

## Présentation aux communes

### Compte-Rendu

Annexes :

1 Liste des présents

En pièce jointe : présentations projetées en séance

#### 1. Diffusion - sensibilisation

---

- Les éléments projetés doivent être diffusés largement dans les communes. Ils seront donc **mis en ligne sur le site internet**.
- Plusieurs élus demandent si des **présentations dans les communes** sont envisageables : Il est convenu qu'il ne sera pas organisé de présentations systématiques sur les communes (déjà proposées pour l'agenda 21 avec des mobilisations très irrégulières en fonction des communes. Des présentations à une commune (ou plusieurs communes réunies) sont par contre tout à fait pertinentes si les élus locaux assurent la mobilisation et la communication.
- **Une exposition** sur l'observatoire de l'environnement avec un volet énergie développé va être montée dans le cadre du prix du livre environnement 2015. Elle tournera cette année dans les bibliothèques (jusqu'en septembre), et pourra ensuite être installée dans les communes qui le souhaitent en parallèle avec une soirée de présentation ou non.
- Les **bulletins municipaux** seront mis à contribution de la communication TEPOS dans les communes qui le souhaitent.

#### 2. Éléments techniques

---

Plusieurs retours ont été faits sur les présentations :

- Il serait intéressant de disposer d'éléments concernant le bilan énergétique des différentes sources d'énergie pour effectuer les choix les plus pertinents. Ainsi, il est probable que le bois bûche apparaisse comme particulièrement pertinent localement, il ne faut donc pas exclure le développement de ce secteur, avec les précautions de rigueur en terme de pollution atmosphérique notamment.
- Quelle place pour la lutte contre la précarité énergétique dans le projet ? Comment toucher les habitants le plus vulnérables ? Le projet est en lien avec la démarche du conseil général sur la précarité énergétique et ces questions seront abordées dans l'atelier concernant le résidentiel.
- Les émissions de gaz à effet de serre ne sont pas traitées directement dans le cadre de TEPOS, par contre elles vont l'être de manière spécifiques sur l'agriculture (outil clim'agri), de très loin notre

principale source d'émission de GES en l'absence d'industrie. Concernant le résidentiel et le transport, toute action de réduction des consommations énergétiques ou de substitution à l'utilisation d'énergies fossiles est de toute façon positive en matière d'émission de GES.

- Suite à un court débat sur la prospective énergétique et les méthodes de scénarisation à différentes échelles, il est proposé de réfléchir à une conférence débat autour des scénarios Négawatt.

### 3. Les actions au niveau communal

---

- Un cycle de formation/atelier va être proposé aux communes pour les projets en lien avec les énergies. Une première formation concernant la gestion énergétique du patrimoine va être proposée au printemps, suivront ensuite des ateliers sur l'éclairage public, urbanisme et énergie, etc...
- Une note synthétique sur la marche à suivre pour les communes pour leurs projets en lien avec l'énergie sera transmise aux communes sous peu
- L'AGEDEN est la porte d'entrée pour la plupart des questions (04 76 23 53 50). L'association dispose de temps financé par la région, l'ADEME et le CG38 pour accompagner les communes dans l'ensemble de leurs projets en lien avec les économies d'énergie dans le bâtiment et la production d'énergie renouvelable (analyse d'opportunité, aide au montage des cahiers des charges, analyse technique indépendante des offres, conseil sur les aides financières...)
- Différentes actions de sensibilisation peuvent être engagées au niveau communal : Ballades thermographiques, « défi class'énergie » auprès des scolaire (va être déployé pour deux classes sous compétence intercommunale), présentation de TEPOS dans les communes...

### 4. Organisation des ateliers

---

Plusieurs dates d'ateliers sont prévues pour décliner les objectifs TEPOS en fiches action opérationnelles. Les élus y sont les bienvenus

- **Agriculture-forêt** : *Quels scénarios pour le paysage agricole et forestier du Trièves ? (Outil Clim'agri)*  
-Lundi 23 février, 13h30 – 16h, Salle Guillot
- **Paysage et ENR** : *Éoliennes, centrales solaires au sol, quelle place pour les ENR dans le Trièves*  
-Lundi 23 février, 16h – 17h30, Salle Guillot
- **Mobilités** : *TC, covoiturage, télétravail, relocalisation, bio-carburants*  
-Mercredi 25 février, 9h30 – 12h30, Salle Guillot
- **Résidentiel** : *Rénovation, familles à énergie positive, sensibilisation, précarité énergétique*  
-Mardi 3 mars à 9h30 (lieu à préciser)

## Réunion du 3 février 2015, liste des présents

### *Présents*

<b>Nom</b>	<b>Prénom</b>	<b>Organisme</b>
Fauconnier	Jérôme	Avignonet
Loose	David	Cordéac
Pelloux	Grégoire	Lalley
Gontard	Guillaume	Le Percy
Coquet	Bernard	Mens
Dangle	Gérard	Mens
Froment	Eric	Monestier de Clermont
Cuchet	Robert	Monestier du Percy
Wallaert	Louis	Saint Martin de Clelles
Niot	Daniel	Saint Martin de la Cluze
Cavret	Joël	Saint Martin de la Cluze
Bellier	Jean Bernard	Saint Michel Les Portes
Dumas	Didier	Saint Michel Les Portes
Poulat	Marie-France	Saint Paul Les Monestier
Agresti	Jean-Pierre	Saint Sébastien
Roux	Christian	Sinard
Granier	Jean-Luc	Treffort
Aubert	Frédéric	Tréminis
Laurent	F.	Tréminis
Malafosse	Florin	CCT
Rivoire	Josselin	AGEDEN
Stéphano	Pascal	AERE
Boyard	Adele	AERE
Rialhe	Anne	AERE

### *Excusés*

<b>Nom</b>	<b>Prénom</b>	<b>Organisme</b>
Drure	Christophe	Roissard
Rougale	Alain	Gresse en Vercors