

**Bilan des Emissions de Gaz à Effet de Serre  
Direction Départementale des Territoires de l'Aveyron  
Plan d'Actions 2013-2015**

de la

N°	Libellé et description de l'action	Délais démarrage et échéancier	Moyens financiers, techniques et humains	Indicateurs de suivi
<b>COURT TERME : OBJECTIF 0 : COMMUNICATION</b>				
<b>NATURE DU GAIN VISE : faire adhérer le personnel à la baisse des émissions sur le site professionnel</b>				
0 – c1	Informers sur le plan d'actions 2013	Automne 2013	Présentation du plan d'actions	Nombre de participants
0 – c2	Informers régulièrement le personnel sur les actions	2014 - 1 par an	information des agents sur le bilan annuel (énergie, kms VL, papier recyclé, etc...)	Nombre de réunions, nombre de participants
0 – c3	Informers régulièrement le personnel par messages	2013-2015	Rappel sur tous les dispositifs permettant de réduire notre bilan carbone dans l'activité professionnelle par information régulière du personnel sous forme de messages (support PC et support signalétique hall d'accueil)	Nombre de messages
0-c4	associer les autres administrations départementales dans les démarches envisagées	2013/2015	proposer aux autres administrations de participer aux actions de communication envisagées (transports collectifs,...)	
<b>COURT TERME : OBJECTIF 1: DEPLACEMENTS PROFESSIONNELS</b>				
<b>NATURE DU GAIN VISE : réduction de 14 %de la part et des émissions de la voiture dans les déplacements professionnels soit un gain estimé à 15 T CO2e sur la durée du plan d'actions</b>				
1-c1	Mettre en place une politique visant à favoriser l'utilisation du train à la place de la voiture dans les déplacements hors département	2013 / 3 mois	billets de train réservés par intendant information du personnel-communicer sur la procédure Adapter les horaires de réunions Analyse des horaires	Ratio nombre de trajet train/nombre de trajets voiture sur Toulouse
1-c2	Favoriser le co-voiturage professionnel	2013 / 2 mois	Analyse des déplacements* Alerte informatique lors de la réservation Incitation par le SG proposer le covoiturage inter administration (vérifier couverture assurance)	nombre de covoiturage
1-c3	Mettre en place les visio-conférences	2013 à 2014	Equipement en place : <b>utilisation à développer</b>	Session / pers
1-c4	Délocaliser la formation (si nombreux candidats aveyronnais)	2013	Déplacer le formateur voir faisabilité avec le CVRH	nombre de formations délocalisées

Feuille1

1-c5	Imposer les déplacements professionnels sur RODEZ centre par la « Navette »	2013 / 1 mois	Rendre obligatoire	Nombre de tickets
1-c6	Sensibiliser les agents à l'éco-conduite	2013 / 1 mois	Former à l'éco-conduite : <b>rendre obligatoire</b>	Nombre de personnes formées
1-c7	Optimisation du parc de véhicules	2013 à 2015	Analyse du taux d'utilisation <i>Location de véhicules en cas de pénurie</i> <i>Mutualisation interservices du parc automobile</i>	Nombre d'usagers par voitures
1-c8	Valoriser le parc de véhicules	2013 à 2015	Achat ou location de véhicules hybrides ou électriques	Nombre de voitures
<b>COURT TERME OBJECTIF 2: DEPLACEMENTS DOMICILE TRAVAIL</b>				
<b>NATURE DU GAIN VISE : réduction de 10 % des émissions liées à la voiture dans les déplacements domicile travail soit un gain estimé à 38 T CO2e sur la durée du plan d'actions</b>				
2-c1	Inciter les agents à utiliser les transports en commun lorsque c'est possible	2013 / 3 mois	Organisation d'une communication sur les ressources en transports en commun en associant la Communauté d'Agglomération du Grand Rodez et le Conseil Général Rappel sur le dispositif de participation de l'employeur aux abonnements – rediffusion de la note	nombre d'agents et de voyages
2-c2	Inciter au covoiturage	2013 / 3 mois	Mise en contact par candidature Analyse de la localisation des domiciles des agents	nombre d'agents
2-c3	Sensibiliser les agents à la conduite écologique	2014	Proposer des formations à l'éco-conduite	Nombre de personnes formées
2-c4	Favoriser l'utilisation de l'espace restauration	2013 3° et 4° trimestre	maintien de la qualité de la restauration et de l'accueil	fréquentation restaurant administratif
<b>COURT TERME OBJECTIF 3: DEPLACEMENTS VISITEURS</b>				
<b>NATURE DU GAIN VISE : réduction de 15 % des émissions liées aux déplacements des visiteurs soit un gain estimé à 17 t CO2e sur la durée du plan d'actions</b>				
3-c1	Développer la dématérialisation	2013/2015	Inciter les visiteurs à faire leur déclaration en ligne (public agricole)	Nombre de télé-déclaration
3-c2	Développer la dématérialisation / Favoriser les services de proximité	2013/2015	Informers les agriculteurs et les visiteurs sur le réseau des agences et inciter à utiliser ce réseau	fréquentation en agence
<b>COURT TERME OBJECTIF 4 : BATIMENT _</b>				
<b>NATURE DU GAIN VISE : Réduction de 8% des émissions liées à la consommation d'énergie soit un gain de 15 t CO2e sur la durée du plan d'actions</b>				
4-c1	Optimiser le fonctionnement du chauffage	2013	Régler correctement les robinets thermostatiques et former à l'usage date de mise en route du chauffage	Consommation GAZ
4-c2	Réduire les consommations d'électricité	2013	Usage éco-responsable éclairage et utilisation des PC	Consommation électrique

Feuille1

4-c3	Réduire les consommations d'électricité : éviter d'éclairer l'ensemble des escaliers	2013	Analyse de l'éclairage indépendant des paliers - confort d'usage et sécurité avec déclenchement par détecteurs de présence	Consommation électrique
4-c4	Réduire les consommations d'électricité : optimisation de l'éclairage des bureaux (diminuer le nombre de néons)	2013 / 6 mois	Vérification des niveaux d'éclairage par bureau et ressenti du personnel	Consommation électrique
4-c5	Réduire les consommations d'électricité : réduction de l'éclairage du parking personnel et souterrain	2013 / 6 mois	Réglage de la programmation	Consommation électrique
4-c6	Sensibiliser les agents à une démarche éco-responsable	2013 / 6 mois	un guide des gestes éco-responsables sous forme de fiches diffusées régulièrement par messagerie (COM)	consommation énergie

**MOYEN TERME OBJECTIF 4 : BATIMENT**

**NATURE DU GAIN VISE : Réduction des émissions liées à la consommation d'énergie**

4- m1	Produire de l'électricité à partir d'énergie renouvelable	Sujet de stage ?	Etudes de faisabilité dans le but d'installer des panneaux photovoltaïques en toitures ou en ombrières	
4-m2	Utiliser les énergies renouvelables en complément du GN	Sujet de stage ?	Etude de faisabilité Chauffage de base par Géothermie appoint GN	
4-m3	Augmenter l'inertie du bâtiment	Sujet de stage ?	Etude de faisabilité Mettre en place une végétalisation sur la toiture terrasse	

**COURT TERME OBJECTIF 5: CONSOMMABLES INFORMATIQUE ET IMMOBILISATIONS**

**NATURE DU GAIN VISE : réduction de 9 % des émissions liées aux matériaux entrants et immobilisations soit un gain de 35 t CO2e sur la durée du plan d'actions**

5-c1	Réduire la consommation de papier	2013 / 6 mois	Réflexion sur la diffusion des documents papier (suppression des pages blanches « orphelines », réduire le nombre de pages ...) favoriser la messagerie supprimer la distribution des bulletins de salaire sous enveloppe Généraliser l'impression « différée »	Nombre de feuilles
5-c2	Acheter du papier recyclé	2013/2015		% papier recyclé
5-c3	Encourager à moindre consommation informatique	2013	Changer de matériel informatique seulement quand la nécessité existe	Nbre de postes
5-c4	optimiser l'utilisation des locaux	2013/2015	accueil administrations tierces	% locaux affectés DDT

**soit un objectif de gain total de 120 T CO2e (9,5% des émissions de GES de l'année 2012 estimées à 1264 TCO2e)**