

GRENELLE LOCAL DE L'ENVIRONNEMENT

SOMMAIRE DES FICHES DU GROUPE 5 "MAITRISE DE LA DEMANDE D'ENERGIE"

5.1/ UNE COLLECTIVITE TERRITORIALE EXEMPLAIRE EN MATIERE ENERGETIQUE

- 5.1.0 Une politique exemplaire en matière d'énergie-climat
- 5.1.1 développer une politique énergétique responsable dans les collectivités
- 5.1.2 Un Bilan carbone d'Agglomération
- 5.1.3 Proposer un Plan d'action carbone
- 5.1.4 Former des agents au Bilan carbone
- 5.1.5 Mise en place d'un « Référent énergie » dans les collectivités territoriales
- 5.1.6 Intéressement des personnels des collectivités aux économies d'énergie
- 5.1.7 Inscription au plan de formation des collectivités locales de la formation à l'éco conduite
- 5.1.8 Télérelève des compteurs énergétiques dans l'agglomération

5.2 / SOUTENIR LA RENOVATION DU BATI EXISTANT

- 5.2.0 aide à l'autoévaluation de la situation énergétique de son logement
- 5.2.1 conseil et aide à la décision à apporter aux propriétaires
- 5.2.2 mise en place d'une OPAH avec volet énergétique et ou aider financièrement les propriétaires les plus modestes

5.3 / FAVORISER UN ECLAIRAGE DURABLE

- 5.3.0 Sensibiliser à la dépense d'énergie électrique
- 5.3.1 Améliorer les outils de pilotage et de gestion
- 5.3.2 Mise en sécurité des installations
- 5.3.3 Mode de fonctionnement et éclairage adapté
- 5.3.4 Programme de rénovation pluriannuel
- 5.3.5 Contractualiser sur le mode du Développement durable
- 5.3.6 Sensibiliser les collectivités et organismes associés à la dépense énergétique en éclairage public
- 5.3.7 Gestion innovante de l'éclairage public dans l'Agglomération
- 5.3.8 Maîtriser les consommations électriques liées à l'éclairage artificiel dans les bâtiments
- 5.3.9 Soutenir le changement vers les lampes à LED
- 5.3.10 Informer le public sur les lampes à LED
- 5.3.11 Créer un grand événement public de substitution en faveur des lampes à LED

5.4 / DEVELOPPER LES ENERGIES RENOUVELABLES

- 5.4.1 Lancer le développement des énergies renouvelables
- 5.4.2 Construire des chaufferies collectives à la biomasse