

## Séminaire « Initiatives Climat Energie »

11 décembre 2018 – St Clair de la Tour

La Communauté de communes des Vals du Dauphiné lance sa démarche Climat Energie : une obligation réglementaire certes, mais aussi l'opportunité de travailler avec les acteurs du territoire vers une démarche de transition énergétique.

### 1. Pourquoi un séminaire ?



Jean-Charles GALLET  
Vice-Président Stratégie et  
Développement durable

1. Rassembler les acteurs qui se sentent concernés et/ou qui souhaitent s'impliquer dans une démarche collective de lutte et d'adaptation au dérèglement climatique
2. Montrer qu'il y a déjà des initiatives dans le domaine de l'énergie et du climat
3. Informer sur les impacts concrets du dérèglement climatique sur notre territoire
4. Proposer une méthodologie pour les étapes à venir

### 2. Nous étions là



Plus de  
**60**  
participants

Les élus et agents de la Communauté de communes, ainsi que 10 communes : Biol, La Batie-Montgascon, Les Abrets, Le Passage, Faverges-de-la-Tour, Panissage, Pont-de-Beauvoisin, St-André-le-Gaz, St-Didier-de-la-Tour, St-Victor-de-Cessieu.

Des partenaires et acteurs institutionnels : Agence locale de l'énergie (AGEDEN), Chambre d'agriculture – Terraval'd, SCOT Nord Isère, SICTOM de Morestel, SMABB...

Le Conseil de Développement et des Associations

Et également des agriculteurs, des entreprises, des acteurs de l'enseignement, de la formation, de la petite enfance ... et des citoyens !

### 3. On a écouté : « Le dérèglement climatique sur les Vals du Dauphiné, ça veut dire quoi ? »

→ Sur les Vals du Dauphiné, 1 constat : **+1,5°C** depuis les années 1960 !

Cette augmentation, qui peut paraître anodine, bouleverse le fonctionnement de l'énorme machine thermique qui régule aujourd'hui le climat mondial : le système océan - atmosphère.



#### Conséquences chez nous :

Plus de précipitations et de tempêtes en hiver

Plus de sécheresses et d'épisodes caniculaires en été.

- La facture énergétique va le refléter : moins de chauffage en hiver, mais plus de climatisation en été, elle risque de doubler d'ici 10 ans.
- les agriculteurs devront revoir leurs pratiques pour s'adapter aux nouvelles conditions climatiques, en particulier les pénuries d'eau ;
- la santé des habitants sera impactée, avec des pics d'ozone, une plus grande exposition aux pollens, l'arrivée d'espèces nuisibles tels que le moustique tigre, ...
- l'eau, de plus en plus rare, fera naître des conflits d'usage ;
- les paysages seront modifiés, et certaines espèces de la faune et la flore, incapables de s'adapter à un rythme si rapide, seront contraintes de se déplacer ou seront vouées à disparaître.

Face à ces enjeux et afin de préserver la qualité de vie des habitants, les territoires doivent s'organiser pour s'adapter et lutter contre les changements climatiques. C'est l'objet de la démarche énergie climat.



UNE VIDEO de l'ADEME A VOIR :

« 4 minutes pour tout comprendre sur le changement climatique »  
(cf. [www.ademe.fr](http://www.ademe.fr))

### 4. On a discuté : « Ils agissent sur le territoire »

8 tables thématiques, 1 ou plusieurs **témoïn(s)**.



- |                                  |                        |
|----------------------------------|------------------------|
| → Agriculture                    | → Biodiversité         |
| → Energies renouvelables         | → Déchets              |
| → Rénovation énergétique         | → Démarches citoyennes |
| → Alimentation & circuits courts | → Mobilités            |

→ Les synthèses des discussions se trouvent à la fin du document.



## 5. On a écouté : « Quelle route à faire pour les Vals du Dauphiné ? »



Les premiers éléments de l'état des lieux du territoire réalisé par le Bureau d'études AXENNE ont été présentés. L'objectif est de savoir où se situe le territoire en termes de production et de consommation d'énergie, de qualité d'air, d'émissions de gaz à effet de serre... et quels sont ses points forts, ses points faibles pour préparer la suite.

→ L'ensemble fera l'objet d'une restitution complète à l'occasion du COFIL#2 de la démarche.

## 6. On a conclu : « Que fait-on après ? »

La Communauté de communes sollicite toutes les personnes qui se sentent concernés et/ou qui souhaitent s'impliquer dans cette démarche.

Elles auront pour rôle d'apporter leur connaissance du territoire, leurs idées et leur énergie pour :

- construire ensemble une stratégie
- et porter les actions qui permettront de remplir les ambitions partagées.



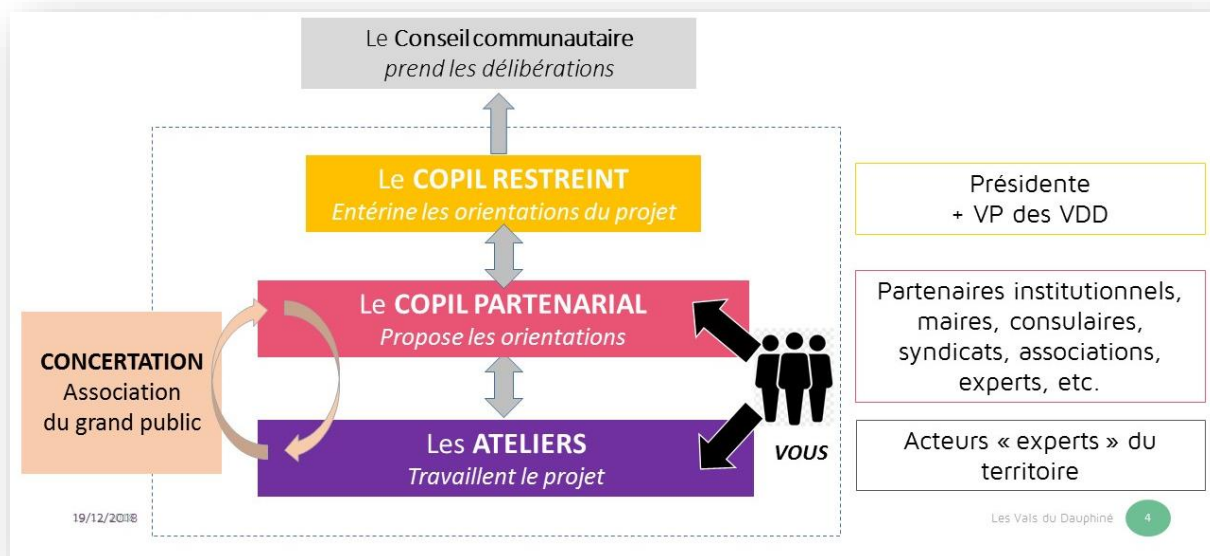
Tous les acteurs du territoire seront conviés à siéger au Comité de pilotage (COFIL) partenarial et à participer aux Ateliers de travail.



*Schéma : Le planning prévisionnel*



NB : Le calendrier des réunions est dense ; compte-tenu des enjeux de ce dossier, le parti pris de la collectivité a été de prévoir un nombre suffisant de séances de concertation et de travail, et de proposer en parallèle des outils pour associer ceux qui ne peuvent se rendre disponible (possibilité d'adresser des questions / propositions en amont des réunions, mise à disposition des relevés de décision ...)



*Schéma : QUI FAIT QUOI ? - La Gouvernance*

On se revoit bientôt !

COFIL #2 : Vendredi 18 janvier de 10h30 à 12h30

Siège de la Communauté de communes,  
22 rue de l'Hôtel de ville,  
La Tour du Pin



Contact :

Raphaëlle LÉBOUCHER  
Responsable de la politique Développement durable

☎ 04 74 97 05 79 – 06 73 18 84 11

✉ [planet@lesvalsdudauphine.fr](mailto:planet@lesvalsdudauphine.fr)

Pour les gourmands

*Vous n'en avez pas assez ???*

La version LONGUE du Meilleur du Séminaire est en préparation (fiche de présence, contacts des participants, ...)

ET vous pouvez retrouver le diaporama de la soirée sur notre site internet [www.valsdudauphine.fr](http://www.valsdudauphine.fr)



## Synthèses des 8 tables thématiques

### ► 1. Agriculture

**Témoignage du GIEE de Reytebert :** 7 agriculteurs conventionnels en production laitière s'interrogent sur comment améliorer l'autonomie de leur exploitation et diminuer leur impact carbone.

- Des pistes : augmenter les surfaces de prairies, replanter des haies, diminuer les engrais, revoir les techniques culturales... et pour financer les investissements de matériel : une campagne participative.

**Témoignage de Terre de Liens :** association travaillant pour l'accès collectif et solidaire au foncier, afin d'enrayer la disparition des terres agricoles, faciliter l'installation des agriculteurs, développer l'agriculture bio et paysanne.

- Des résultats : aujourd'hui, 4 fermes Terre de Liens sur le Nord Isère.
- Des pistes : cette foncière fait aussi appel à l'épargne citoyenne.

### ► 2. Production d'Énergies renouvelables :

**Témoignage : Projet de méthanisation agricole de Veyrins-Thuellin**

- 1 point de vigilance : surveiller la production de cultures à vocation économique, au détriment des productions alimentaires.
- 1 focus sur la garantie d'origine (GrDF) avec interrogation sur une boucle d'économie circulaire

**Témoignage de l'entreprise CHOLAT** avec véhicule au gaz et volonté de développer sa propre station, et à terme peut-être des tracteurs au gaz.

**Témoignage de l'association NID'ENERGIES :** principe des centrales villageoises avec une gouvernance interne collective et partagée (1 homme = 1 voix). Projets actuellement surtout déployés sur la CAPI, mais volonté d'aller vers VDD.

1 problème : le stockage de l'énergie.

### ► 3. Rénovation énergétique :

**Témoignage de MA RÉNO,** plateforme de rénovation énergétique des logements particuliers portée par le Nord-Isère Durable. 53 projets actés aujourd'hui, dont 11 sur les VDD, chiffre très en dessous des objectifs initiaux. Les difficultés identifiées :

- L'énergie n'est pas encore une préoccupation pour les ménages. Les agences immobilières communiquent très peu.
- Le retour sur investissement est parfois long.
- Malgré les campagnes de publicité, il y a un manque de diffusion de l'information.

### ► 4. Biodiversité :

**Exemple du Contrat Unique de la Bourbre,** en faveur de la préservation / restauration des corridors écologiques.

- Source de services essentiels en termes de lutte et d'adaptation aux changements climatiques : lutte contre l'érosion des sols et inondation, puits de carbone, îlots de fraîcheur, épuration des eaux, ...
- Deux défis : 1/la prise de conscience de l'enjeu biodiversité face à la crise climatique (absente chez les particuliers ou professionnels isolés), et 2/la définition de mesures de gestion ou de préservation.
- Des facteurs de réussites : la sensibilisation, la réglementation (ex. interdiction des « murs verts » dans les documents d'urbanisme), les incitations financières (mesures agro environnementales, aides aux particuliers pour les haies champêtres, ...), les événements ludiques et festifs pour faire la promotion de bonnes pratiques.

## ► 5. Alimentation & circuits courts :

**Témoignage de la commune des Abrets :** travail sur les circuits-courts et le développement du bio pour la cantine. En parallèle : réflexions sur le gaspillage alimentaire, l'apprentissage du goût

- ➔ Conditions de réussite : engagement politique, motivation du personnel, investissement dans des équipements adaptés.
- ➔ A développer : structuration des circuits courts. A noter l'existence aujourd'hui des plateformes Récolter et Manger Bio Isère
- ➔ Autre action : les jardins collectifs (ex. à La Bâtie Divisin)

## ► 6. Déchets

**Témoignages :**

- **le DETRIBUS des Abrets** (collecte solidaire et citoyenne des déchets recyclables des personnes isolées par les jeunes de la commune, équipés de vélos à assistance électrique avec remorque)
- **le Repair' Café** : Lieu convivial où l'on peut apprendre à réparer ses objets abîmés avec des personnes expérimentées.
- **le SICTOM de Morestel** : actions diverses : réduction de l'emballage auprès des commerçants, « gourmet bag » pour éviter le gaspillage alimentaire, compostage, prêt de broyeurs pour limiter les déchets verts, ...

Les axes de travail : la réduction de la consommation (moins de création de biens par le recyclage et la réutilisation), la diminution des transports, l'optimisation du traitement des déchets.

- Constat 1 : Ces actions favorisent toutes le lien social, et portent une dimension d'éducation.
- Constat 2 : Si le travail est bien avancé sur les déchets alimentaires et les végétaux, il y a plus de travail sur les objets de consommation et les emballages.

## ► 7. Démarches citoyennes :

**Démarches déjà très nombreuses sur le territoire** (Autour, Vals du Dauphiné en Transition, Groupe citoyen de Virieu, NID'énergie, Tisserands du lien, cigales, Conseil de développement...)

- ➔ Travaillent déjà ensemble (journée festive par exemple, prêts de locaux, ...)
- ➔ Problématique : comment sortir du réseau associatif, changer d'échelle ?
- ➔ Une piste : la formation des scolaires, des élus, des citoyens, ...
- ➔ Un constat : mouvement de plus en plus intergénérationnel, attachement au territoire.
- ➔ Une opportunité pour la dynamique de démarche climat énergie !

## ► 8. Mobilités

Problématique : comment changer le modèle du tout-voiture ?

**Témoignage : le Directeur du pôle DD et Mobilités de Bièvre Isère Communauté** se déplace en Vélo à assistance électrique + voitures partagées.

- ➔ Atout des VDD : présence de la ligne de TER
- ➔ Un frein : le coût de développement des transports en commun (le prix du ticket représente environ 10% du coût réel)
- ➔ Une alternative : le covoiturage, mais beaucoup de contraintes, pas toujours évident à mettre en place
- ➔ Une autre piste : le partage de véhicules (ex. plateforme iséroise KOOLICAR). En test sur Bièvre Isère Communauté.