

FORUM DU PLAN CLIMAT LOCAL COMPTE-RENDU DE LA SEANCE DU 28 NOVEMBRE 2006

- ❖ **Participants** : voir liste jointe.
 - ❖ **Rapide intervention de chaque nouveau signataire présent** (FRAPNA, Ecole d'architecture de Grenoble, ONF, Alpexpo, Leroy Merlin) et de M. Guy FABRE, Délégué régional de l'ADEME.
- 1) « **Bilan du Plan Climat à l'échelle de l'agglomération** » (présentation Hélène POIMBOEUF -Métro, Christophe QUINIOU -ASCOPARG, Jérôme BUFFIERE - ALE)

L'ADEME propose de trouver une méthode qui soit partagée par l'ensemble du territoire national afin de permettre une comparaison, de se rapprocher de la « méthode du bilan carbone », et insiste sur le fait de rester prudent sur l'origine des données, de toujours rappeler les hypothèses retenues, comme cela a été fait lors de la présentation.

Pierre KERMEN (Président SEM SAGES et Adjoint à la Ville de Grenoble) annonce que la SEM SAGES souhaite être partenaire du Plan Climat. Il souhaite que les objectifs soient plus ambitieux que ceux énoncés dans le PCL (stabilisation des gaz à effet de serre au niveau de 1999), c'est-à-dire qu'ils prennent en compte les objectifs du rapport « Facteur 4 », impliquant une baisse importante des émissions de GES (Division par 4 des émissions françaises de GES à l'horizon 2050).

Il insiste sur le fait qu'il ne faut pas dissocier énergie et émissions de CO₂ et rappelle qu'il existe des ressources considérables d'économies dans le tertiaire et le logement.

Enfin il note qu'il faut réfléchir les investissements publics en terme d'émissions de GES : pour un euro investi, quel est l'émission de GES produite, évitée?

Christine GARNIER (élue SMTIC) propose d'associer le CHU au Plan Climat pour les inciter à travailler leur PDA.

- 2) « **Bilan du Plan Climat à l'échelle du patrimoine communal** » (présentation Gaël DERIVE - ALE, Céline ISSINDOU – Métro)

Hélène POIMBOEUF souligne l'importance de renseigner les indicateurs pour un suivi satisfaisant : sans retour d'indicateurs, le bilan est impossible.

Christine GARNIER remarque qu'il ne faut pas considérer les véhicules GPL et GNV comme des véhicules propres.

Pierre KERMEN souligne l'importance de parler en terme de CO₂ évité et propose d'intégrer cette donnée en tant qu'indicateur.

Hélène POIMBOEUF répond que cette donnée pourra être facilement évaluée à partir des consommations énergétiques par sources.

3) Propositions du Plan d'Actions Transversales pour 2007-2008

Après présentation des 3 propositions d'actions pour le prochain Plan d'Actions Transversales, une discussion est engagée sur ces propositions et ouverte sur d'autres propositions des partenaires.

Pierre KERMEN souligne qu'il existe deux axes d'action, celles qui relèvent de la politique publique et celles qui relèvent de la mobilisation des citoyens.

Hélène POIMBOEUF rappelle que le Plan d'Actions Transversales est un volet du PCL destiné à agir sur la mobilisation des citoyens.

Jean-Marc UHRY (maire de Poisat) note que le public est déjà sensibilisé au réchauffement climatique et aux économies d'énergie et pense qu'il ne faut pas dépenser trop dans la communication de masse, mais privilégier plutôt les relais au plus proche des citoyens (communes, bailleurs sociaux, autres partenaires). Il ajoute que les politiques communales doivent être exemplaires.

Il se prononce en faveur de la proposition n°2.

En ce qui concerne l'habitat, il pense que les actions locales ne sont pas suffisantes, et qu'il est nécessaire d'avoir un appui financier au niveau national ou régional.

Christine GARNIER note la difficulté de faire un choix, tout doit être abordé.

Elle propose de plus :

- un travail sur la diffusion d'indicateurs individuels : l'outil existant « calcul de l'empreinte écologique » et l'accompagnement des gens dans l'évaluation de leurs propres consommations en kWh/m² par l'établissement d'une « fiche-guide de calcul ».
- la réalisation d'un sondage auprès de la population sur le thème du changement climatique : quelle importance ils accordent à ce phénomène ? quelles sont selon eux les priorités ? etc... afin de faire prendre conscience aux élus de la préoccupation du public.

Alain ROUGIER (MNEI) note que la sensibilisation de la population est déjà réalisée, et qu'il faut maintenant travailler sur les solutions à apporter.

Vincent MICHEL (Directeur école d'architecture de Grenoble) propose le partenariat de l'école d'architecture dans la mise en place de la proposition n°3 sur le scénario « Grenoble + 6°C » avec une collaboration parallèle dans le cadre de la biennale de l'habitat durable.

Il indique que les nouveaux étudiants en école d'architecture sont aujourd'hui sensibilisés aux problématiques environnementales et constituent une force vive pouvant œuvrer dans le sens de la lutte contre l'effet de serre.

Pierre KERMEN propose d'inciter les distributeurs d'énergie locaux à adresser à chaque consommateur un rappel des consommations précédentes pour informer les citoyens sur l'évolution de leurs consommations, puis de les accompagner par le conseil dans une démarche de réduction de leurs consommations.

Vincent FRISTOT (élu Ville de Grenoble) propose de mettre en place un plan d'action sur le bâti, en priorité sur les bâtiments anciens (cf Négawatt). Il note que la thermographie est un moyen de visualiser les déperditions des bâtiments et de pointer le gaspillage généré par la chauffage.

Il souligne que la Métro dispose déjà de dispositifs d'aide financière favorisant les performances énergétiques du bâti et souhaite que l'on communique sur ces actions.

Stéphane BONOMI (CAUE) souhaite que l'on communique sur budget alloué pour l'ensemble des actions s'inscrivant dans la problématique du réchauffement climatique. Il pense qu'il est nécessaire d'agir sur les modes d'organisation pour limiter la sectorialisation des services.

Daniel BLOCH (Métro) souligne que l'amélioration des comportements par la communication, les formations, est complémentaire aux efforts technologiques.

En conclusion de la séance, les participants sont invités à coller un post-it sur la proposition qu'ils soutiennent afin de caractériser la sensibilité du Forum sur les diverses propositions.

4) **Résultat du vote:**

Rappel des propositions soumises au vote :

P1 : Thermographie infrarouge accompagnée d'une sensibilisation et d'actions sur l'isolation du bâti.

P2 : Renforcement du dispositif de sensibilisation et de conseil aux habitants sur la haute performance énergétique du bâti.

P3 : S'adapter au changement climatique en végétalisant l'agglomération

P4 : Travail sur indicateurs individuels (empreinte écologique + kWh/m²) et sondage auprès de la population (proposition de Christine Garnier)

Nombre de votes pour P1 :	5
Nombre de votes pour P2 :	24
Nombre de votes pour P3 :	11
Nombre de votes pour P2 et P3 :	8
Nombre de votes pour P4 :	2
Nombre de votes pour P2 + P4 :	1
Nombre de votes pour P3 + P4 :	1
Soit 52 votants	

La proposition 2 est celle qui reçoit le plus de suffrages. Des suggestions supplémentaires ont été ajoutées sur les post-it :

Réaliser une campagne d'isolation avec la grande distribution en communiquant également sur les isolants « sains », envisager des « coup de pouce solaire » pour les copropriétés et particuliers, prévoir des actions spécifiques auprès des copropriétés, conseiller et sensibiliser les élus de nos communes, mettre en place un outil de recensement des diagnostics thermiques et des données des distributeurs d'énergie.

Compte-rendu rédigé par Céline ISSINDOU