

# Avant de commencer

Précautions d'usage pour faciliter les échanges :



Micro coupé  
(lorsque vous ne parlez pas)



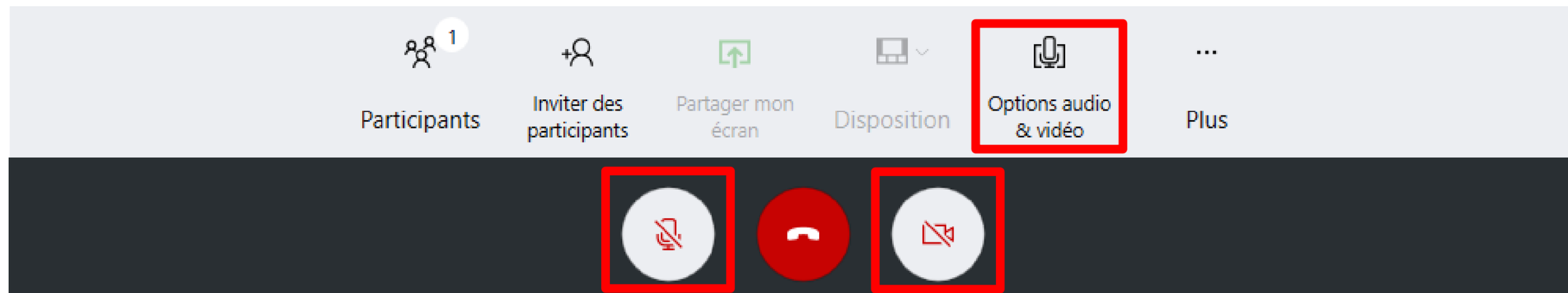
Webcam activée  
(à minima lorsque vous parlez)



Faites un signe  
(lorsque vous souhaitez intervenir)



S'identifier :  
Nom - Structure





**INSTITUTION ADOUR**  
Etablissement Public Territorial de Bassin  
Hautes-Pyrénées - Gers - Landes - Pyrénées-Atlantiques

PROJET DE  
TERRITOIRE DU **MIDOUR**

Comité Agricole du 11 Octobre 2022 à 10h

**ORDRE DU JOUR**

1. Informations sur les projets en cours
2. Point sur les fiches projets

## Information sur les projets en cours

---



Institution Adour - 38 rue Victor Hugo - 40025 MONT-DE-MARSAN CEDEX - Tél.: 05 58 46 18 70 - Fax : 05 58 75 03 46 - Mail : [secretariat@institution-adour.fr](mailto:secretariat@institution-adour.fr)

[www.institution-adour.fr](http://www.institution-adour.fr) - Membre de l'Association Française des Etablissements Publics Territoriaux de Bassin

PROJET DE  
TERRITOIRE DU **MIDOUR**

# Mise en œuvre de MAEC sur le territoire du PTGE Midour

## Occitanie

Réponse à l'AAP PAEC : **envoyée le 30 septembre**

### Projet élaboré

Périmètre : PTGE Midour - partie gersoise

Porteur	Institution Adour
Animateur	Chambre d'agriculture 32

Enjeu	Mesures retenues	Niveau
Eau	MAEC 70.06 - Eau - Gestion de la fertilisation - Grandes cultures	2
	MAEC 70.06 - Eau - Couverture herbicides - Grandes cultures	2
	MAEC 70.06 - Eau - Viticulture - Lutte biologique - herbicides	1
	MAEC 70.08 - Sol - Semis direct	1 et 2

**En attente de sélection et de validation**

## Nouvelle-Aquitaine

Lancement de l'AAP PAEC : **19 septembre**

### Projet en cours d'élaboration

Périmètre : PTGE Midour - partie landaise (hors périmètre du PAT Pujo le Plan /St Gein)

Porteur	Institution Adour
Animateur	<b>A définir</b>

Enjeu	Mesures retenues	Niveau
Eau	<b>A définir</b>	<b>A définir</b>

Date limite de dépôt : **21 Octobre 2022**



## Point sur les fiches projets

---



Institution Adour - 38 rue Victor Hugo - 40025 MONT-DE-MARSAN CEDEX - Tél.: 05 58 46 18 70 - Fax : 05 58 75 03 46 - Mail : [secretariat@institution-adour.fr](mailto:secretariat@institution-adour.fr)

[www.institution-adour.fr](http://www.institution-adour.fr) - Membre de l'Association Française des Etablissements Publics Territoriaux de Bassin

PROJET DE  
TERRITOIRE DU **MIDOUR**

**Comité agricole**  
30 mai 2022  
Objectif : Programmation pluriannuelle



### Conclusions

Entrée par les fiches actions trop complexe  
et difficulté à se projeter



### Décisions

Entrée par les projets des acteurs



**FICHES PROJETS**

Fin juin

### RESULTAT

21 fiches projets

3 porteurs

5 dispositifs ciblés

4 orientations  
stratégiques du  
PTGE

### Difficultés rencontrées

- Chronophage
- Redondance avec le diagnostic partagé
- Difficulté à cibler un dispositif

## Dispositif Conseil agricole individuel

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
Conseil agricole individuel	Simulation technico-économique AB	AGROBIO 40	ASV1a
	Diagnostic de conversion AB	AGROBIO 40	ASV1a
	Accompagnement technique individuel AB	AGROBIO 40	ASV1a
	Conseil à l'aménagement et à la gestion des arbres, haies et ripisylves	Arbre et Paysage 32	AUM4a, ASV1a
	Diagnostic Eaux Vives	Vivadour	ASV1a

### Projet Diagnostic AB :

Conversion et accompagnement à l'agriculture biologique :

- Simulation technico-économique
- Diagnostic de conversion
- Accompagnement technique individuel

### Projet Gestion des arbres:

Conseil à l'aménagement et la gestion des arbres

### Projet Diagnostic Eaux Vives :

Diagnostic avec réflexion globale sur l'eau



## Dispositif Conseil agricole collectif

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
Conseil agricole collectif	Aménagement et Gestion, Arbres, haies, ripisylves dans l'exploitation	Arbre et Paysage 32	ASV1b, AUM4a
	Animation collective Journées Eaux vives	Vivadour	ASV1b

### Projet Aménagement et gestion des arbres :

Demi-journées techniques de formation pour informer sur les rôles et principes de gestion et valorisation des arbres (hors forêt)

### Projet Animation collective Journées Eaux Vives :

Journées collectives.

Contenu : Diffusion d'informations relatives aux PTGE/SAGE, visite d'essais, formation, retour d'expérience



## Dispositif Information et communication

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
Information et communication	Gestion des trames fixes et conduite de la végétation spontanée en Régénération Naturelle Assistée (RNA)	Arbre et Paysage 32	AUM4

Projet Gestion des trames fixes et conduite de la végétation en RNA :

Demi-journées de formation sur les trames fixes



## Dispositif Sensibilisation et formation à l'économie d'eau

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
Sensibilisation et formation à l'économie d'eau	Gestion et valorisation des ripisylves	Arbre et Paysage 32	AUM4

### Projet Gestion et valorisation des ripisylves :

Retour d'expérience de la gestion et la valorisation d'une ripisylves spontanée via une demi-journée de visite terrain



## Dispositif Etudes-Expérimentations-Diagnostic

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
Etudes Expérimentation Diagnostic	Programme expérimentation Eaux Vives	Vivadour	AUM2a, AUM3a, ASV1c, OGRM3a

### Projet Expérimentation :

#### Plusieurs volets concernés :

- Agronomique (conservation des sols, nouvelles cultures, ...)
- Gestion économe de l'eau (Goutte-à-goutte, développement d'outil numérique, ...)
- Mobilisation de ressources complémentaire
- Développement de filières (études de marchés, développement de marchés identifiés, ...)

Intérêt : Optimiser l'utilisation de la ressource existante



## Projets non classés

Dispositif	Nom du projet	Porteur	Fiche(s) action concernée(s)
A déterminer	Amendement	Vivadour	AUM2
	Bathymétrie	Vivadour	CMU4
	Goutte-à-goutte (GG)	Vivadour	OGRM3
	Filières	Vivadour	AUM1
	Outil d'aide à la décision (OAD)	Vivadour	OGRM3c

### Projet Amendement :

Amendement organique utilisable en AB

Intérêts : Economies d'eau, fertilisation

### Projet bathymétrie :

Etude bathymétrique

Intérêts : Apport de connaissance

### Projet Filières :

Développement de plusieurs filières :

- Ovine
- Biomasse/Agroforesterie
- Autres filières

Intérêts : Economie d'eau, qualité de l'eau

### Projet Vivasun :

Pompages complémentaires hivernaux au solaire

Intérêts : Réduire les pressions sur le milieu

### Projet GG :

Développement du GG

Intérêts : Economie d'eau

### Projet OAD :

Lancement d'une OAD météo

Intérêts : Economie d'eau, qualité de l'eau

