

LANCEMENT D'UN PLAN CLIMAT AIR ENERGIE TERRITORIAL A PARTIR D'UNE ANALYSE DE LA VULNERABILITE CLIMATIQUE DANS LE HAUT-BUGEY (01)

Le Haut-Bugey

La communauté de communes Haut-Bugey est issue de la fusion de quatre communautés de communes au 1er janvier 2014. Elle compte environ 58 000 habitants répartis sur 36 communes. C'est une intercommunalité de projet qui exerce pour le compte des communes un certain nombre de compétences.

Le territoire se situe dans la zone d'influence de la métropole lyonnaise et du Grand Genève. Il se compose principalement d'un espace rural de moyenne montagne à dominante forestière et permettant un développement touristique autour de deux pôles urbains Oyonnax et Nantua dont l'économie est principalement tournée vers l'industrie de la plasturgie.



A l'origine

Les élus du Haut-Bugey se sont intéressés aux questions énergétiques et climatiques à travers la charte du Contrat de développement durable Rhône-Alpes (CDDRA) du Haut-Bugey. La réalisation, d'un livre blanc sur le Plan Climat-Energie Territorial (Hélianthe, 2010) a permis d'intégrer dans les fiches action du contrat d'orientations des mesures et/ou projets proposés dans le livret blanc. Pour aller plus loin et vu ses caractéristiques, elle a dû lancer un Plan Climat Énergie territorial qu'elle doit achever avant la fin 2016. Pour cela elle a recruté un chargé de mission spécialisé et répondu à l'appel à participation de RAEE à un accompagnement collectif de territoires pour « mieux connaître leur vulnérabilité et l'adapter aux effets du changement climatique ».

POINTS FORTS

- Sensibilisation des services et des élus concernés
- Mobilisation des services et des élus concernés
- Première réflexion sur la vulnérabilité du territoire
- Echanges d'expériences avec les autres territoires
- Mise en place d'un réseau d'acteurs concernés
- Aide à l'élaboration du cahier des charges du PCET
- Approche globale

ET SI C'ÉTAIT A REFAIRE...

La formation action a été utile pour sensibiliser les protagonistes et porteurs du futur plan climat du Haut-Bugey. Ce support a donné l'occasion de discuter avec eux du thème et de rebondir sur les temps collectifs pour entrevoir ensemble comment la question du climat est aussi d'actualité sur notre territoire. Une prolongation des échanges avec les autres territoires engagés dans la formation-action après les temps collectifs aurait pu être utile.

Objectifs du projet

1. **Constituer une équipe projet** (technique et politique) porteuse du futur Plan Climat-Energie Territorial
2. **Faire s'approprier les bases théoriques du changement climatique par l'équipe projet** qui sera alors en mesure de transférer ce savoir aux membres de la collectivité
3. **Définir un cahier de charges du Plan Climat-Energie Territorial** combinant au mieux les ambitions d'atténuation des émissions de gaz à effet de serre que celles d'adaptation aux effets du changement climatique dans le cas précis du territoire et en fonction des autres politiques et outils que la communauté de communes porte (SCOT, Transport, Habitat...).

Quelques réalisations et indicateurs clés

► Une équipe projet formée

Tout au long de la formation-action, différents acteurs de la collectivité – services et élus – ont été impliqués aux réflexions sur la vulnérabilité des territoires face aux changements climatiques. La Communauté de Communes Haut-Bugey a profité des différents temps d'échanges et de partage d'expériences avec les autres territoires pour définir la composition de son Comité de Pilotage Plan Climat-Énergie Territorial – qui se veut transversal tant dans l'implication des services (responsables « Moyens et ressources », « Développement du territoire », « développement durable et environnement », « Développement économique ») que des élus : 1 représentant des commissions « Développement économique et emploi », « Environnement et gestion des déchets », « Transport et mobilité », « Aménagement de l'espace et SCOT », « Forêt, agriculture » du CDDRA, 3 Vice-Présidents « développement durable et de l'environnement », « eau et assainissement », « voirie et bâtiment », l'élu référent pour le Plan Climat, les directeurs et responsables de quelques

► Des travaux préparatoires à analyse de la vulnérabilité climatique du territoire

Dans le cadre du livre blanc sur le Plan Climat-Energie Territorial, puis dans celui de la formation action les enjeux de santé, de vulnérabilité énergétique, de préservation de la biodiversité, de la forêt et de l'agriculture et de prévention des risques naturels ont été identifiés comme cruciaux pour le territoire et son adaptation aux changements climatiques. De cette sensibilisation a découlé l'intégration de ces problématiques dans le cahier des charges de recrutement d'un bureau d'études pour l'accompagnement du Plan Climat-Energie Territorial de la Communauté de Communes Haut-Bugey.

► Un cahier des charges du plan climat intégrant les enjeux de l'adaptation aux effets du changement climatique

Dans le cahier des charges, il est explicitement demandé au futur prestataire d'éclairer les décideurs publics ou privés sur les risques économiques, sanitaires, sociaux et environnementaux potentiels et mettre en évidence les actions nécessaires à entreprendre aujourd'hui pour préparer et adapter le territoire aux effets du changement climatique à venir. Pour cela il portera une attention particulière au contexte de changement propre au territoire.

► De premiers travaux en lien avec les autres politiques et compétences de la communauté de communes ont été amorcés qui peuvent avoir un double impact sur l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre et l'adaptation aux effets du changement climatique :

- Travail avec le SCoT : Utilisation de l'outil GES SCoT en partenariat avec Hélianthe (Projet lauréat de l'appel à projets énergie du Conseil Départemental de l'Ain)
- Travail avec les services : Mise en place d'un système de suivi des consommations énergétiques des bâtiments. Achat d'une voiture de service électrique et mise à disposition des agents de la collectivité de vélos électriques. Projet de formation des conducteurs de bennes à ordures et des agents de portage des repas à l'éco-conduite. Intégration de critères de saisonnalité et de produits de proximité dans le choix du fournisseur pour le portage des repas
- Rendu à la population des résultats de la thermographie aérienne réalisée sur l'intégralité du territoire (permanences assurées par Hélianthe)

Document réalisé par :



Le Stratège-Péri, 18 rue Gabriel Péri
69100 Villeurbanne
Tel : 04 78 37 29 14
Courriel : raee@raee.org
Internet : www.raee.org

PRINCIPALES ETAPES

Le projet s'est déroulé selon 3 grandes phases :

Décembre 2014 – Mars 2015

Première analyse du contexte
Sensibilisation des services et des élus
Définition du contenu du cahier des charges

Avril – Juin 2015

Rédaction du cahier des charges
Pré-diagnostic Cit'ergie (ADEME)
Délibération communautaire Cit'ergie

Juillet – Novembre 2015

Procédure de recrutement du bureau d'étude

Février 2016

Lancement de la démarche d'élaboration du Plan Climat et en particulier du processus de labellisation Cit'ergie

Acteurs impliqués

RAEE, Hélianthe, ADEME, OREGES, Air Rhône-Alpes, DREAL, DDT, CCI Ain

CONTACTS

Communauté de communes du Haut-Bugey :

57 rue René Nicod – CS 80502
01117 Oyonnax Cedex
Tél: 04 67 12 35 00

Julien SAUVAGE (sous la direction de Géraldine Plessis, Responsable du pôle Développement durable et Environnement)

jsauvage@cc-hautbugey.fr



Avec le soutien de :

Auvergne – Rhône-Alpes

* Signature provisoire : le nom de la Région sera fixé par décret en Conseil d'Etat avant le 1er octobre 2016, après avis du Conseil Régional.