



Objectif facteur 4 : diviser par 4 les émissions de gaz à effet de serre d'ici 2050 sur l'agglomération grenobloise

Plan Climat Local, évaluation Commune de Sassenage

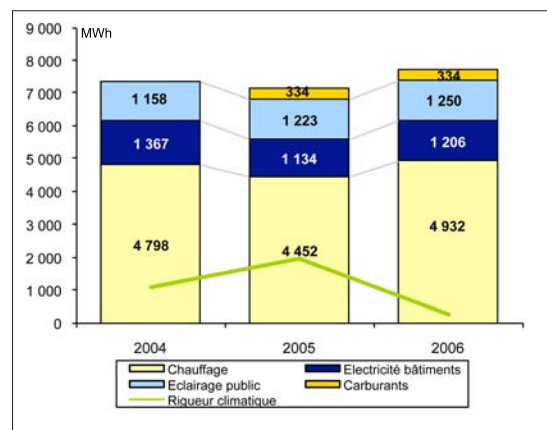
Les réalisations phares de l'année



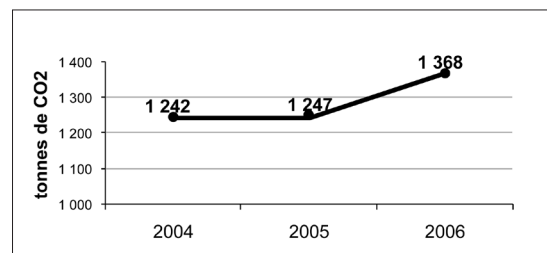
- achat d'un véhicule électrique à pile à hydrogène (HYCHAIN)
- remplacement de 3 anciens véhicules très polluants
- exposition «Maison économe» :15 jours au Centre Technique Municipal, visitée par 8 classes (primaire et collège), des d'agents de la ville, des habitants
- plan vélo : mise en service de 4 vélos pour les trajets Mairie/CTM (2km de distance)
- formation sur le changement climatique : une ½ journée de formation pour 30 agents et quelques élus de la ville

Le patrimoine communal

Évolution des consommations



Évolution des émissions de CO₂



Pas de données de carburants pour 2004

Evolution (hors carburants) 2004 -2006 : + 3 %

Sassenage

Engagement dans le Plan Climat Local : 2005

320 agents

10 554 habitants

Elu référent : Mr Philippe EVRARD

Contact : yguerin@sassenage.fr



Objectif facteur 4 : diviser par 4 les émissions de gaz à effet de serre d'ici 2050 sur l'agglomération grenobloise

Organisation et moyens

Pas de dispositif de suivi spécifique

- création d'un poste chargé de l'environnement et du développement durable en juillet 2008
- création d'un groupe de travail Agenda 21 : directeurs et chefs de services (urbanisme, espaces verts, bâtiments, culture, bureau d'études, communication, économie locale, enfance)
- utilisation du logiciel Energie Territoria pour la gestion des énergies

Engagements, décisions pour 2008

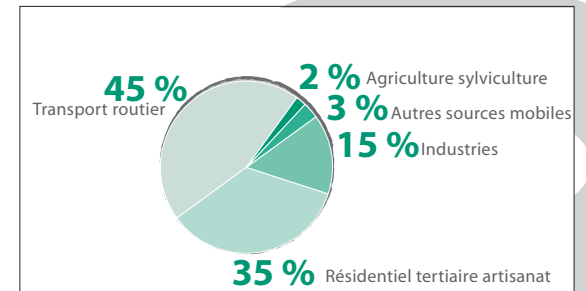
- création d'un agenda 21 local
- affichage de la performance énergétique de 5 bâtiments communaux (Display)
- réduction des consommables (papier notamment)
- exposition itinérante «biennale de l'habitat durable» pour les écoles, agents et citoyens



Quelques conseils de l'ALE. Faire évoluer le Plan d'Actions

- définir, pour le patrimoine communal, des objectifs quantifiés d'émissions de gaz à effet de serre et de production d'énergies renouvelables
- définir des objectifs de performance énergétique pour la réhabilitation et la construction des bâtiments communaux (BBC pour les nouvelles constructions)
- développer le recours aux énergies renouvelables sur les bâtiments communaux
- impliquer l'ensemble des élus et des agents dans le Plan Climat
- entraîner les acteurs du territoire : entreprises, associations, habitants...

Le territoire. Emissions de CO₂ par secteur sur la commune



Un habitant de Sassenage émet 4,5 t de CO₂ en 2006

(Moyenne de l'agglomération : 3,8t/hab/an)