



CR

Élaboration du Plan Climat du Pays d'Uzès

25 novembre 2021

Objet	Atelier Élus - Phase 1 / Sensibilisation et communication
Lieu	CCPU
Date & Heure	25 novembre de 18h à 20h
Participation	17 personnes

OBJECTIFS DE L'ATELIER

L'atelier qui s'est tenu le 25 novembre 2021 est le premier d'une série d'ateliers qui se dérouleront tout au long de l'année 2022. Ce rendez-vous avait pour objectifs de sensibiliser les élus à la démarche et aux objectifs du Plan Climat et à s'accorder sur les principaux enjeux du territoire. Il a également été l'occasion de mobiliser et d'embarquer les élus en tant que relais de l'information sur le territoire.

INTERVENANTS DANS L'ORDRE DE PRISE DE PAROLE

- **Fabrice VERDIER**, Président de la CCPU
- **Dominique EKEL**, Vice-Président Délégation en matière de transition énergétique, Maire de Maire de Vallérargues
- **Claire HUBER**, Directrice de l'aménagement et du développement durables
- **Angèle MOUINIE**, Cheffe de projet Energie-Climat-Environnement du Syndicat Mixte du SCoT de la Vallée de l'Ariège

ANIMATION GENERALE ET DES ATELIERS

- **Lorraine AUFRAY**, ETHICS Group
- **Enora LASNE**, ETHICS Group
- **Solène BOUET-ROUSSEL**, service urbanisme CCPU

DEROULE DE L'ATELIER ET SYNTHESE DES TEMPS PARTICIPATIFS

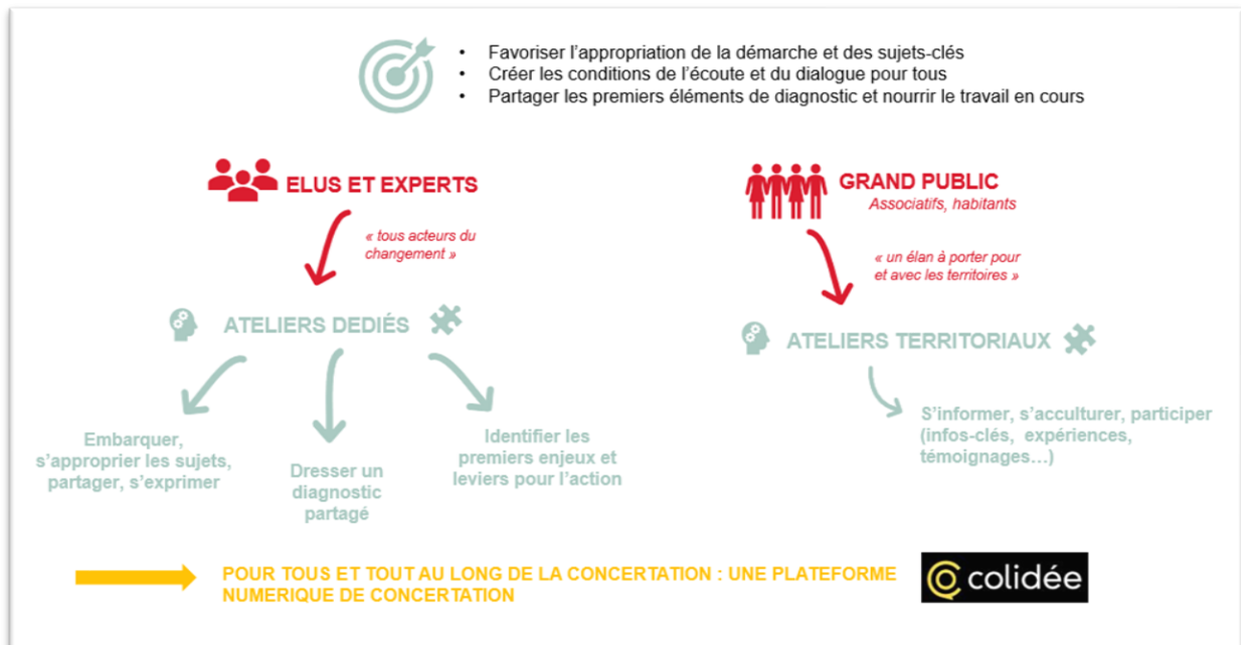
1- PROPOS INTRODUCTIFS

Ouverture par Fabrice VERDIER, Président de la CCPU, puis **Dominique EKEL**, Vice-Président Délégation en matière de transition énergétique, Maire de Vallérargues.

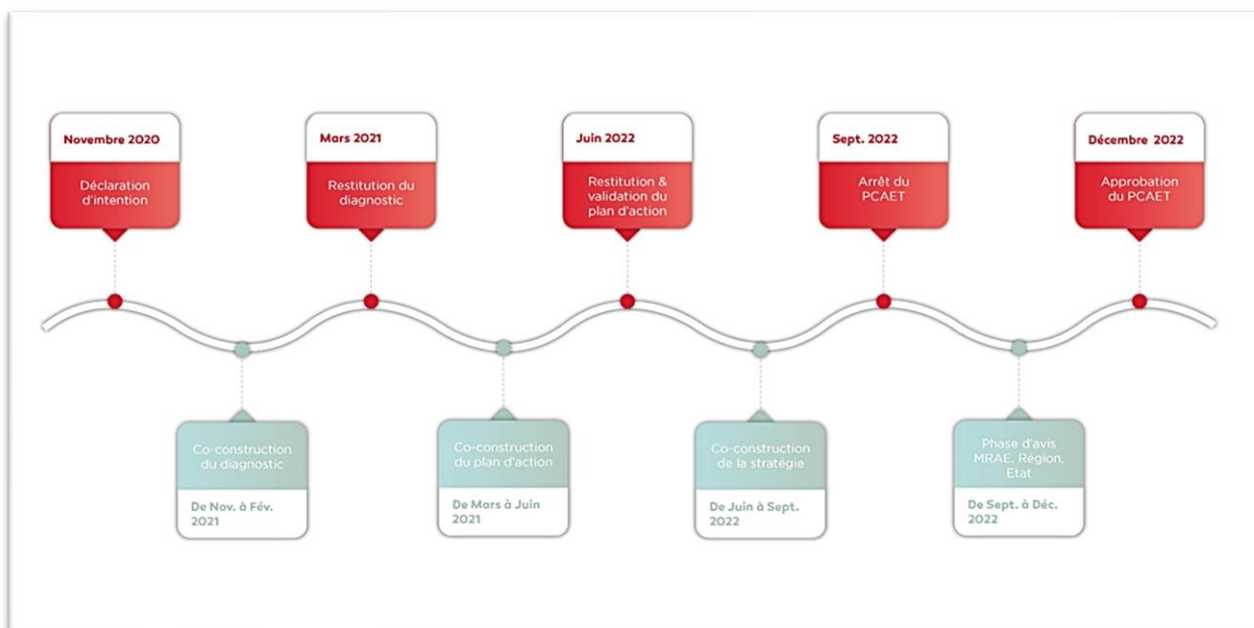
Présentation par Claire HUBER du dispositif global et de ses objectifs : travailler en concertation au fil du projet pour créer les conditions de la réussite (des conditions d'écoute et de dialogue, multiplier les regards et bénéficier de l'expertise de chacun, donner de la cohérence à l'action, créer une dynamique vertueuse et collective autour du Plan Climat...).

Présentation par les animatrices d'ETHICS Group des spécificités de la plateforme de participation Colidée qui accompagnera tout au long de la démarche les différents publics concernés (élus, experts et grand public) afin de leur apporter toutes les informations nécessaires à la compréhension du projet et de son évolution, et de leur permettre de continuer à contribuer en ligne ;

Présentation du dispositif global de la démarche :



Présentation du calendrier de la procédure administrative :



Déroulé de l'atelier :

- **Un 1^{er} temps participatif en format plénière pour partager les premiers éléments de diagnostic** via un quizz pédagogique de 13 questions et leurs explications associées ;
- **Un temps d'inspiration pour illustrer le champ des possibles** avec l'intervention à distance d'Angèle MOUINIE, cheffe de projets Energie-Climat-Environnement au Syndicat mixte du SCOT de la vallée de l'Ariège, qui a apporté son témoignage sur la réalisation du PCAET sur son territoire. [Ce témoignage a fait l'objet d'un temps de questions/réponses](#) avec les participants à l'issue de la présentation.
- **Un 2^e temps participatif**, en 2 sous-groupes, dont l'objectif est de **partager sa vision des enjeux de la transition énergétique du territoire** en se projetant sur ce qui aura été réalisé 20 ans après ce premier atelier, en 2040.

TEMPS PARTICIPATIF 1 : PARTAGER DES PREMIERS ELEMENTS DE DIAGNOSTIC (60 MINUTES)

Les objectifs de ce temps :

- Amorcer la dynamique d'ateliers participatifs avec un outil numérique interactif ;
- Connaître le niveau de connaissances des élus et techniciens du territoire sur le champ de la transition énergétique des territoires ;
- Permettre au travers d'un temps participatif ludique de partager des premiers éléments de diagnostic.

Déroulé de l'animation :

Les participants sont invités à partir de leur smartphone à flasher un QRcode affiché à l'écran pour répondre aux questions en rapport avec la première séquence.

Une fois que tous les participants ont répondu, les résultats du Quizz sont affichés sur l'écran général *via* l'application Quizz de la suite Colidée.

Les résultats sont commentés en direct depuis l'interface Colidée par l'équipe d'animation ETHICS Group, puis Claire HUBER détaille et commente chaque réponse avec des premiers éléments de diagnostic.

Les questions posées par entrée thématique lors de ce temps de sensibilisation aux spécificités du territoire du Pays d'Uzès sont les suivantes :

→ **Etat de vulnérabilité du Pays d'Uzès**

- 1- De combien la température a-t-elle augmenté depuis 30 ans ?
- 2- Combien y a-t-il de consommateurs de la ressource en eau ?
- 3- Combien de facteurs agroclimatiques sont-ils identifiés ?
- 4- Les risques naturels (incendies et inondations) impactent...

→ **Bilan énergétique du Pays d'Uzès**

- 5- Quel est le secteur qui consomme le moins d'énergie sur le territoire ?
- 6- Au titre des énergies consommées sur le Pays d'Uzès, l'électricité représente en émissions GES...

→ **Qualité de l'air et émissions de Gaz à effet de serre (GES)**

- 7- Au titre des énergies renouvelables produites sur le Pays d'Uzès, les 103 hectares de parc photovoltaïque représentent...
- 8- En moyenne, les émissions de polluants atmosphériques sont-elles à la hausse ?
- 9- Un habitant émet en moyenne combien de CO2 par an ?
- 10- Les émissions pures de CO2 représentent combien du pourcentage global d'émissions de GES du territoire ?
- 11- Le résidentiel, secteur qui consomme le plus d'énergie, est-il le plus émetteur de gaz à effet de serre?

→ **Le stockage carbone du Pays d'Uzès**

- 12- L'estimation de carbone séquestré s'élève à...
- 13- Le rapport émission/séquestration de carbone sur le Pays d'Uzès est de...

Un participant ayant bien répondu à toutes les questions obtenait 1300 points.

- Meilleur résultat : 1000 points
- Moins bon résultat : 100 points
- La moyenne générale : 650 points

Ce premier temps participatif a généré l'enthousiasme des participants pour son caractère convivial et pédagogique, l'illustration « Quiz » permettant de mieux appréhender les premiers éléments de diagnostic.

Le support de présentation du Quiz est annexé au compte-rendu pour plus d'exhaustivité.

UN TEMPS D'INSPIRATION POUR ILLUSTRER LE CHAMP DES POSSIBLES (20 MINUTES)

Angèle MOUINIE, cheffe de projets Energie-Climat-Environnement au Syndicat mixte du SCOT de la vallée de l'Ariège connectée à distance a témoigné quant à son expérience de l'élaboration d'un PCAET.

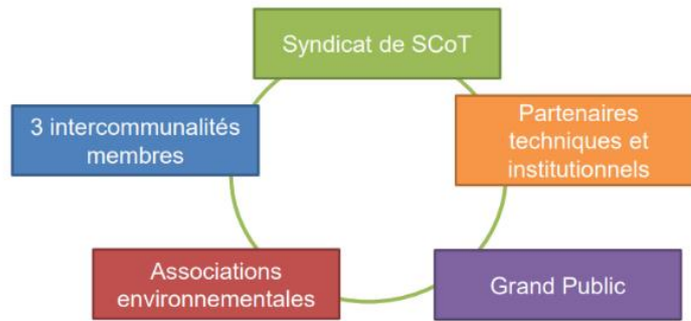
A l'issue du temps de présentation de la cheffe de projets, un temps d'échanges avec les participants a permis d'ouvrir le dialogue et de préciser certains points de la présentation.

Les thématiques abordées pour mieux appréhender son retour d'expérience étaient les suivantes :

- **Présentation de la méthodologie d'élaboration** choisie par le Syndicat mixte du SCOT de la vallée de l'Ariège (spécificités territoriales, thématiques abordées, dispositif de concertation, publics concertés, éléments de temporalité...);

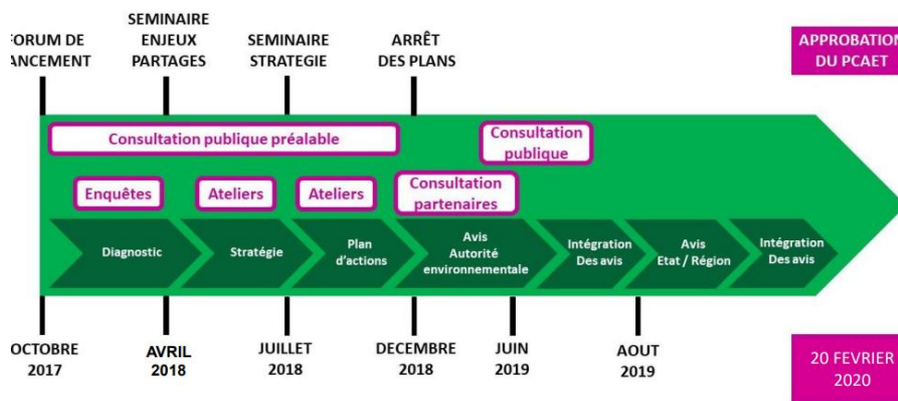
MÉTHODOLOGIE D'ÉLABORATION

- Plan Climat piloté par le Syndicat de SCoT et réalisé par l'AREC (Agence Régionale de l'Energie et du Climat)
- Choix d'un Plan Climat à objectif TEPOS 2050
- Parties prenantes :



- Les grandes étapes du dispositif mis en place et ses moments marquants ;

CALENDRIER D'ÉLABORATION DU PLAN CLIMAT



MÉTHODOLOGIE D'ÉLABORATION

Thématiques retenues dans le Plan Climat :



❖ Aménagement du territoire prenant en compte le changement climatique



❖ Développement des énergies renouvelables



❖ Sobriété énergétique des bâtiments, des équipements publics et des logements



❖ Transition écologique et énergétique des activités économiques



❖ Mobilités durables



- Les points de vigilance et conditions de la réussite selon sa propre expérience ;

POINTS DE VIGILANCE ET CONDITIONS DE RÉUSSITE



- Appuyer les démarches de concertation / démocratie participative sur un projet politique construit
- Transversalité dans l'élaboration et la mise en œuvre au sein des services / compétences de l'intercommunalité
- Associer le plus tôt possible les partenaires qui seront impliqués dans la mise en œuvre du PCAET pour qu'ils s'approprient les enjeux et les objectifs
- Pendant l'élaboration du PCAET : sensibiliser et former les élus et agents aux thématiques, enjeux, obligations réglementaires, actions qui vont devoir être mises en place par la suite



- **Quelle projection** dans l'avenir pour ce Plan Climat ?



QUELLES PERSPECTIVES POUR LE PLAN CLIMAT DANS L'AVENIR ?

- Déclinaison des actions et animation
- Mise en place d'un comité de suivi technique et points réguliers sur l'état d'avancement en Commission Environnement et en Conseil Syndical
- Les obligations réglementaires : évaluation du Plan Climat en 2023 et 2026 = nécessités d'ajustement des stratégies



Les élus participants à l'atelier se sont montrés très intéressés par le retour d'expérience présenté par Angèle MOUINIE.

Voici les questions qui ont été posées par les participants à la cheffe de projet connectée à distance :

- Comment embarquer les citoyens dans la démarche ?
- La question de l'eau est-elle apparue au cours du dispositif ?
- Comment passer du plan à la réalisation ?
- Comment le PCAET a-t-il été intégré dans les activités du Syndicat mixte du SCOT de la vallée de l'Ariège ?
- Quels sont les acteurs les plus engagés ?

La question de l'engagement citoyen est revenue plusieurs fois au centre des préoccupations. La CCPU a rappelé qu'il était également du rôle des élus, en informant leurs administrés de la démarche et des ateliers prévus, de participer à cet engagement citoyen.

TEMPS PARTICIPATIF 2 : « POUR VISUALISER NOTRE TERRITOIRE EN 2040 » (30 MINUTES)

Les objectifs de ce temps :

- Proposer aux élus de se positionner en témoins du chemin parcouru depuis 20 ans
- Se projeter sur l'avenir, à moyen et long terme
- Identifier les grandes attentes du terrain pour s'accorder sur les enjeux communs forts auxquels le plan climat du Pays d'Uzès devra répondre

Déroulé de l'animation :

Pour introduire ce second temps participatif, les règles du jeu de la participation sont présentées en plénière puis les participants sont divisés en 2 sous-groupes. Chaque table-ronde est animée par un binôme agent de la CCPU et une animatrice ETHICS Group pour la prise en main et de l'outil et l'animation générale des groupes.

- Contributions liées à la **transition énergétique**

Exploiter l'hydrogène et avoir l'audace d'avoir une démarche innovante avec l'hydrogène (village qui pourrait avoir une centrale d'énergie basée sur l'hydrogène) – Innovations plus localisées en fonction des ressources naturelles d'un territoire – Développer les ombrières pour le photovoltaïque en utilisant l'espace urbain – la filière de production en Europe est présente / filière de recyclage du photovoltaïque est prête

- Contributions liées aux **spécificités du monde rural**

Reconnaissance du travail des agriculteurs – Agriculture : polyculture / multiplier les petites structures – Adapter la culture au climat – développement de la méthanisation, véritable action au niveau du territoire pour associer l'activité agricole à la production d'énergie – Les agriculteurs doivent être garants de notre environnement : acteurs essentiels

- Contributions liées à la **sensibilisation des citoyens**

Sensibilisation sur la gestion des déchets – Acculturation des gens : nécessité de s'adapter et inculquer la culture du risque – Eduquer nécessite aussi parfois d'accompagner financièrement – changement de paradigme pour le consommateur

- Contributions liées à la **mobilité**

Favoriser la mobilité collective – Se déplacer moins / plus de temps sur un territoire – Passer de 86 à 14 % de déplacement en voiture individuelle – L'exemplarité sur la mobilité

- Contributions liées au **changement des usages**

Maillage du territoire avec la fibre permet de développer le télétravail

ENSEIGNEMENTS DE CE 1^{ER} ATELIER : DES PREMIERS ENJEUX IDENTIFIÉS À PARTIR DES SORTANTS DE L'ATELIER

Les sortants des deux temps de participations ont été permis d'identifier des premiers grands enjeux pour le Plan Climat en cours d'élaboration. Ces enjeux seront une base de travail pour les ateliers de la phase 2 de co-construction des scénarios.

- ⇒ Disposer d'une production d'énergies renouvelables équivalente à la consommation énergétique du territoire plus sobre
- ⇒ Être un territoire d'expérimentations
- ⇒ Accompagner et soutenir les acteurs économiques dans leur transition énergétique
- ⇒ Diminuer par deux le recours au transport individuel et favoriser le report modal et la mobilité douce
- ⇒ Avoir une démarche exemplaire et faire du plan climat une grille d'évaluation des politiques publiques / charte plan climat
- ⇒ Favoriser la prise de conscience des gestes éco-responsables