



# Sarthe Médiane Contrat Territorial eau COULEURS ILLUSTRÉES

Contrat Territorial Multithématisque  
(2022 – 2024)

2022 > 2024



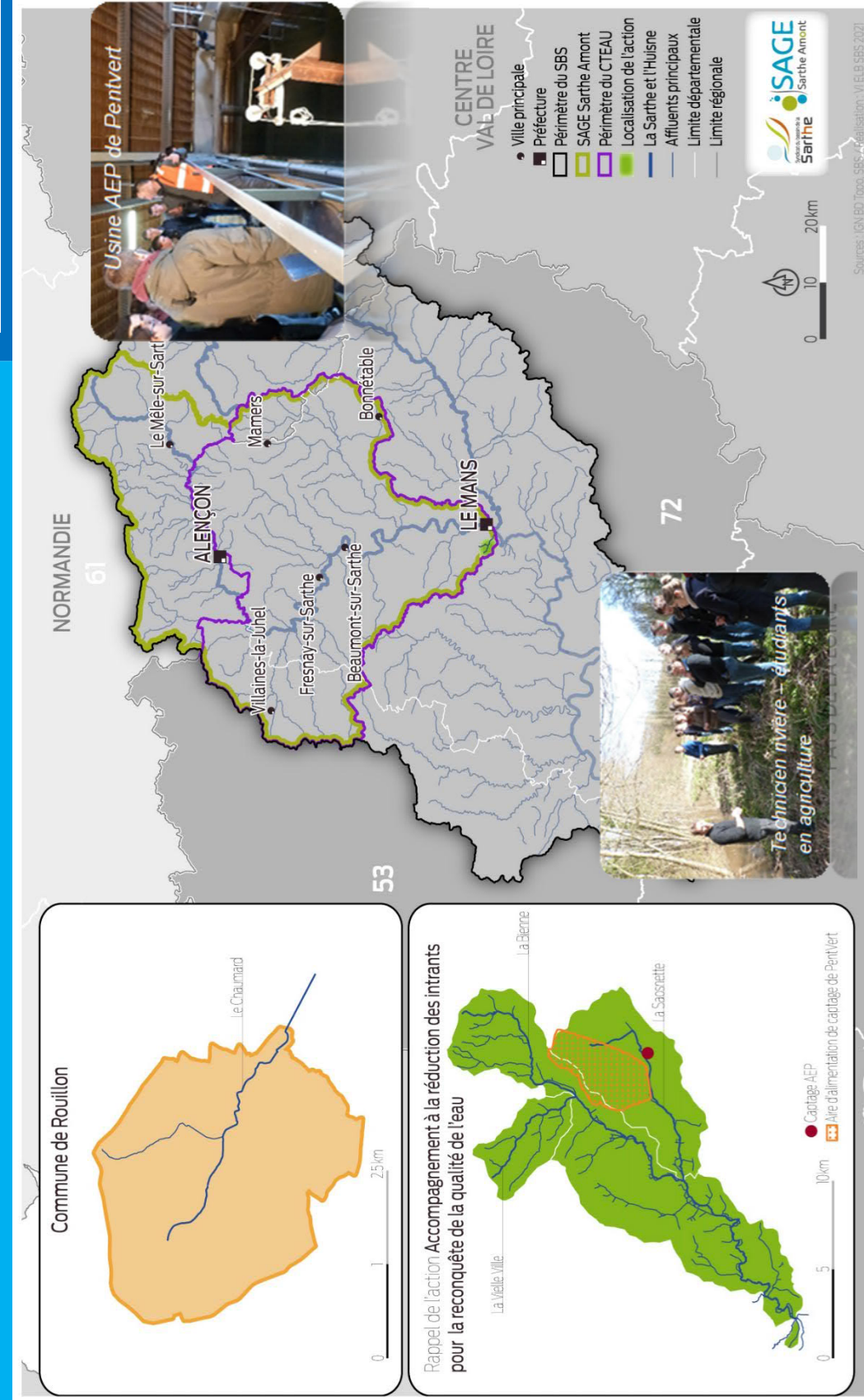
Syndicat du bassin de la  
**Sarthe**

**Sarthe** Le Département

PRÉFET  
DE LA SARTHE  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**Thème N°6 SENSIBILISATION – Action 6.1**

**ACTIONS DE FORMATION ET CHANTIERS PEDAGOGIQUES A DESTINATION DE FUTURS  
AGRICULTEURS OU SALARIES AGRICOLES VISANT LA PRÉServation DE LA RESSOURCE EN  
EAU**



## Thème N°6 SENSIBILISATION – Action 6.1

### ACTIONS DE FORMATION ET CHANTIERS PÉDAGOGIQUES A DESTINATION DE FUTURS AGRICULTEURS OU SALARIES AGRICOLES VISANT LA PRÉSERVATION DE LA RESSOURCE EN EAU



#### Descriptif du projet

L'Agiocampus de la Germinière compte 430 élèves, destinés pour la plupart à devenir de futurs agriculteurs ou salariés agricoles. Plusieurs professeurs accompagnés par la direction de l'établissement ont élaboré un projet qui va au-delà des référentiels pédagogiques en rendant aussi les apprenants acteurs dans la préservation de la ressource en eau. La DRAAF Pays de la Loire soutient techniquement ce projet expérimental afin de le répliquer dans d'autres établissements de la Région.

Une première partie du projet consiste, sur un cycle de formation de 3 à 5 ans, de sensibiliser chacune des classes sur les enjeux de l'eau, via des visites, des interventions ou des journées thématiques chez des professionnels et acteurs du territoire. Le site de Pentvert (captage prioritaire AEP) sera notamment un lieu d'exercices à la sensibilisation. Les objectifs seront de faire prendre conscience du rôle clé des cours d'eau et des enjeux liés à leur gestion et d'induire une réflexion sur les conduites et les pratiques individuelles ou collectives.

Une seconde partie du projet aura pour rôle de mettre en pratique la théorie sur l'exploitation de l'établissement en réalisant un chantier-école avec différentes modalités de gestion de la ripisylve d'un cours d'eau et de suivre des paramètres physiques-chimiques-biologiques (protocole de sciences participatives à mettre en œuvre avec différents partenaires – Agence de l'Eau, Syndicat du bassin de la Sarthe, DREAL, etc.). De même, il est souhaité la mise en place d'autres chantiers, qui verront le jour à partir de la réflexion des élèves.

**OBJECTIF :** Responsabiliser les apprenants d'aujourd'hui donc les professionnels de demain à la préservation de la ressource en eau

- De multiples partenaires : des agriculteurs du territoire, le Pôle d'Excellence et d'Innovation en Agriculture métropolitaine, le CIVAM, l'APAD, la Chambre régionale d'Agriculture, le Pays du Mans, la DRAAF, le CPIE, le CEN, des entreprises, la CLE du Sage Sarthe amont, etc.

- Un plan de communication : la démarche pédagogique sera présentée au sein du réseau des lycées agricoles du Ministère de l'Agriculture (Fiche Pollen).

#### Détail financier et plan de financement prévisionnel

Opération	2022	2023	2024	Total (TTC)	Financeurs	Montant éligible	Taux	Montant
Interventions extérieures dédiées aux thématiques de l'eau	25 380 €	25 380 €	25 380 €	76 140 €	AELB	85 000 €	50 %	42 500 €
Chantiers avec les jeunes sur le Chaumard et le Beaufeu	2 953 €	2 953 €	2 953 €	8 860 €	Région Pays de la Loire	85 000 €	30 %	25 500 €
Total	28 333 €	28 333 €	28 333 €	85 000 €	Maitre d'ouvrage		20 %	17 000 €

#### Indicateurs de suivi

Indicateur(s) d'action : Nombre d'élèves sensibilisés, actions mises en œuvre par les élèves