



PLAN CLIMAT ÉNERGIE

RHIN • VIGNOBLE • GRAND BALLON

Rapport d'activité Phase 3 - 1^{ère} année
1^{er} Janvier 2015 au 31 décembre 2015

Pays Rhin-Vignoble-Grand Ballon
Espace du Florival
170 rue de la République
68500 GUEBWILLER
m.prefol@rhin-vignoble-grandballon.fr



SOMMAIRE

1	AXES DE TRAVAIL ET ACTIONS ENGAGÉES.....	3
1.1	Axe 1 : Promouvoir l'exemplarité des collectivités.....	3
1.1.1	Candidature Territoire à Énergie Positive pour la Croissance Verte (TEPCV).....	3
1.1.2	Organisation d'une réunion technique "sobriété et éclairage public".....	3
1.1.3	Réunion AMF - Plan Climat à Riquewihr.....	4
1.2	Axe 2 : Améliorer l'efficacité énergétique des habitations.....	4
1.2.1	Candidature OKTAVE.....	4
1.3	Axe 3 : Favoriser la mobilité durable.....	4
1.3.1	Organisation, coordination et participation au défi régional vélo.....	4
1.4	Axe 4 : Favoriser une offre locale et responsable.....	5
1.4.1	Cocktail dînatoire sobre en carbone et végétarien.....	5
1.5	Axe 5 : Informer, diffuser, communiquer sur les enjeux air-énergie-climat.....	6
1.5.1	Interventions dans les écoles primaires.....	6
1.5.2	Réunion d'information sur la ressource bois.....	6
1.5.3	Programme de sensibilisation des lycées et collège dans le cadre de la COP 21.....	6
2	MOBILISATION DES ACTEURS ET ENGAGEMENT DES COLLECTIVITÉS.....	7
2.1	Articulation avec les autres démarches en cours.....	7
2.2	Engagement des collectivités.....	7
2.3	Engagement de la société civile.....	8



1 AXES DE TRAVAIL ET ACTIONS ENGAGÉES

1.1 Axe 1 : Promouvoir l'exemplarité des collectivités

1.1.1 Candidature Territoire à Énergie Positive pour la Croissance Verte (TEPCV)

Le Plan Climat a déposé une candidature à l'appel à projet national TEPCV fin 2014 et a été retenu. La volonté des élus et de l'équipe du Pays a été de développer en priorité les projets de rénovation : des maisons individuelles, des bâtiments publics, de l'éclairage public. A ce titre, le Plan Climat a lancé 2 appels à projets sur le territoire. Il s'agissait d'inciter les communes à proposer des projets ambitieux de rénovation de bâtiments et de modernisation de l'éclairage public. La chargée de mission Plan Climat a préparé et suivi les différents projets et conventions de financement des collectivités, au nombre de 19.

Finalement, ce sont 7 projets de rénovation globale BBC de bâtiments publics (4000 m² à rénover) qui sont en cours ainsi que 11 projets de rénovation d'éclairage public (630 lampadaires) avec un minimum de 40% de réduction de la consommation en kWh/an. Le fonds TEPCV va également servir à financer les formations des artisans à la rénovation énergétique performante et à des actions de mobilité durable.

1.1.2 Organisation d'une réunion technique "sobriété et éclairage public"

Le mercredi 1^{er} avril 2015, une réunion sur l'éclairage public a été organisée pour les élus et leurs techniciens dans les locaux de VIALIS. Les objectifs de cette réunion étaient les suivants :

- Montrer l'importance de faire un état des lieux de l'éclairage public de la commune et de bien définir le réel besoin en éclairage
- Sensibiliser les élus et leurs techniciens aux impacts et aux conséquences d'un mauvais éclairage public
- Présenter les technologies et les installations qui permettent de faire des économies d'énergie
- Présenter des retours d'expériences de communes du territoire

Cette réunion a été préparée en collaboration avec VIALIS, qui a apporté le contenu technique de la réunion, a accueilli la réunion dans ces locaux à Colmar et a imprimé à ses frais les cartons d'invitation. Le Plan Climat s'est chargé de la coordination générale, du déroulé de la réunion, de la communication vers les élus des communes et des communautés de communes et de l'inscription des participants.

Au total, 40 personnes de 15 communes étaient présentes. Le retour des élus a été très positif, notamment :

- sur le banc d'essai en extérieur qui permet de comparer les différents types d'éclairage et de faire des démonstrations d'abaisseur de tension ou de puissance ;
- sur les retours d'expérience concrète des communes (coûts, effets, retour sur investissement, etc...)



1.1.3 Réunion AMF - Plan Climat à Riquewihr

Dans le cadre du réseau des Plans Climat Alsaciens, un partenariat avec l'Association des Maires de France du Bas-Rhin et du Haut-Rhin a été créé pour organiser des réunions en commun sur les enjeux climat-air-énergie et l'opportunité de développement pour les territoires. La réunion de Riquewihr a réuni le Grand Pays de Colmar et le Pays Rhin Vignoble Grand Ballon. 32 élus se sont déplacés, majoritairement ceux du Grand Pays de Colmar. (car ceux du Pays Rhin Vignoble Grand Ballon sont allés à la session de Burnhaupt.) Cette réunion a été l'occasion de présenter :

- les Plans Climat-Énergie,
- un exemple concret d'une commune engagée (vidéo sur la commune de Montdidier)
- les dispositifs d'aide suivant les publics et les domaines
- 3 exemples de collectivités du territoire (Lautenbach, Kaysersberg, Communauté de Communes de la Vallée de Munster)

A la fin de la réunion, nous avons fait remplir aux participants un formulaire sur leurs souhaits de formation sur les différents thèmes : mobilité, éclairage public, habitat, énergies renouvelables, etc.

1.2 Axe 2 : Améliorer l'efficacité énergétique des habitations

1.2.1 Candidature OKTAVE

Le Pays a décidé de déposer une candidature pour lancer la plateforme de rénovation globale performante des maisons individuelles. Le chargé de mission Plan Climat a monté le dossier et après avoir convaincu les élus du Pays, un poste à temps plein dédié à cette mission de Service Public pour l'Efficacité Énergétique a été créé. C'est la personne qui remplaçait la chargée de mission Plan Climat pendant son congé maternité qui a pris le poste une fois le remplacement terminé dès le 1^{er} avril 2015.

À fin décembre 2015, 25 artisans ont été formés à la rénovation globale performante (module 1 théorique) et une dizaine ont suivi le module 2 (mise en situation de visites et de devis chez des particuliers).

1.3 Axe 3 : Favoriser la mobilité durable

1.3.1 Organisation, coordination et participation au défi régional vélo

Le Plan Climat a participé à deux niveaux à l'organisation de la 6^{ème} édition du défi régional « Au Boulot j'y vais à Vélo » du 15 au 28 juin 2015 : pilotage régional et coordination sur le territoire du Pays.

C'est la 3^{ème} fois que le Plan Climat participe au défi et pour cette 6^{ème} édition, le Plan Climat Énergie a été le pilote du projet au niveau régional :

- gestion des demandes de financement ADEME, Région-CIDD ;
- gestion des différentes conventions de partenariat (association humanitaire, entre Plans Climat, conseil départemental du Haut Rhin, prestataire vidéo).
- réalisation de vidéos de promotion avec le prestataire ZEST DURABLE sur le territoire du Pays : 2 élus, 2 entreprises et la chargée de mission Plan Climat ont été interviewés et 6 vidéos ont été réalisées.
- gestion budgétaire globale : engagement des dépenses et récupération des recettes



A la fin du défi, une cérémonie de remise des prix a été organisée à Colmar au Conseil Départemental. Les personnes conviées étaient les entreprises participantes, les élus, les partenaires et la presse.

Durant la cérémonie, les chiffres de l'Alsace de l'édition 2015 ont été présentés :

- 114 entreprises participantes,
- 1645 salariés pédaleurs,
- 124 057 kms parcourus,
- 50 tonnes d'émissions de gaz à effet de serre évitées,
- 6 203 € reversés à l'association humanitaire Cycles & Solidarité

Sur le territoire du Pays Rhin Vignoble Grand Ballon, les chiffres étaient les suivants :

- 10 entreprises participantes,
- 112 salariés pédaleurs
- 6112 kms parcourus
- 2,4 tonnes d'émissions de gaz à effet de serre évitées
- 305 € reversés à l'association humanitaire Cycles & Solidarité

1.4 Axe 4 : Favoriser une offre locale et responsable

1.4.1 Cocktail dînatoire sobre en carbone et végétarien

Suite à des interventions dans les classes de lycées et collège du territoire (voir 1.5.3), le Plan Climat a organisé en partenariat avec le Lycée Hôtelier Storck de Guebwiller un cocktail dînatoire sobre en carbone et végétarien.

Les objectifs étaient multiples :

- proposer à la classe de seconde un travail pratique de mise en œuvre d'une prestation de A à Z (choisir les produits, concevoir les recettes, cuisiner, présenter, servir)
- informer sur l'impact fort de l'alimentation dans les émissions de gaz à effet de serre
- réunir tous les partenaires (établissements scolaires, le cabinet de conseil Positiv'Énergies, Plan Climat, presse, élus, rectorat) autour d'un moment convivial dans le lycée pour acter l'engagement des 4 établissements dans une démarche de transition, sur le modèle de la COP 21. (voir 1.5.3)

Les exigences du cocktail sobre en carbone étaient les suivantes : que tous les produits soient frais, locaux, de saison, pas de surgelés. Lors de la réunion de préparation, la professeure de cuisine a proposé d'aller plus loin et de faire un cocktail végétarien.

Lors de la soirée, des chevalets indiquaient la provenance de tous les produits et le nom du producteur, des brochures « des gaz à effet de serre dans mon assiette » du Réseau Action Climat ont été distribuées et les établissements ont présentés devant l'assemblée les actions sur lesquelles ils allaient travailler dès 2016 pour diminuer leur impact climatique.

Un engagement solennel a été pris, sur le même modèle que la COP 21 où les 4 représentants de la direction des établissements ont signé un accord d'engagement. 45 personnes étaient présentes : les représentants des directions des 4 établissements, 2 représentants du rectorat, les professeurs référents et les correspondants développement durable, les consultants de Positiv'Énergies, quelques Élus du Pays, la directrice et la chargée de mission Plan Climat du Pays Rhin Vignoble Grand Ballon et la presse.



1.5 Axe 5 : Informer, diffuser, communiquer sur les enjeux air-énergie-climat

1.5.1 Interventions dans les écoles primaires

Quelques semaines avant la COP 21, 5 instituteurs de primaire ont souhaité présenter la COP 21, ses enjeux et le Plan Climat du territoire à leurs classes. La chargée de mission Plan Climat a alors proposé de venir dans ces classes pour faire une présentation à l'aide d'un diaporama et d'un quiz pour les élèves. Avec les instituteurs, à la fin de l'intervention, les enfants ont été amenés à proposer des actions concrètes qu'ils pourraient faire à l'école ou à la maison.

Les 5 interventions (environ 1h30 à chaque fois) ont eu lieu :

- Le matin du 17/11 : classe de CM1 et classe de CM2 à l'école primaire de Schweighouse
- L'après-midi du 17/11 : classe de CM1/CM2 à l'école primaire La Rocaille de Merxheim
- Le matin du 30/11 : classe de CM1 et classe de CM2 à l'école primaire de Buhl

1.5.2 Réunion d'information sur la ressource bois

Le Plan Climat a organisé une réunion d'information « Ressource bois en Alsace et chauffage individuel bois » le mercredi 4 novembre à Ensisheim. Elle était proposée aux collectivités, élus et tous les membres du Conseil de Développement. Elle a été animée par la chargée de mission de la FIBOIS Alsace (Fédération Interprofessionnelle Forêt-Bois d'Alsace), Mme Claire Junker.

L'ordre du jour de la réunion était le suivant :

- Qu'est-ce que la FIBOIS Alsace ?
- Qu'en est-il vraiment du potentiel de la ressource locale ? (bois-buches, plaquettes, granulés ?)
- Quelle est l'incidence du chauffage bois individuel sur la qualité de l'air ?
- Les conseils pour bien se chauffer au bois (bois sec, positionnement des bûches, allumage, essence de bois, etc...)
- Que peut faire chacun à son niveau ?
- Débat et temps de questions-réponses

Une vingtaine de personnes ont participé à cette soirée ; dont quelques élus ; et ont fait un retour positif sur le contenu de la réunion.

Différentes brochures sur le chauffage au bois d'Energivie, de l'ADEME et Fibois Alsace ont été distribuées.

1.5.3 Programme de sensibilisation des lycées et collège dans le cadre de la COP 21

Dans le cadre d'un partenariat avec le cabinet de conseil en développement durable Positiv'Énergies, le Plan Climat a proposé aux 3 lycées du territoire (à Guebwiller) et aux collèges un programme de sensibilisation pour les élèves de seconde et de troisième. Les 3 lycées y ont répondu favorablement ainsi que le collège d'Ensisheim.

Les objectifs étaient :

1. de présenter les enjeux énergie/climat mais surtout permettre aux élèves d'être acteurs de changement à leur niveau dans la sphère familiale et au lycée.
2. de travailler étroitement avec un groupe d'élèves pour que la démarche s'étende dans l'établissement grâce à ce travail de groupe.
3. d'utiliser un format ludique et participatif, qui débouche sur une exposition réalisée dans l'établissement par les élèves



4. de pouvoir réaliser cet accompagnement en 2 sessions de 3 heures avant le mois de décembre 2015, date de déroulement de la COP 21.

A la fin de la seconde intervention, les élèves ont élaboré un plan d'actions pour le lycée. La chargée de mission Plan Climat a alors planifié des entretiens avec la direction de l'établissement pour que les élèves présentent eux-mêmes leurs travaux. En présence de la consultante de Positiv'Énergies, de la chargée de mission plan climat et du professeur référent, les élèves ont donné leur retour sur les interventions et proposé un plan d'actions au proviseur.

Les plans d'actions ont été traduits dans un engagement commun entre établissements et la signature officielle s'est faite au lycée Storck le mardi 8 décembre 2015.

2 MOBILISATION DES ACTEURS ET ENGAGEMENT DES COLLECTIVITÉS

2.1 Articulation avec les autres démarches en cours

Les équipes du Pays et du SCOT Rhin-Vignoble-Grand Ballon sont situés dans les mêmes locaux et ont la même direction. Les équipes travaillent en collaboration sur les sujets qui sont communs aux deux structures. Dans le cadre de l'élaboration du Schéma de Cohérence Territoriale Rhin-Vignoble-Grand Ballon, le Plan Climat-Énergie a participé aux différentes étapes :

- réunion des partenaires publics associés dans la phase diagnostic
- réunion des partenaires publics associés dans la phase PADD

Le Plan Climat-Énergie a également participé à la relecture des documents pour donner son avis et proposer des ajouts.

Le SCOT a également porté une étude de mobilité avec un schéma des itinéraires cyclables. Le Plan Climat a été associé à cette démarche, a apporté son point de vue technique et a participé aux réunions et à la validation du plan d'actions. Certaines actions financées par TEPCV sont issues des actions remontées comme prioritaire par l'étude mobilité réalisée.

D'autre part, le Pays porte aussi une démarche LEADER auquel le Plan Climat a été associé pour construire les axes prioritaires de la stratégie.

2.2 Engagement des collectivités

Trois communautés de communes composent le Pays, pour chacun d'entre elles, un élu est référent pour le plan climat énergie. Chacun de ces élus suit plus ou moins en détail les actions du plan climat et l'un d'eux participe au conseil syndical (comité directeur) du Pays. Dans le cadre de la démarche TEPCV, l'implication des communes pour les premiers appels à projets a été la suivante :

- 44% des communes de Centre-Haut-Rhin ont répondu aux appels à projets
- 47% des communes de la Région de Guebwiller
- 71% des communes de l'Essor du Rhin

Les agents de développement des communautés de communes et les secrétaires de mairie sont en relation directe avec la chargée de mission Plan Climat-Énergie pour le suivi des actions.

Le Conseil de Développement du Pays qui représente la société civile est également très actif et les membres participent régulièrement aux commissions climat et aux assemblées du conseil de développement. Ils ont émis le souhait d'être plus impliqué encore dans les prises de



décisions. C'est pourquoi en conseil syndical, le président du conseil de développement intervient pour présenter les avis et travaux en cours.

2.3 Engagement de la société civile

La commission climat du Conseil de Développement du Pays est un groupe de travail, représentant la société civile, qui se réunit régulièrement pour s'informer, débattre et proposer des actions concrètes aux élus.

Durant l'année 2015 il y a eu 7 réunions avec une quinzaine de personnes à chaque fois en moyenne. Pour chaque réunion, un compte-rendu détaillé est rédigé et publié sur le site internet du Pays :

<http://www.rhin-vignoble-grandballon.fr/pays/les-travaux-de-la-commission-climat.htm>

Les thèmes abordés pendant l'année ont été, entre autres : soirée « engageons-nous pour un territoire à énergie positive », présentation des AMAP du territoire, défi vélo régional, organisation d'un événement post COP 21 pour faire connaître le Pays et ses actions, quelles actions pour notre candidature TEPCV, etc.

Une sortie en groupe a été également organisée pour visiter Les Sheds à Kingersheim. C'est un projet associatif qui a réhabilité une ancienne friche industrielle (d'où le nom Les Sheds) pour en faire un lieu hybride : à la fois épicerie solidaire, marché paysan, restaurant, lieu culturel (conférences, concerts, etc.), et café-théâtre. Nous avons été accueillis par le président de l'association et nous avons déjeuné sur place au restaurant où ils n'utilisent que des produits locaux et issus de l'agriculture biologique. L'objectif de cette sortie était de montrer un projet réussi d'une réhabilitation de friche.

