

45

Réduire l'impact sur nos déplacements (favoriser le covoiturage, favoriser les déplacements doux, formation éco-conduite, achat de véhicule propre et économe, etc.).

- Retenue
 Non retenue
 Cloturée

Créée le : 01/12/2012

MAJ le : 06/09/2013

Par : service environnement

Thème

Environnement et gestion durable du territoire

Axe

Une meilleure prise en compte des problématiques énergétiques et environnementales

Objectif

Sensibiliser les agents communaux avec la mise en place d'une politique environnementale exemplaire.

Fiche signalétique

<i>Actions liées :</i>	
<i>Délai :</i>	Permanent
<i>Début :</i>	02/01/2013
<i>Fin :</i>	
<i>Proposée par :</i>	les citoyens
<i>Cibles :</i>	les agents communaux
<i>Pilote interne :</i>	Responsable environnement
<i>Techniciens :</i>	Responsable formation
<i>Pilote externe :</i>	les agents communaux
<i>Elu référent :</i>	Elu délégué
<i>Services concernés :</i>	Pôle Aménagement
<i>Partenaires financiers :</i>	Conseil Général

Observations

De nombreux agents se rendent au travail à pied ou en vélo.
En 2013, la commune prévoit d'acquérir 2 véhicules électriques utilitaires pour les besoins des Services Techniques Extérieurs (voir le montant au budget hors subvention)

Résultats attendus

Meilleure qualité de l'air et diminution rejets de CO2 dans l'atmosphère.
Mise en conformité avec le PPA (où 30% de véhicules basses émissions dont au moins 5 véhicules électriques)

Avancement global

En cours, dans les temps

Description détaillée

Sensibiliser les agents à l'utilisation de déplacements doux (1 fois par an).
Pérenniser les formations à l'écoconduite des agents conducteurs de véhicules communaux: Des sessions de formation éco-conduite ont eu lieu pour les conducteurs de bennes (5 personnes formées). De même, tous les 5 ans dans le cadre de la FCO (Formation de Conduite Obligatoire) de transport de marchandise, un volet existe pour la sensibilisation à l'éco-conduite.
Acquisition en 2008 de 2 vélos pour les services techniques.
Achat de véhicules propres et économes: pour 2013 commande de 2 kangoo électriques pour les services techniques et d'une ZOE pour le service environnement

Finalités

- Lutte contre les changements climatiques et protection de l'atmosphère**
- Préservation de la biodiversité, protection des milieux et des ressources
- Epanouissement de tous les êtres humains
- Cohésion sociale et solidarité entre les territoires et les générations
- Dynamique de développement suivant des modes de consommation responsables**

Indicateurs associés

Nombre de sensibilisations réalisées
Nombre de "véhicules propre" acquis

Budget global (en TTC)

41 860 €

Investissement