



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

Les réalisations phares de l'année



► amélioration de la gestion énergétique :

mise en place et analyse de 50 sous-compteurs d'électricité sur des équipement multi-activités

► programme d'actions suite aux 24 diagnostics énergétiques :

- adaptations tarifaires des contrats pour l'électricité et le gaz (environ 8 000€ économisés)

- suivi et adaptation des programmations et régulations des chaufferies en fonction de l'occupation des locaux et des usages (diminution des consommations de gaz en moyenne de 12% sur les gymnases)

- définition des températures de consignes adaptées aux usages et caractéristiques des locaux (note de service DGS)

► installation d'un chauffe eau solaire et réfection de la toiture d'un logement de fonction

► **certificats d'économies d'énergie** : mise en place de chaudière de type condensation, programmeurs, robinets thermostatiques, l'isolation d'une toiture ont permis de valoriser 1 052 000kcumac

► **1^{er} Prix des trophées de la commande publique sur la performance de l'achat** : pour les fournitures de bureau avec comme principales actions : économies budgétaires, respect de l'environnement, performance organisationnelle

► **Plan de Déplacement Administration** : enquête annuelle avec questionnaire, deux journées de sensibilisation envers les agents

► **sensibilisation auprès des habitants** : manifestation «année internationale des pôles», débat sur les énergies renouvelables, films-diaporamas, expositions, ateliers jeunes, bar à sciences

Meylan

Engagement dans le Plan Climat Local : 2005

542 agents

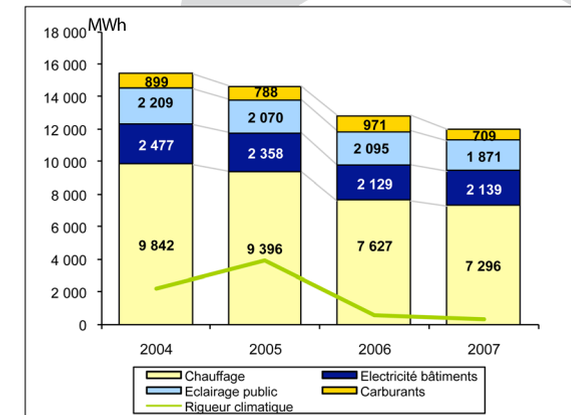
19 044 habitants

Elu référent : Mme J. JOANNON

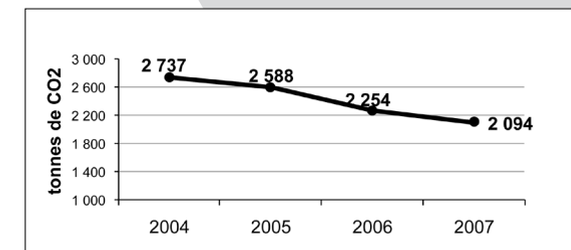
Contact : aaurus@meylan.fr

Le patrimoine communal

Évolution des consommations



Évolution des émissions de CO₂



Evolution 2004 -2007 : -23,5 %



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

Organisation et moyens

Depuis 2007 un référent énergie centralise les données des fluides, informe les services, recueille les données pour le PCL. Travail rapporté à l'élue (Mme Joannon) et au chef de service (Mme Trillat) durant des points fixes. Elles remontent ces informations et bilan en majorité.

Le Budget 2008 pour le PCL s'articule autour de 4 points :

- budget de travaux patrimoine bâti/non bâti
- budget gestion énergie pour les fluides
- budgets projets spécifiques (PDE...)

Engagements, décisions pour 2009

- ▶ **production d'énergie** : installation photovoltaïque sur la toiture de l'école maternelle Grand Pré (200m² de capteurs)
- ▶ **réflexions sur les modalités de l'aide communale aux particuliers pour l'installation d'énergies renouvelables** et sur le dispositif de la campagne isolation en collaboration avec la Métro
- ▶ **amélioration de l'éclairage intérieur** par des relamping performant (groupe scolaire des béalières, archives municipales)
- ▶ **PDE nouveaux objectifs pour 2009-2010** : nouvelle offre de remboursement portée à 50% sur les abonnements TAG et Métro-Vélo, création d'un site ou forum de covoiturage, essai de vélos électriques

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

- ▶ définir des objectifs de performance énergétique pour la réhabilitation et la construction des bâtiments communaux
- ▶ se fixer des objectifs en termes d'adaptation au changement climatique
- ▶ impliquer les élus et les services dans la définition des nouveaux objectifs Plan Climat
- ▶ impliquer au moins une nouvelle structure dans le Plan Climat Local d'ici 2010 en la parrainant (fournisseurs, entreprises de Meylan...)

Le territoire. Emissions de CO₂ par secteur sur la commune

