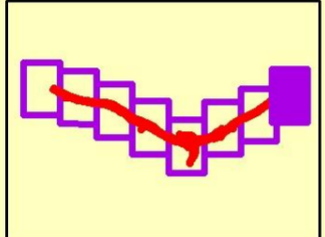
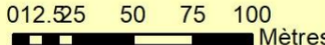


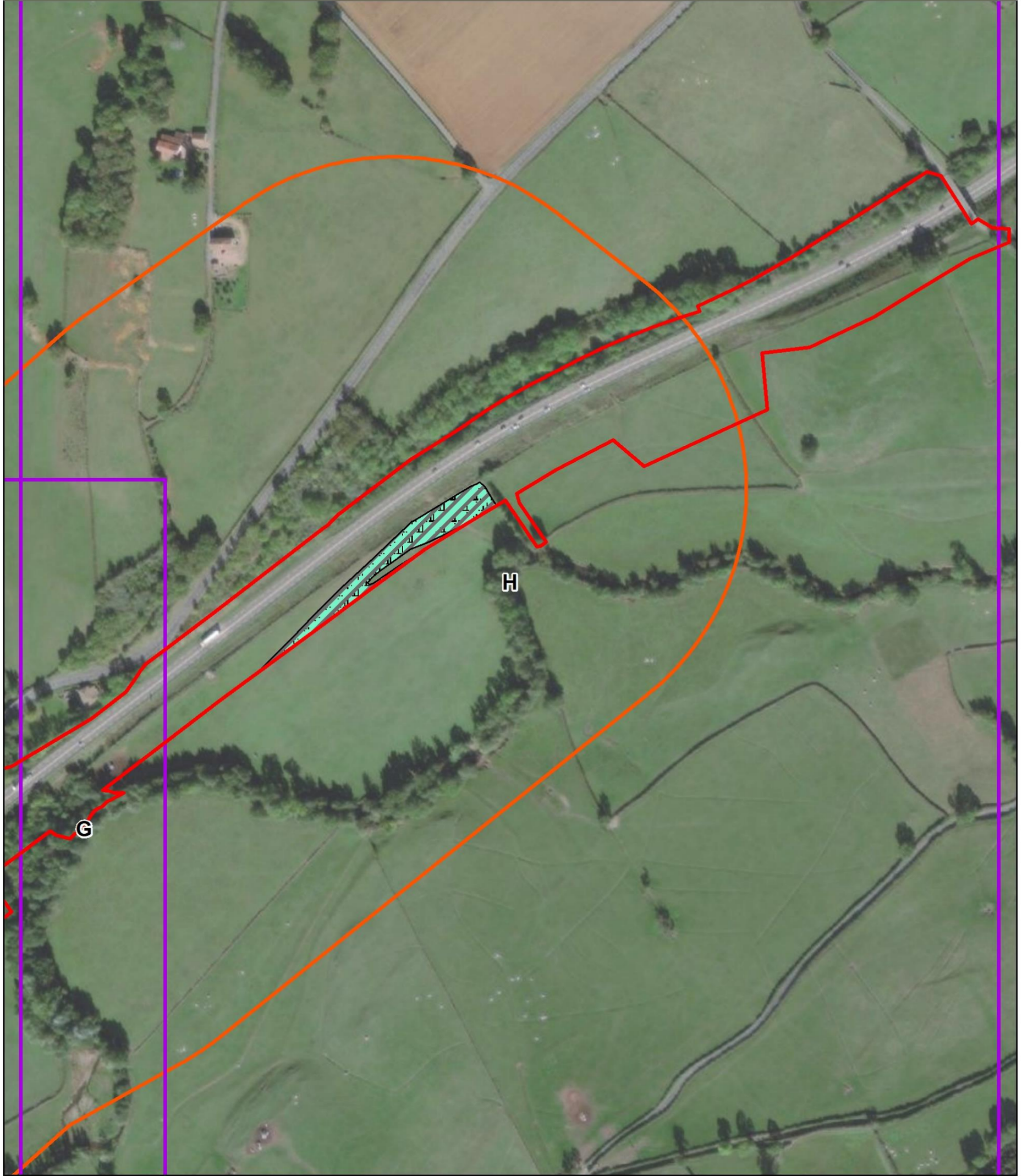
# Cartographie des Habitats d'espèce - Cuivré des marais et fonctionnalité - Tuile H

 **Habitats d'espèces - Cuivré des marais**  
**Complexe agropastoral**

  Prairie humide à Jonc à fleurs aigües et Crételle, fonctionnalité moyenne

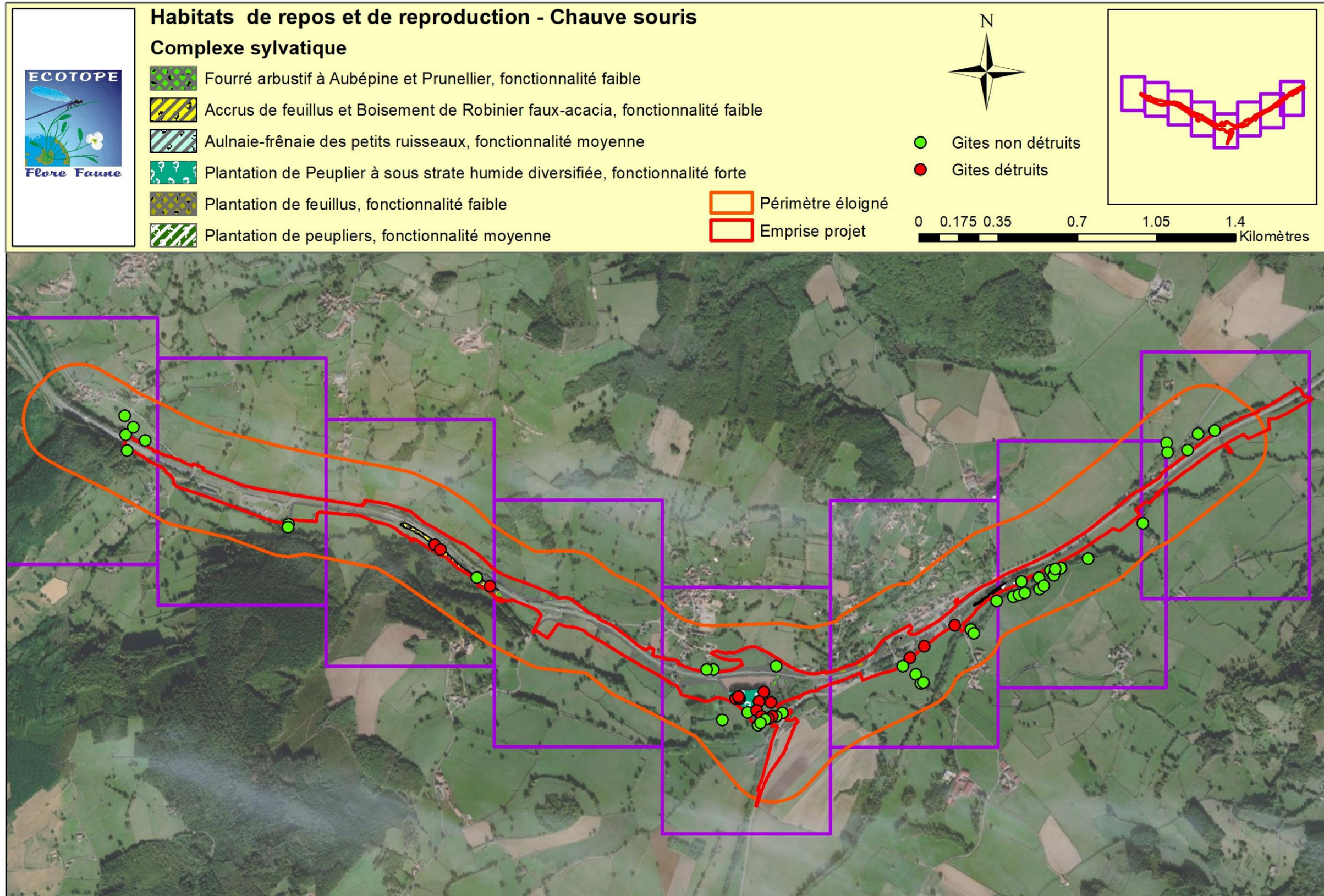
 Périimètre éloigné  
 Emprise projet

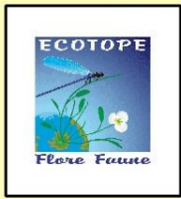


VIII.B Chiroptères et gîtes

# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gîtes détruits



# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gites détruits - Tuile A



## Habitats de repos et de reproduction - Chauve souris Complexe sylvatique

 Aulnaie-frênaie des petits ruisseaux, fonctionnalité moyenne

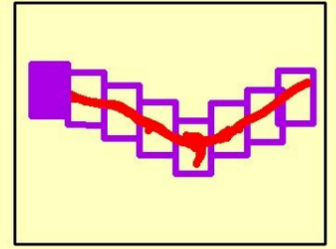
 Plantation de peupliers, fonctionnalité moyenne

 Gites non détruits

 Gites détruits

 Périmètre éloigné

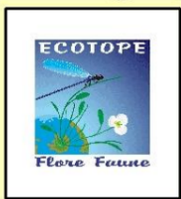
 Emprise projet



0 10 20 40 60 80 Mètres



# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gites détruits - Tuile B



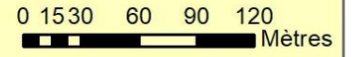
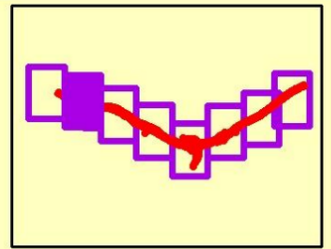
## Habitats de repos et de reproduction - Chauve souris

### Complexe sylvatique

- Fourré arbustif à Aubépine et Prunellier, fonctionnalité faible
- Aulnaie-frênaie des petits ruisseaux, fonctionnalité moyenne
- Plantation de peupliers, fonctionnalité moyenne

- Gites non détruits
- Gites détruits

- Périmètre éloigné
- Emprise projet



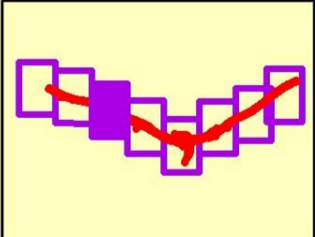
# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gites détruits - Tuile C

 **Habitats de repos et de reproduction - Chauve souris**  
**Complexe sylvatique**

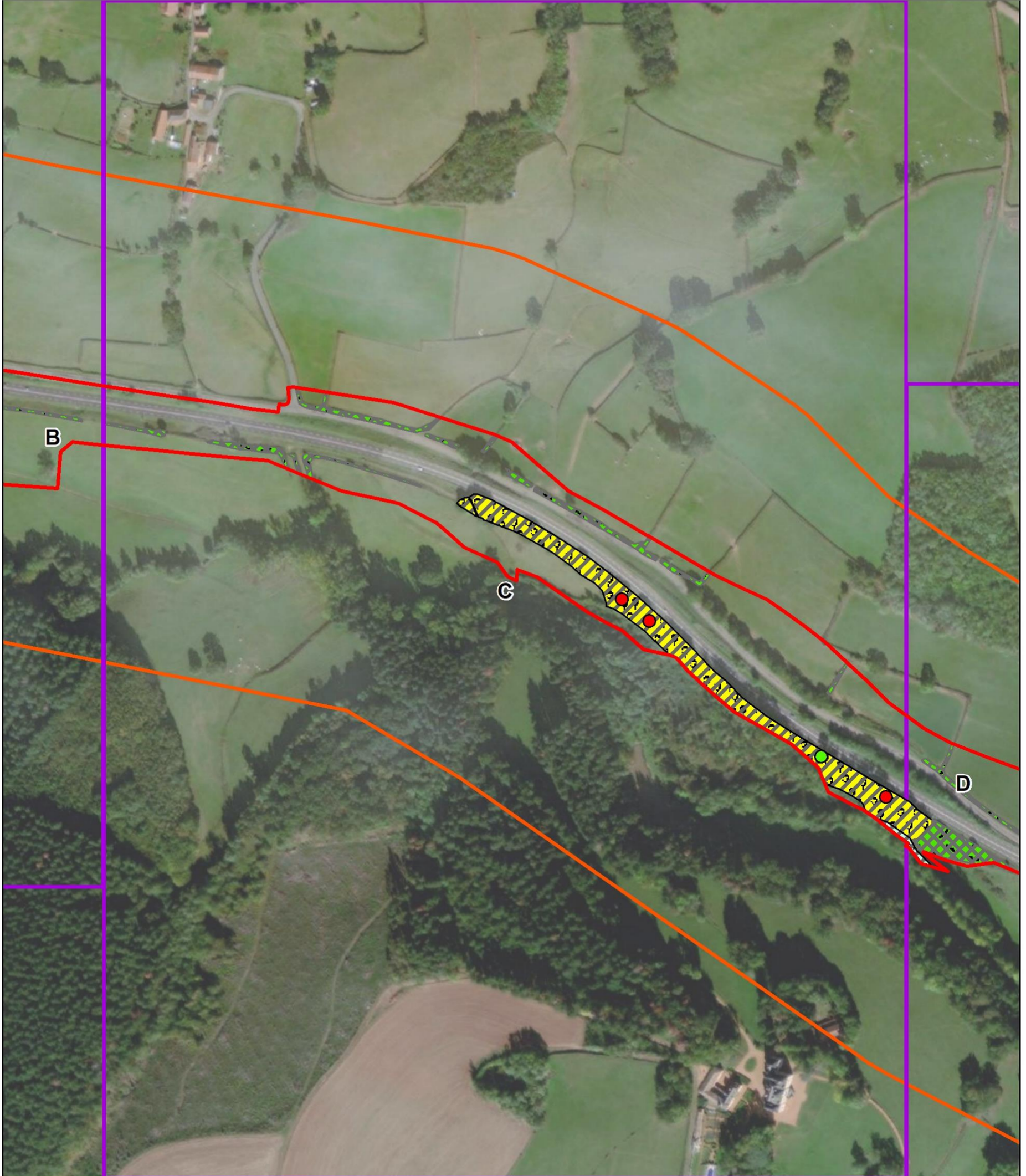
-  Accrus de feuillus et Boisement de Robinier faux-acacia, fonctionnalité faible
-  Fourré arbustif à Aubépine et Prunellier, fonctionnalité faible

 N

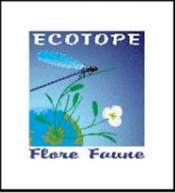
-  Gites non détruits
-  Gites détruits
-  Périmètre éloigné
-  Emprise projet



0 15 30 60 90 120 Mètres



# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gites détruits - Tuile D

 **Habitats de repos et de reproduction - Chauve souris**  
**Complexe sylvatique**

 Accrus de feuillus et Boisement de Robinier faux-acacia, fonctionnalité faible

 Fourré arbustif à Aubépine et Prunellier, fonctionnalité faible

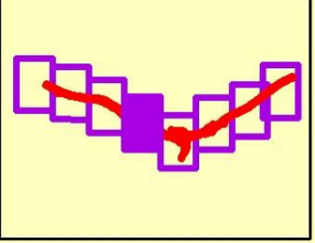
 Gites non détruits

 Gites détruits

 Périmètre éloigné

 Emprise projet

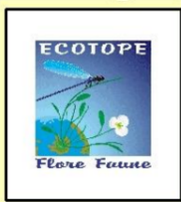




0 12.5 25 50 75 100 Mètres



# Cartographie des Habitats d'espèce - Chiroptères, fonctionnalité et Gites détruits - Tuile E



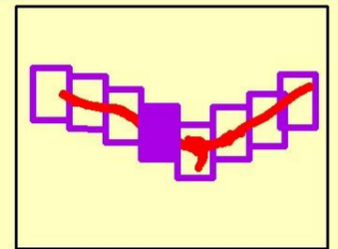
## Habitats de repos et de reproduction - Chauve souris Complexe sylvatique

- Plantation de Peuplier à sous strate humide diversifiée, fonctionnalité forte
- Aulnaie-frênaie des petits ruisseaux, fonctionnalité moyenne
- Fourré arbustif à Aubépine et Prunellier, fonctionnalité faible
- Plantation de feuillus, fonctionnalité faible



- Gites non détruits
- Gites détruits

- Périumètre éloigné
- Emprise projet



0 12.5 25 50 75 100 Mètres

