

Premier plan d'actions en faveur du développement durable : bilan des actions réalisées en 2008, 2009, 2010

Actions du 1er plan d'action développement durable				Etat			Indicateurs	Résultats
N°	Intitulé	Budget alloué depuis 2008	Domaines	Réalisée	Non réalisée	En cours		
1	Equiper l'ensemble des piscines municipales et certains équipements sportifs en capteurs solaires thermiques	300 000 €/an	Energie	X			Nombre de piscines équipées	2 (Piscines Lothaire et Belletanche)
							Emissions de CO ₂ évitées (Teq CO ₂ /an)	54 T/an
							Surface de panneaux solaires installée (m ²)	188m ² et 70 m ²
2	Réaliser le garage poids lourds avec une installation solaire photovoltaïque	66 000 €	Energie	X			Emissions de CO ₂ évitées (Teq CO ₂ /an)	0,5T/an
							Surface de panneaux solaires photovoltaïques installée	104m ² de capteurs souples
							Production annuelle (kWh/an)	6 038 kWh/an (capacité)
3	Développer une centrale biomasse complémentaire au chauffage urbain (Borny et/ou Technopole 2) (UEM)	UEM	Energie			X (Mise en production en 2012)	Emissions de CO ₂ évitées (Teq CO ₂ /an)	60 000T/an
							Part d'énergie renouvelable dans le réseau de chaleur (%)	60% (2012)
4	Réaliser les diagnostics de performance énergétique des bâtiments municipaux et mettre en œuvre des préconisations (isolation)	200 000€/an	Energie	X			Nombre de bâtiments municipaux diagnostiqués en 2010	50 ERP de plus de 1 000m ² et une trentaine d'écoles et de COSEC
5	Adapter le réseau d'éclairage public pour être économe en énergie (réduire de 5% d'ici 2012, la consommation d'énergie au niveau de l'éclairage public)	1,7 M €/an	Energie	X			Atteinte des 5% de réduction des consommations	2010 : objectif de 5,04% atteint
							Tonnes de CO ₂ évitées	52 T
6	Remplacer toutes les chaufferies au fioul d'ici 2015	150 000€/an	Energie			X	Nombre de chaufferies fioul remplacées/total au fioul	12 chaufferies sur 16
							Réduction de consommation de fioul entre 2007 et 2010 (litres de fioul achetés)	Fin 2007 : 220 000 l Fin 2010 : 20 000 l
							Part du fioul dans les consommations d'énergie de la ville	2010 : - de 1%
7	Créer un EIE à Metz, espace d'information pour tous les messins sur les économies d'énergie et les EnR	20 000 €/an	Energie	X (Opérationnel depuis août 2008)			Nombre de contacts	1000 contacts/an
							Nombre de personnes sensibilisées / an	2000 pers/an
8	Améliorer le rendement du réseau d'eau potable (83% de rendement d'ici 2008)	SME : 3M€ /an pour améliorer et rénover le réseau	Eau	X			Rendement du réseau d'eau potable en 2010	83%
							Rendement en 2007	75%
							Rendement moyen au niveau national	78%
9	Renaturer les berges de la Seille et de ses affluents	35 000 €/an	Espaces verts			X	Linéaires de berges renaturés/total (en kilomètre)	18 km de berges renaturées/30km
10	Réduire l'utilisation de produits phytosanitaires de 30% d'ici 2010 dans les espaces verts	35 000 €/an	Espaces verts	X			Réduction d'utilisation de produits phytosanitaires en 2010 Espaces Verts et Propreté Urbaine	100%
11	Réaliser la tranche 4 de véloroute	X	Ecomobilité		X		Evolution de l'itinéraire cyclable entre 2008 et 2010 (km). Adoption du Plan Vélo en 2010	2008 : 30 km 2010 : 58 km

Actions du 1er plan d'action développement durable				Etat			Indicateurs	Résultats
N°	Intitulé	Budget alloué depuis 2008	Domaines	Réalisée	Non réalisée	En cours		
12	Favoriser les modes de déplacements doux (vélos/piétons) en développant les lieux de stationnement pour les vélos et en favorisant l'extension de secteurs piétonniers (Place de la République, Place Saint Louis)	35 000 €	Ecomobilité			X	Nombre de places vélos	2008 : 800 2010 : 1000
							Surface du secteur piétonnier (m²)	2010 : 54 000m²
13	Mettre en place un PDA à la Ville de Metz	50 000 €	Ecomobilité	X			Nombre de vélos de service en 2010	13
							Nombre d'abonnement de TC remboursés à 50%	244
14	Développer la mise à disposition de vélos en libre service au centre-ville	X	Ecomobilité		X			
15	Etablir un guide des bonnes pratiques environnementales à l'attention des agens municipaux	0 €	Ecoresponsabilité	X			Nombre de guides diffusés	2000
16	Proposer des produits "bio" dans les menus des cantines municipales (lors du renouvellement du marché d'assistance technique à la restauration scolaire)	intégré dans le prix des repas	Restauration scolaire	X			Nombre de produits issus de l'agriculture biologiques proposés à compter de 2011 (renouvellement du marché)	3 composantes par semaine
17	Mettre en œuvre des clauses environnementales et sociales dans les marchés publics	0 €	Ecoresponsabilité	X			Nombre de marchés intégrant des clauses environnementales en 2010	30
18	Certifier ISO 14 001 le service Espaces Verts et Cadre de vie	35 000 €/an	Ecoresponsabilité			X	Nombre de services certifiés	4 (Ateliers Bâtiment, Signalisation, Parc Auto et Manifestations)
19	Etablir un cahier des charges de prescriptions environnementales pour les promoteurs dans les ZAC du Sansonnet et des Coteaux de la Seille	0 €	Urbanisme durable	X			Nombre de cahier de prescriptions environnementales réalisés	2010 : 2 (ZAC des Coteaux de la Seille et ZAC du Sansonnet)
20	Mettre en œuvre des techniques alternatives de traitement des eaux pluviales dans les ZAC	Metz Métropole	Urbanisme durable	X			Systematisé pour toute les nouvelles ZAC	
21	Réaliser une enquête avec la Chambre de Commerce et d'Industrie sur les pratiques environnementales dans les zones d'activités Deux-Fontaines et Actipôle et mettre en œuvre des préconisations	6 000 €	Economie	X			Rendu des études	2008 et 2009 : rendu et présentation des résultats des enquêtes aux entreprises concernées

Teq CO2 : tonne équivalent CO2

ERP : établissement recevant du public

PDA : plan de déplacement administration

EIE : espace info énergie

ZAC : zone d'aménagement concerté

SME : société mosellane des eaux

COSEC : complexe sportif évolutif couvert