

## ETUDE POUR L'ELABORATION DE LA STRATEGIE D'ADAPTATION DES PRATIQUES AGRICOLES LOCALES FACE AU RISQUE ACCRU DE SECHERESSE LIE AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Compte rendu : Présentation des résultats de la phase 1 de l'axe 2  
*Réunion du 9 juillet 2025 à Lasalle*

---

Rédaction Thibault PETIT : [t.petit@alliance-env.fr](mailto:t.petit@alliance-env.fr)

---

Validation Julien JOURNOT - Chef de projet : [j.journot@alliance-env.fr](mailto:j.journot@alliance-env.fr)

---

Date jeudi 26 mars 2026

---

*Étude réalisée avec le concours financier de l'Agence de l'Eau Rhône Méditerrané  
Corse et du Conseil Départemental du Gard*



## 1. ACRONYMES

CC	Communauté de Communes
CACTS	Causses Aigoual Cévennes "Terres Solidaires"

## 2. PRESENTS

Nombre de participants : 29

Avec la présence de :

- M. SERRE Alain, élu de la commune de Lasalle
- M. ABBOU François, maire de Peyrolles en Cévennes
- Mme. LYSZCZARZ Dominique, chargé de mission observatoire de l'agropastoralisme et du paysage à l'entente interdépartementale Causses & Cévennes (UNESCO)
- Mme. VINETTE Coline, communauté de communes du Pays Viganais
- M. MOUZAS Sango, communauté de communes du Pays Viganais
- Mme. MORATA Doriane, chargée de mission à la communauté de communes du Pays Viganais
- Mme. ESCULIER Carine, cheffe de pôle agri-environnement au Parc National des Cévennes
- M. MONNOT Michel, adjoint au maire de Val d'Aigoual
- Mme. AMASSE Nicole, maire de Saint-Sauveur-Camprieu
- Mme. MACQ Madelaine, maire de Revens
- Mme. LEBEAU Irène, vice-présidente à l'environnement et à la transition écologique à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes et maire de Dourbies
- Mme. ANGELI Laurette, 2<sup>ème</sup> vice-présidente aux déchets à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes et maire de Saumane
- M. TELLIER Sébastien, politique de l'eau et gestion quantitative à la DDTM du Gard
- Mme. CHAUVEAU Mathilde, chargée de mission gestion quantitative à l'EPTB Gardons
- Mme. GIBERT Aurélie, chargée de projets en agroécologie à la FD CIVAM du Gard
- Mme. LIRON Nathalie, adjointe au maire de l'Estréchure
- Mme. Violaine UYUNI-REYES, chargée de mission zones inondables et gestion de l'eau au conseil départemental du Gard
- M. BOISSON Philippe, président de la coopérative origine Cévennes et secrétaire adjoint à la Chambre d'agriculture du Gard
- Mme. SIGAL Delphine, référent activités économiques à l'AERMC (en visio)
- Mme. CABANNES Noémie, chargée de mission à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes (en visio)
- M. VIGNE Alexandre, 1<sup>er</sup> vice-président au développement économique à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes et maire de Lanuejols
- M. VALGALIER Régis, vice-président au tourisme à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes et maire de Trèves
- Mme. GARMATH Sandrine, développement économique et touristique de la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes
- Mme. JEANJEAN Noémie, directrice de la régie des eaux à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes
- M. SOUBEYRAND, chargé de projet à la communauté de communes Causses Aigoual Cévennes
- Mme. LEROUX Muriel, chargée de projet eau à la chambre d'agriculture du Gard

- Mme. GALTIER Anne-Lise, cheffe de service pôle eau à la chambre d'agriculture du Gard
- M. PETIT Thibault, chargé d'études agroenvironnement chez Alliance Environnement
- M. JOURNOT Julien, responsable études agroenvironnement chez Alliance Environnement

### 3. OBJECTIF DE LA REUNION

Les objectifs étaient les suivants :

- Restitution des résultats de la phase 1 : caractéristiques du territoire et résultats des enquêtes ;
- Explication des résultats et ouverture sur des actions potentielles ;
- Echanges et questions.

Le support de présentation est annexé à ce compte rendu.

### 4. DEROULE DE LA REUNION

- Ouverture de la réunion par Mme. LEBEAU Irène et invitation à un tour de table ;
- M. SOUBEYRAND souhaite la bienvenue à l'ensemble des personnes présentes et rappelle l'ordre du jour ;
- Présentation de cette restitution de phase 1 par M. JOURNOT, Mme. LEROUX et M. PETIT ;
- Questions/réponses et échanges sur les éléments présentés.

### 5. INTERVENTIONS ET ÉCHANGES

#### AU COURS DE LA PRESENTATION

Les énumérations suivantes correspondent aux interventions qui ont pu avoir lieu au cours de la présentation.

#### Question n°1

Sur la diapositive 29 (représentativité des enquêtes), **M. TELLIER** demande ce que représentent les pourcentages sur les graphiques circulaires ainsi que la signification de la symbologie hachurée.

- **Mme. LEROUX** précise que les cultures en plein correspondent aux cultures des 20 enquêtés et celles hachurées mentionnées « autre » sont celles qui n'ont pas été enquêtées.

#### Observation n°2

Sur la diapositive 31 (l'élevage et l'eau), **Mme. ANGELI** mentionne qu'il faudra avoir une estimation du temps passé en estive pour déduire les besoins en eau des cheptels à cette période.

**Mme. LEROUX** assure qu'elle viendra le préciser à travers le rapport.

#### Question n°3

Toujours sur la diapositive 31, **M. TELLIER** demande d'où viennent ces chiffres relatifs aux besoins en eau d'abreuvement.

- Les données proviennent des références élevage de la chambre d'agriculture du Gard, répond **Mme. LEROUX**.

#### Question n°4

Sur la diapositive 33 (usages de l'eau), **Mme. ESCULIER** s'interroge sur les prairies, à savoir si ce sont les prairies permanentes ou temporaires qui sont représentées.

- **Mme. LEROUX** précise qu'aucune distinction n'est faite entre les deux types de prairies, et que toutes les prairies sont prises en compte.

#### Question n°5

Toujours sur l'usage de l'eau, **Mme. ESCULIER** demande à travers la diapositive 34 quelles sont les cultures concernées par les exploitations irrigantes.

- Concernant les 4 exploitations qui ont fourni leurs volumes consommés, **Mme. LEROUX** répond qu'il s'agit plutôt du maraîchage, de l'oignon.

#### Question n°6

Sur la diapositive 35 (les cultures et l'eau), **Mme. GIBERT** se demande si cela concerne toutes les vallées. Il est également demandé par **Mme AMASSE** à quel moment de la journée l'irrigation est réalisée.

- **Mme. LEROUX** confirme que ces données sont issues du territoire de la CC CAC TS et qu'il s'agit donc bien des trois vallées. Elle ajoute qu'il n'y a aucune aspersion qui est effectuée l'après-midi.

### EN FIN DE PRESENTATION

Les énumérations suivantes correspondent aux questions et aux échanges qui ont pu avoir lieu à la suite de la présentation, dans un temps dédié à cela.

#### Question n°7

**Mme. LEBEAU** : souligne le travail complet accompli et demande s'il serait possible d'affiner les surfaces des petits producteurs du secteur

**M. JOURNOT** propose de questionner les cotisants solidaires par un doodle

#### Observation n°8

**M. ABBOU** : Il est important de prendre en compte l'eau nécessaire pour l'environnement.

#### Question n°9

**Mme. GIBERT** : Je n'ai pas vu la mention d'une solution sur la réserve utile de la matière organique, l'amélioration de la réserve utile par l'amélioration du sol. Ce sont de multiples petites actions qui apportent des résultats et des solutions.

**Mme. GALTIER** : La matière organique permet d'optimiser tout au plus de 10% la réserve utile du sol.

#### Question n°10

**Mme. SIGAL** : Au sujet de l'abreuvement, doit-il forcément être réalisé avec de l'eau potable ?

**Mme. JEANJEAN** : Oui dans certains cas, notamment certains labels qui demandent un abreuvement à l'eau potable dans le cahier des charges de l'appellation.

#### Observation n°11

**Mme. SIGAL** : L'EPTB Vallée de l'Hérault vient de valider sa « stratégie d'adaptation au changement climatique » dans le cadre de la prospective 2050 : document à récupérer. Il y a également le

document climat 3.0 élaboré par BRL sur l'adaptation au changement climatique dans le Gard, ainsi que les documents disponibles sur le site de l'AERMC.

**Observation n°13**

**Mme. ESCULIER** : Il faut appuyer sur la préservation de l'habitat naturel et des prairies grâce à des actions d'accompagnement pour les éleveurs.

**Observation n°14**

**M. SERRE** : Les agriculteurs ont une importante réticence à transmettre leurs données.

**Observation n°15**

**M. MOUZAS** : Il sera judicieux de prendre en compte l'évolution des températures pour les besoins en eau.

**Question n°16**

**Mme. CHAUCHEAU** : Il serait bien d'avoir les chiffres par vallée dans le rapport, y avez-vous pensé ?

**Mme. LEROUX** : Oui il est déjà prévu de sectoriser les données.

**Question n°17**

**Mme. ESCULIER** : Sur le versant Adour-Garonne, l'étude est-elle réalisée de la même manière ?

**M. SOUBEYRAND** : Oui la démarche est similaire, mais internalisé par la CC-CAC-TS, c'est donc moi qui m'en occupe.

**Mme. JEANJEAN** : explique pour quelles raisons cela est distinct.

## 6. PROCHAINES ETAPES

- Un COPIL intermédiaire de phase 2 sera à programmer prochainement ;
- Démarrage de la phase 2 : élaboration de la stratégie d'adaptation des pratiques agricoles aux risques accru de sécheresse.