



## ▶ Atelier collaboratif n°2

Effacement d'un plan d'eau, restauration de son ruisseau et de sa zone humide avec création d'une grande mare forestière.

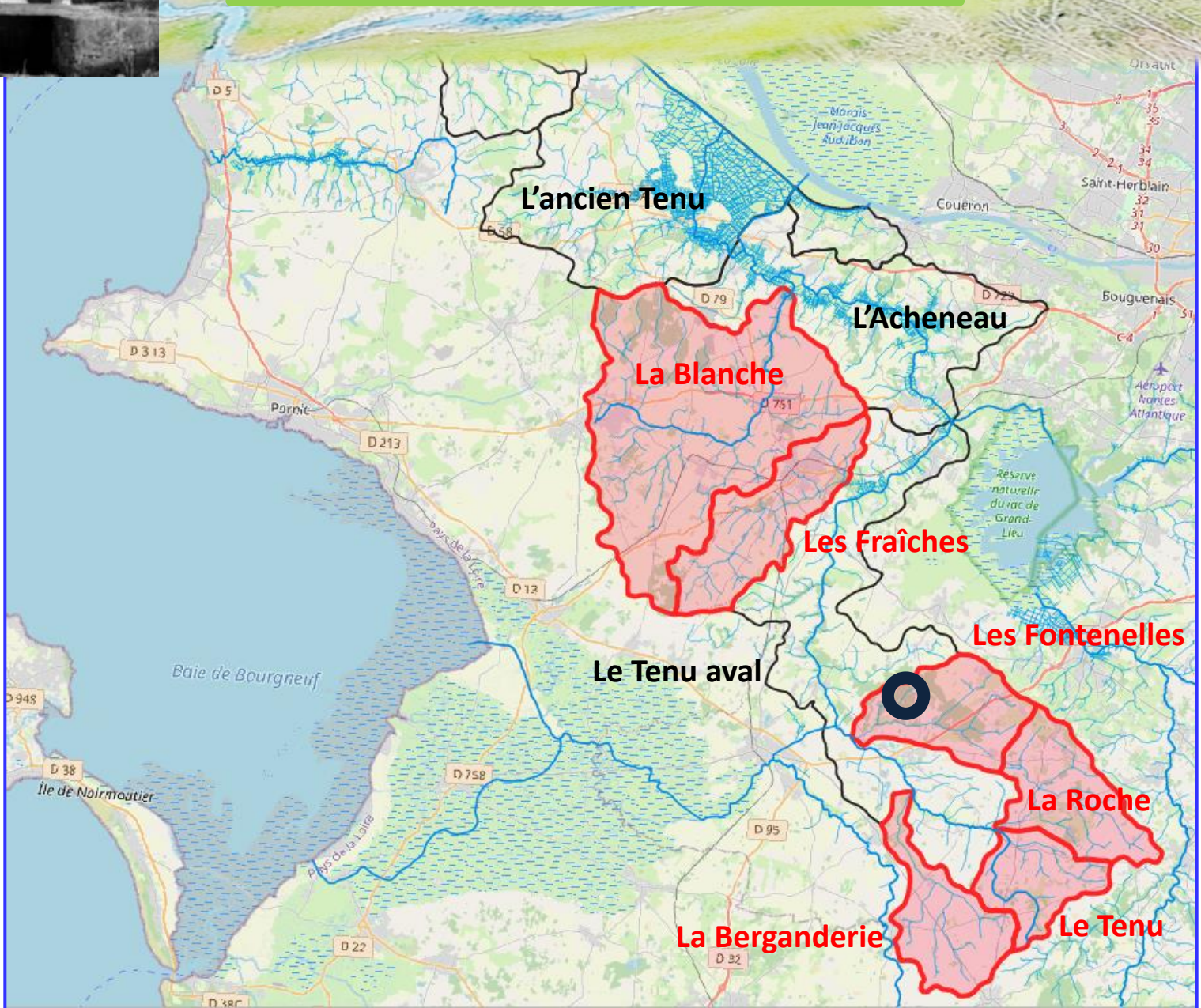
**Binôme référent** : Richard Fournel (SAHSL) et Lucie Le Corguillé (CEN Auvergne)



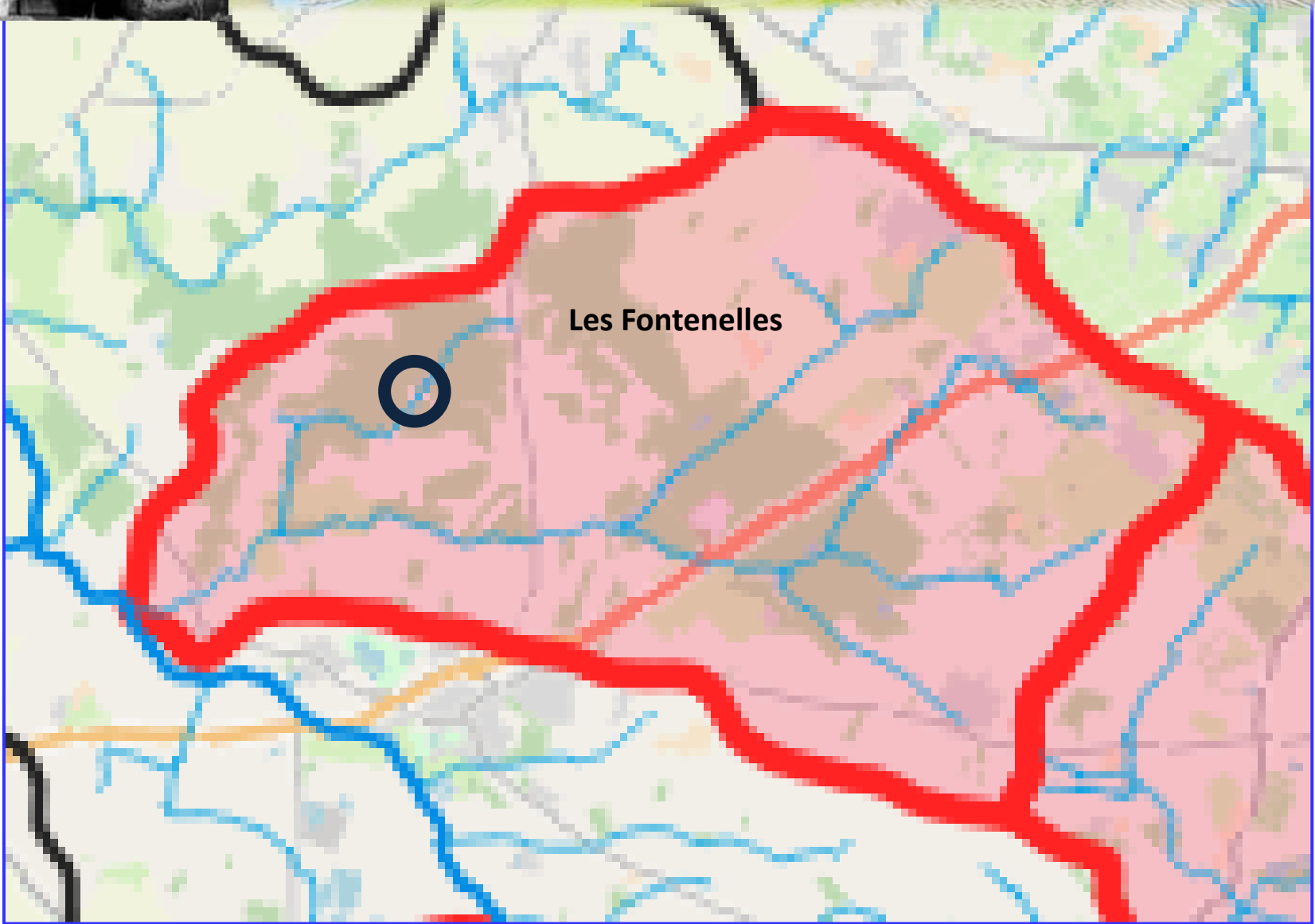
# Déroulé de l'atelier

- Présentation du projet
- 2 ateliers d'échanges et réflexions
- Mise en commun

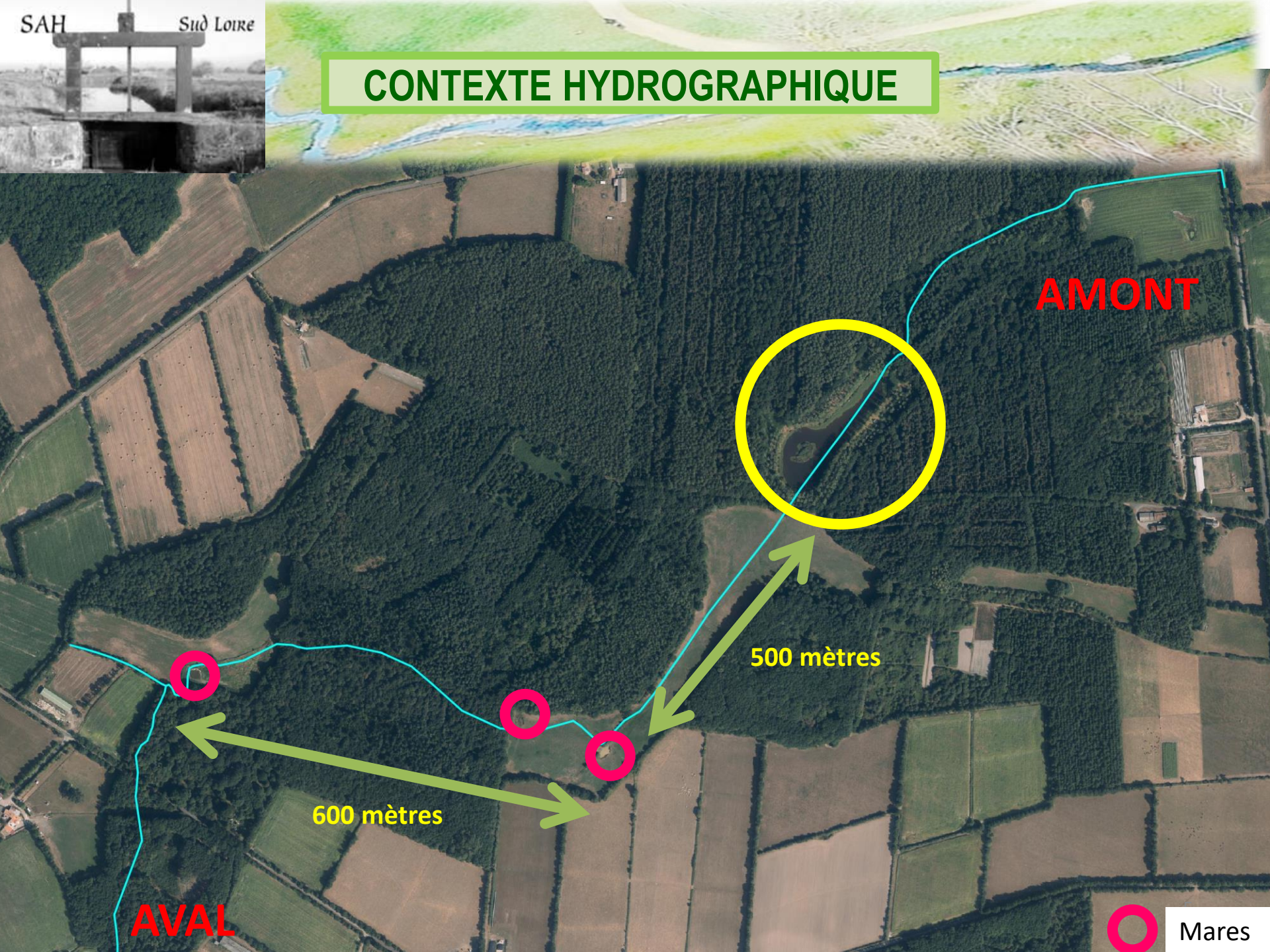
# CONTEXTE HYDROGRAPHIQUE



# CONTEXTE HYDROGRAPHIQUE



# CONTEXTE HYDROGRAPHIQUE




**AMONT**

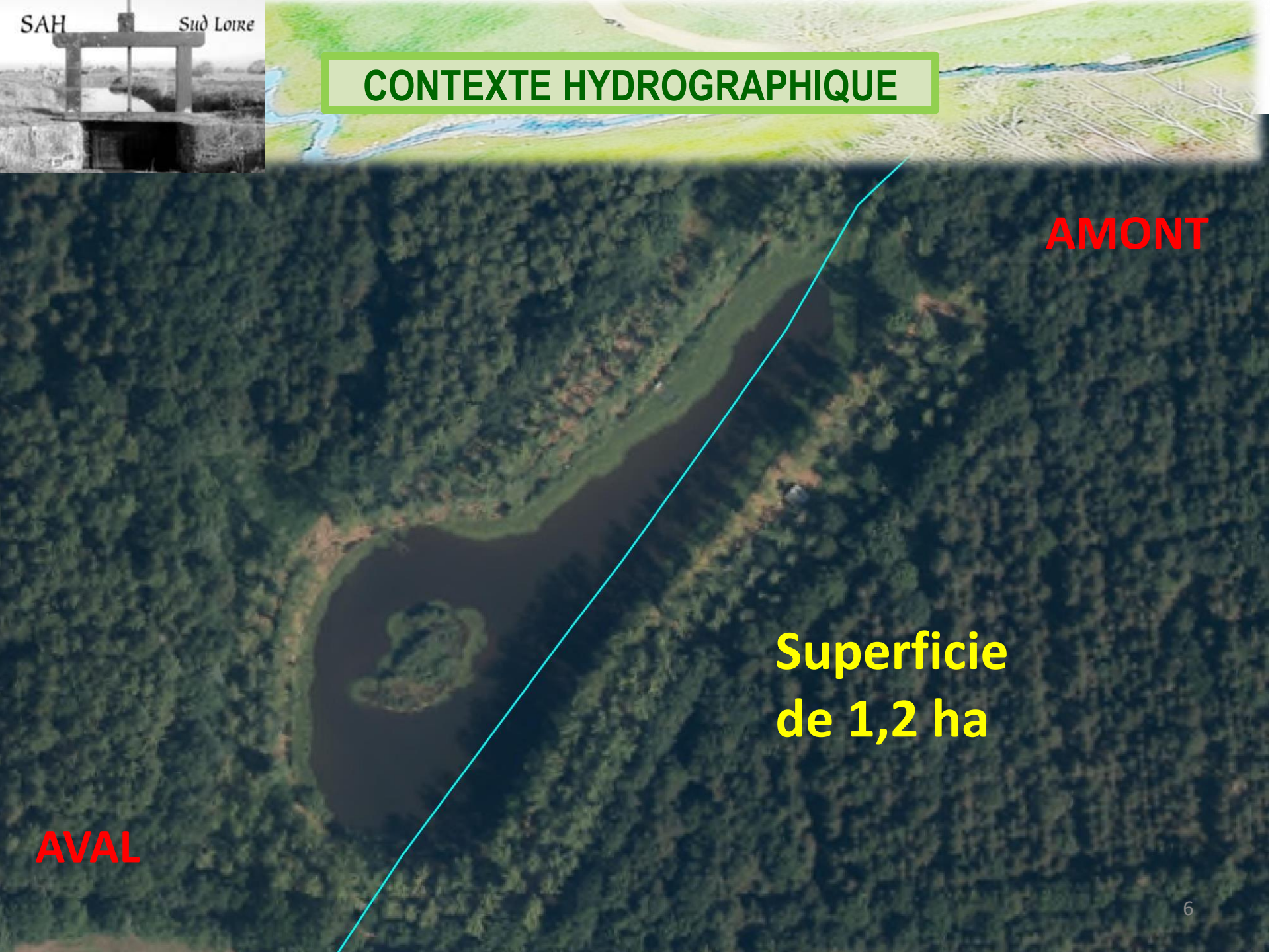
500 mètres

600 mètres

**AVAL**

 Mares

# CONTEXTE HYDROGRAPHIQUE



**AMONT**

**Superficie  
de 1,2 ha**

**AVAL**



# CONTEXTE HISTORIQUE



**AMONT**

**AVAL**



**CONTEXTE HISTORIQUE**



**AMONT**

**AVAL**

**1984**





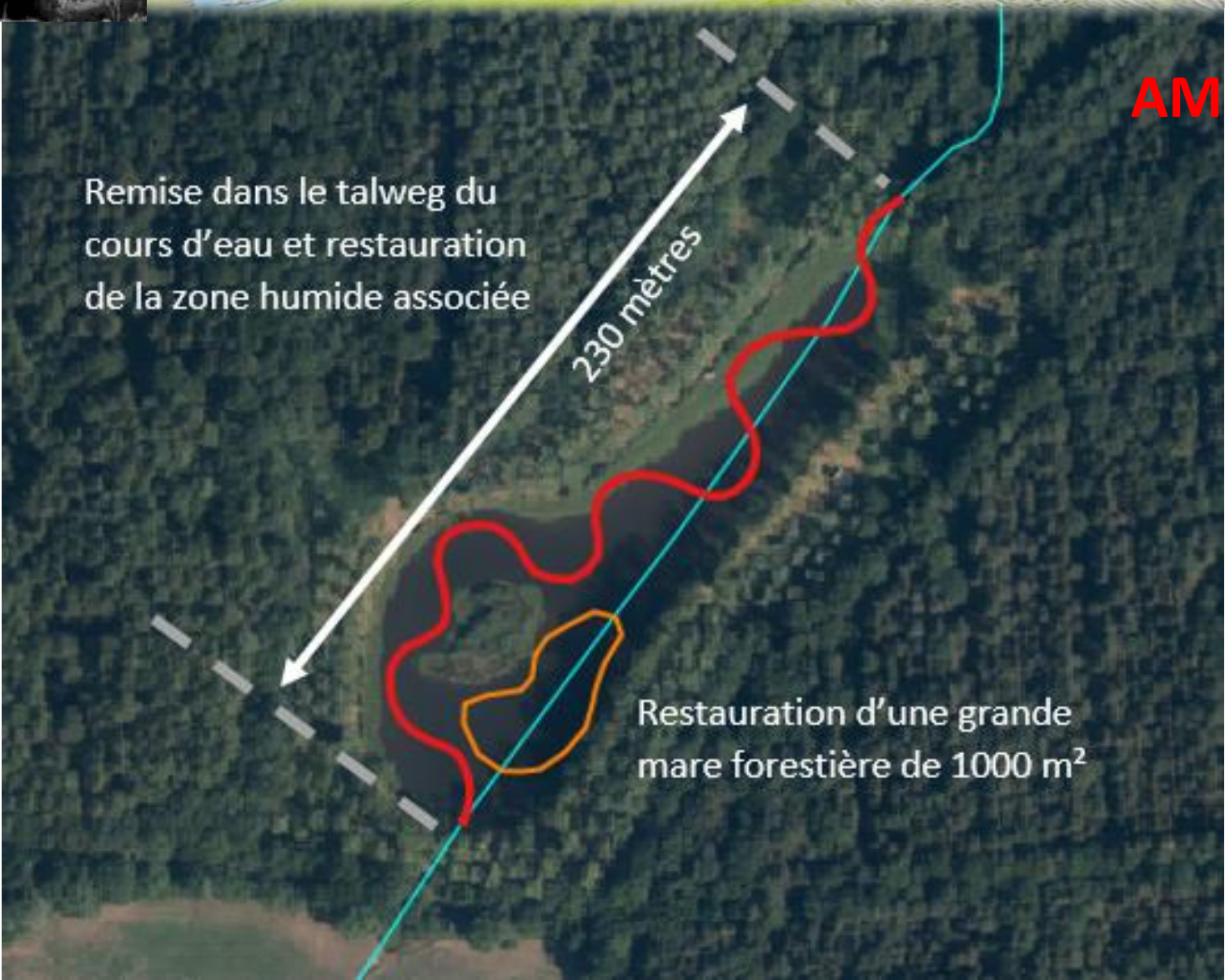
**CONTEXTE HISTORIQUE**



**AMONT**

**AVAL**

# PROJET RESTAURATION ZH



**AMONT**

**AVAL**

# Rétroplanning

Période	Descriptif des travaux
<b>Mi-Août 2023 - Septembre 2023</b>	Traitement de la végétation
<b>Octobre 2023</b>	Vidange de la retenue + pêche de sauvegarde + suppression du seuil bétonné
<b>Décembre 2023-Février 2024</b>	Repos = crues hivernales
<b>Mars-Août 2024</b>	Repos = Nidification des espèces
<b>Septembre 2024</b>	Suppression de la digue afin de restaurer la zone humide + restauration hydro-morphologique du cours d'eau

# Et après...échanges sur les suites

## 2 groupes de travail :

- Quelles sont les étapes de la restauration et du suivi à mettre en place en fonction des contraintes (EEE, remblais) ?
- Comment travailler avec les propriétaires sur la question de la gestion du site post-travaux ?

# « Story mapping »

Cet outil vise à structurer la planification de versions d'un projet

