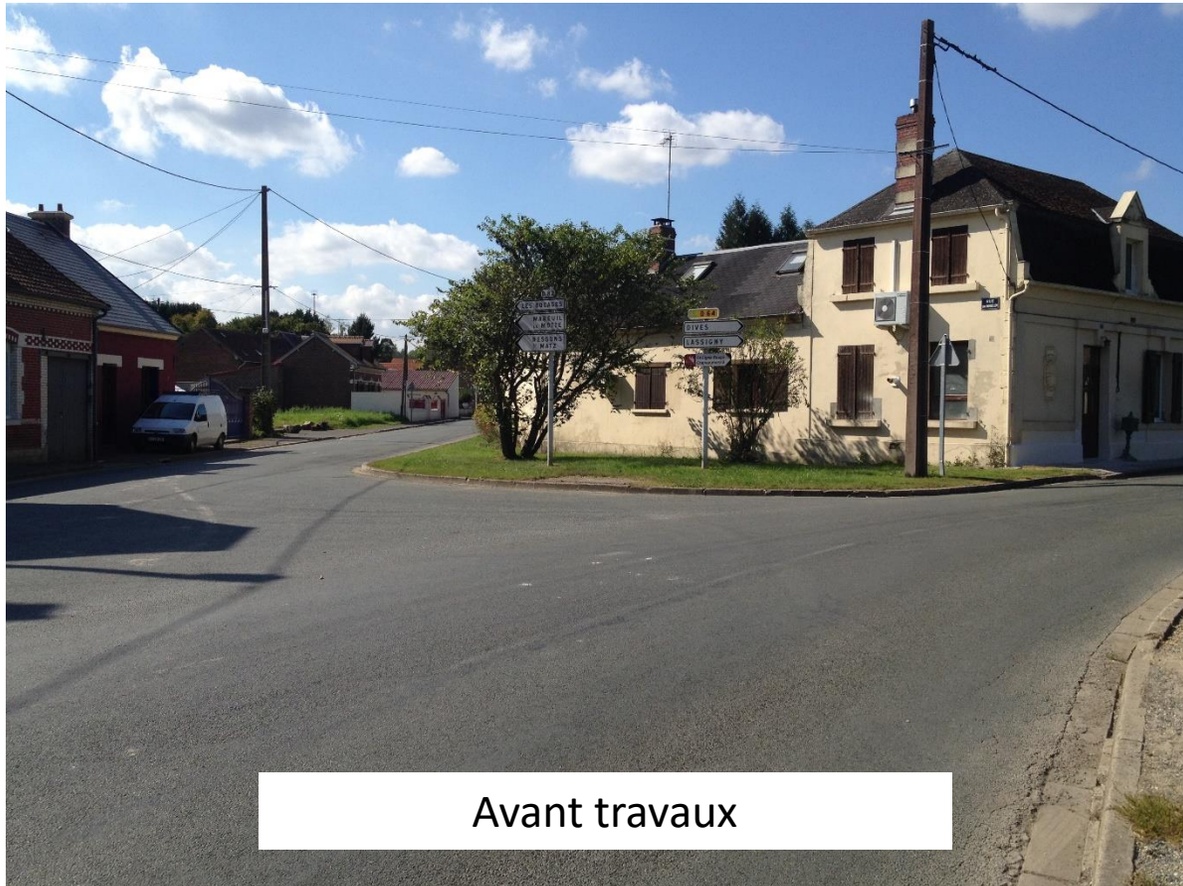


Présentation des actions du SIAED

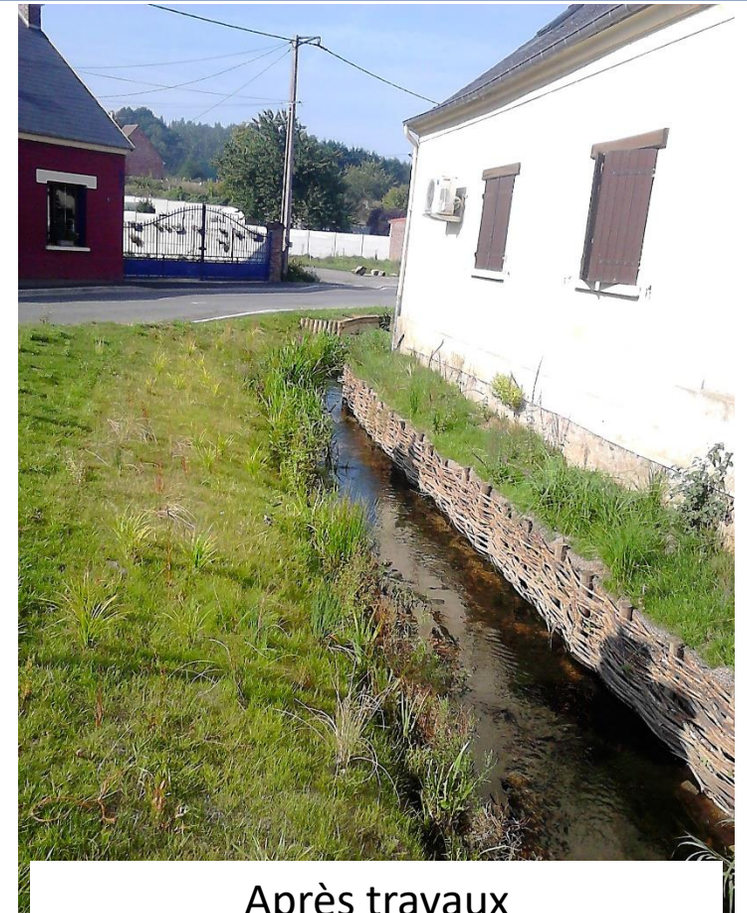


Réouverture de la Broyette à THIESCOURT

230 ml de rivière restaurés en 2014 – 2015 , restauration de la continuité écologique sur 2 kms
= 1 000 000,00 € de travaux



Avant travaux



Après travaux

Assistance de la commune de PASEL pour le remplacement d'un ouvrage cadre

Objectif :

- Faciliter l'écoulement des eaux en crues pour limiter les inondations



Réouverture du Ru d'Orval dans CANNECTANCOURT

110 ml de rivière restaurés en 2017, Ru d'Orval franchissable dans sa globalité
= 170 000,00 € de travaux



Avant travaux



Après travaux

Mise en place de ripisylve sur la commune de LASSIGNY

1 700 ml de rivière sur laquelle une ripisylve a été mise en place grâce à un chantier nature
= 6 800,00 € TTC



Restauration de la continuité écologique au droit du Moulin du Chapitre : Commune de VILLE

1 km de rivière restauré en 2018, 4,650 kms de continuité écologique de restauré = 430 000,00 € de travaux

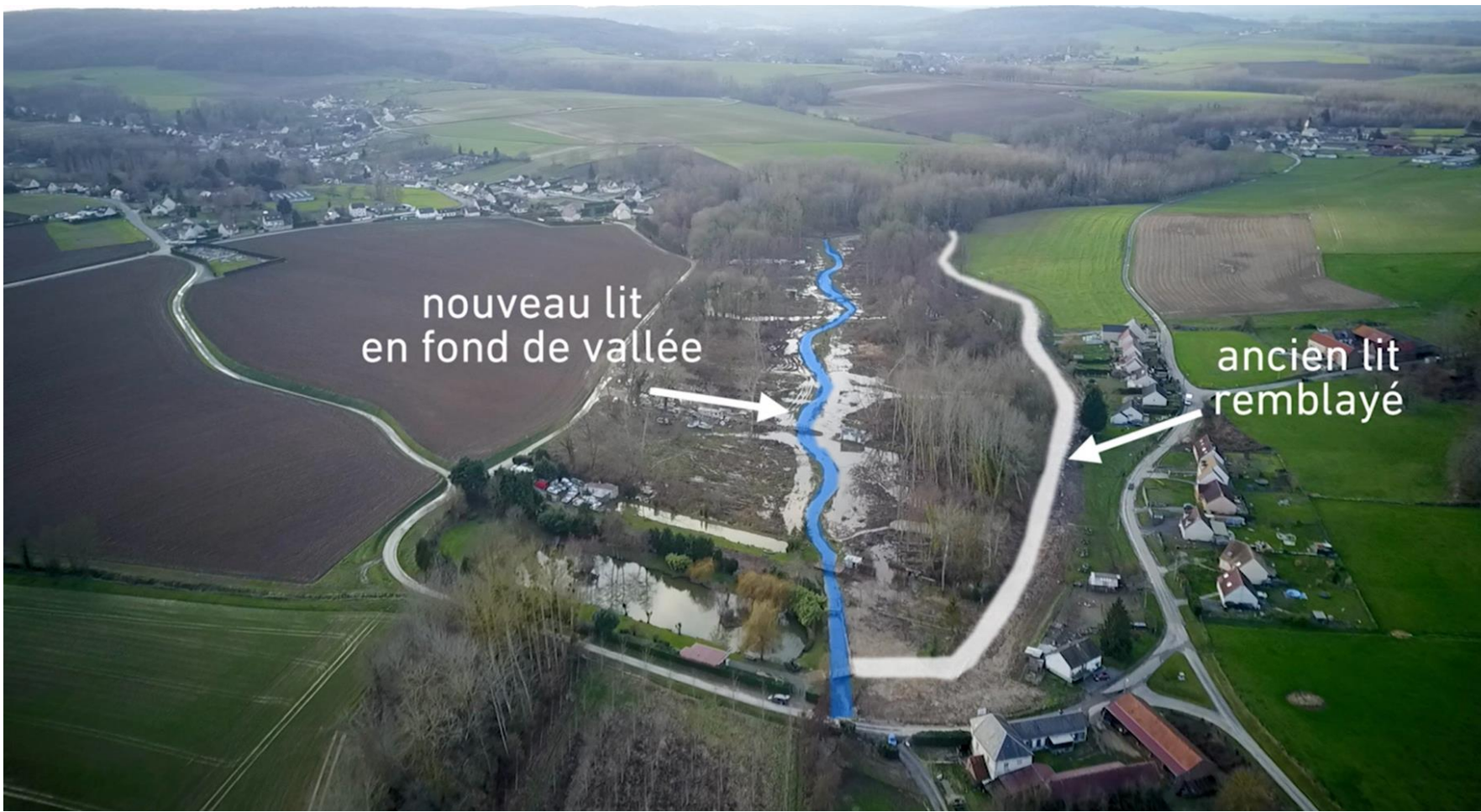


Travaux 2019 Acquisition 2023



Restauration de la continuité écologique au droit du Moulin de l'EPINOY : Commune de Cannectancourt

600 ml de rivière restaurés en 2019, 8 hectares de zones humides reconnectés et 7,40 kms de continuité écologique restaurée
= 800 000,00 € de travaux



Renforcement des berges du Ru d'Orval : Commune de Caneconnectancourt

200 ml de berges renforcées en 2022
= 31 000,00 € TTC de travaux



Avant travaux



Après travaux

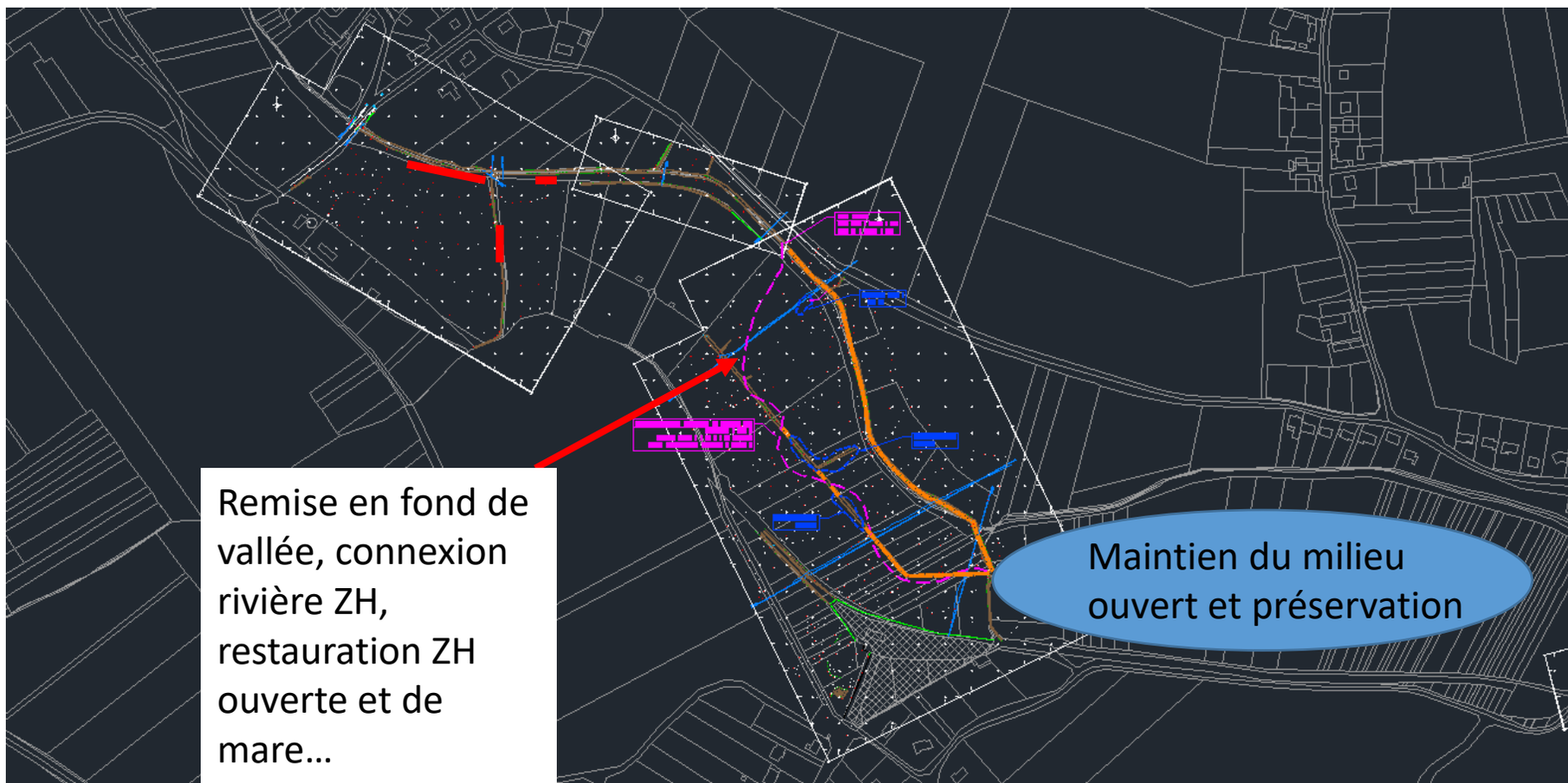
Renforcement des berges du Ru Soyer: Commune de Passel

40 ml de berges renforcées en 2022
= 19 000,00 € TTC de travaux



Restauration des continuités latérales : Communes de Thiescourt, Caneconnectancourt

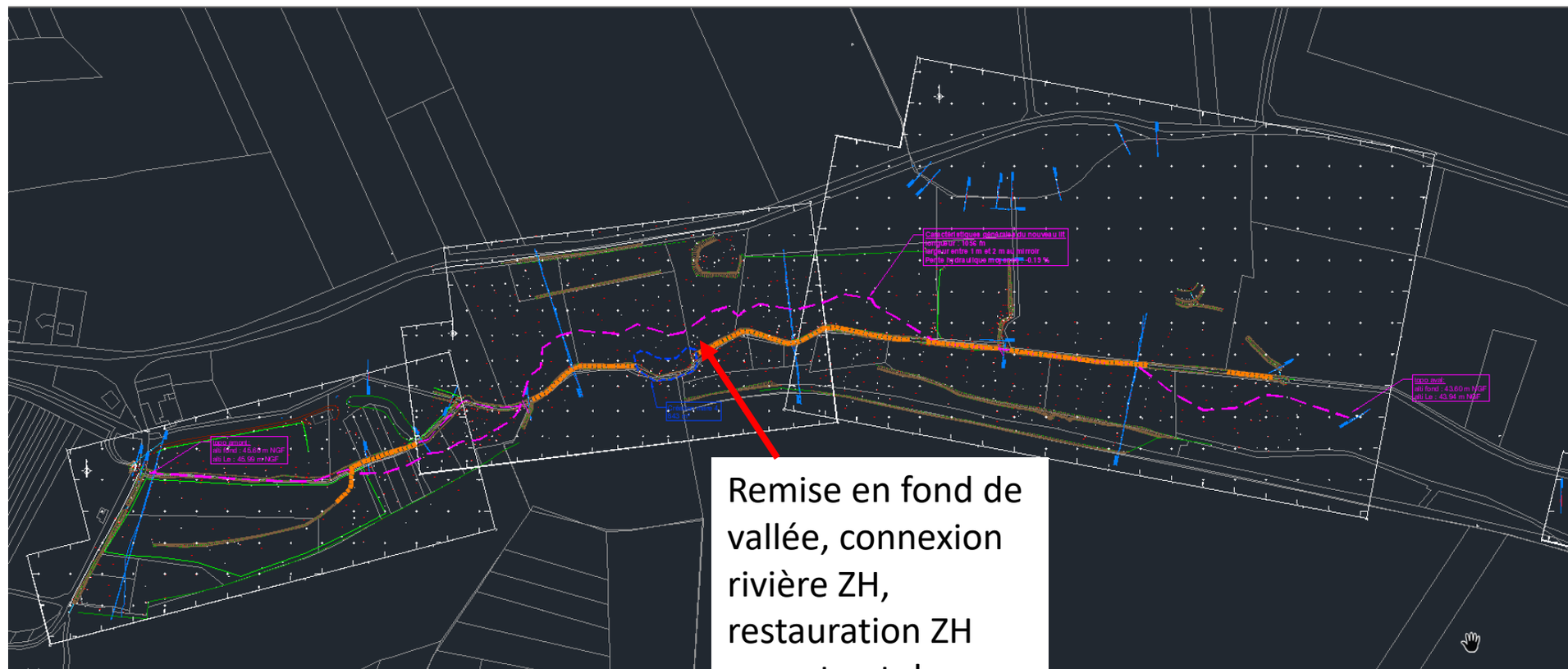
Avancement de l'action : Acquisition de 12 hectares de zones humides, études de conception, déboisement en 2023 et travaux en 2024



Perspectives :
Restauration de 350 mètres de rivière, 5 hectares de zones humides et préservation – entretien de 8 hectares de zones humides

Restauration des continuités latérales : Communes de Canelectancourt, Evricourt et Ville

Acquisition de 4 hectares de zones humides, études de conception, déboisement en 2023 et travaux en 2024



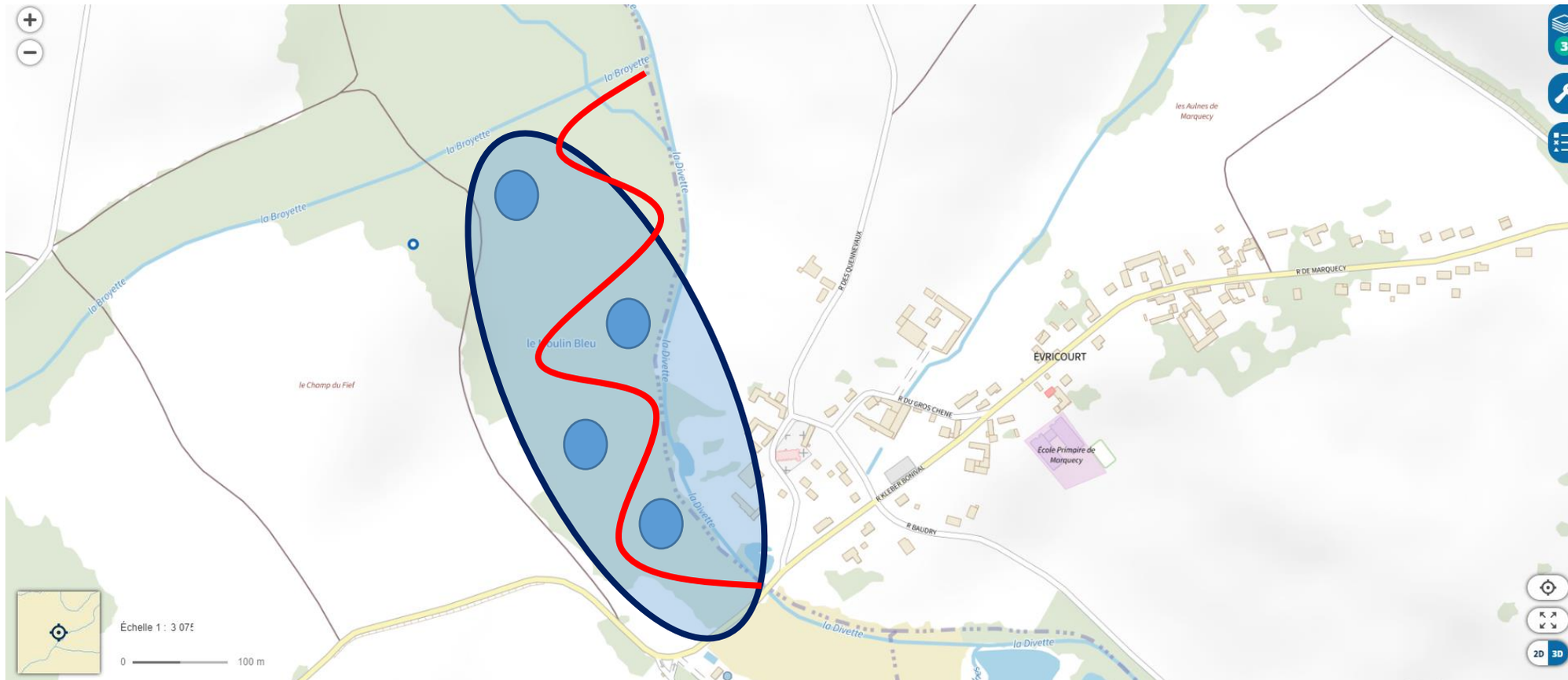
Perspectives :
Restauration de 980
mètres de rivière, 4
hectares de zones
humides

Acquisition 2024 Travaux 2025



Restauration des continuités latérales : Commune de Thiescourt

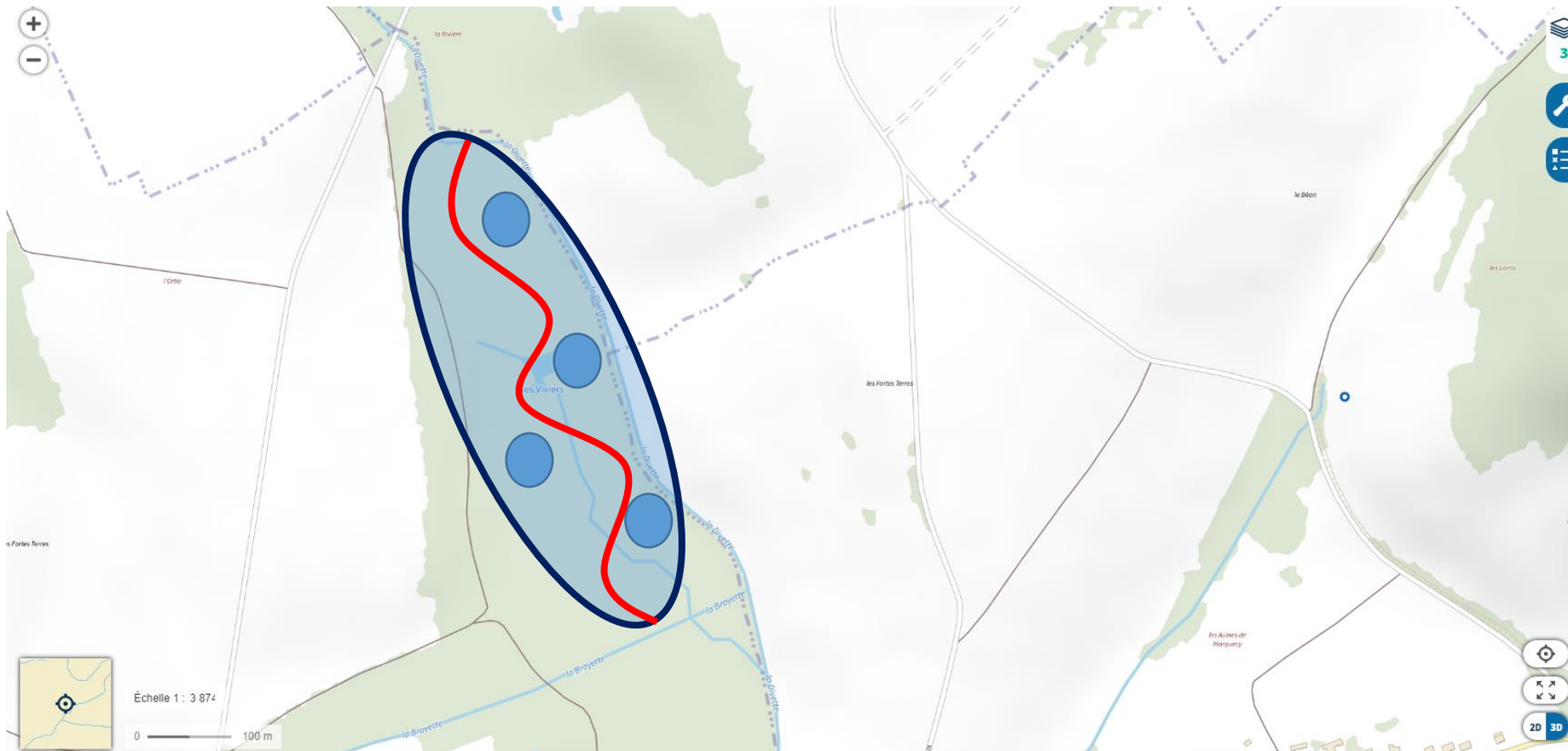
520 ml de rivière restaurés en 2023, 7 hectares de zones humides reconnectés
= 300 000,00 € de travaux



-  Emprise
-  Nouveau tracé cours d'eau
-  Création de mares

Restauration des continuités latérales : Commune de Thiescourt

700 ml de rivière restaurés en 2023, 11 hectares de zones humides reconnectés
= 300 000,00 € de travaux



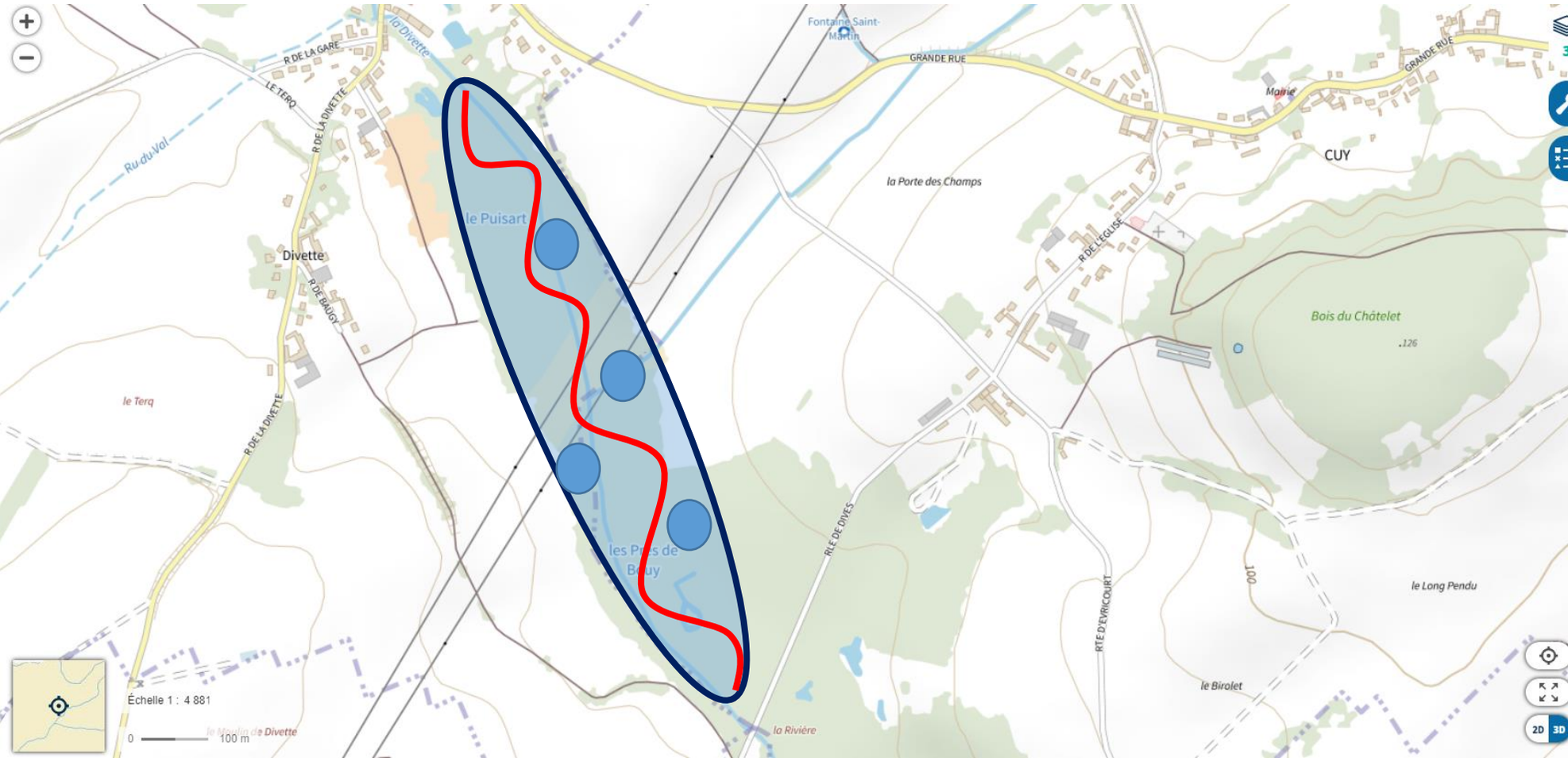
-  Emprise
-  Nouveau tracé cours d'eau
-  Création de mares

Acquisition 2025 Travaux 2026



Restauration des continuités latérales : Commune de DIVES

1,100 km de rivière restaurés en 2026, 17 hectares de zones humides reconnectés
= 300 000,00 € de travaux



-  Emprise
-  Nouveau tracé cours d'eau
-  Création de mares

Animations natures scolaires



Environ 500 élèves de sensibiliser à l'environnement :
- PASSEL, CUY, DIVES, LASSIGNY, THOUROTTE, NOYON,
EVRICOURT



Création d'une mare tampon sur CANNECTANCOURT

Conseils, aides à la commune pour la création d'une mare tampon en 2021 :

- Bassin versant de 60 hectares captés,
- Valorisation de la zone (panneaux, hôtel à insectes, plantations...)



Suivi amphibien



Mise en place d'un suivi amphibien sur quatre communes

