
Objectifs de l'établissement Enjeux pour un Développement Durable

SOMMAIRE



Mieux connaître, protéger et valoriser nos ressources naturelles.

Objectif 1 **Informier et sensibiliser la communauté éducative** p.3

Objectif 2 **Maîtriser et valoriser les déchets** p.4



Promouvoir une consommation saine et responsable.

Objectif 3 **Maîtriser la consommation de ressources naturelles.** p.6

Objectif 4 **Créer un espace numérique de travail** : gestion de notes, suivi des élèves, informations sur la vie de l'établissement, mutualisation des pratiques professionnelles. p.6

Objectif 5 **Préserver la vie en s'assurant de la santé et de la sécurité des personnes.** p.7



Contribuer aux « Objectifs du millénaire ».

Objectif 6 **Affirmer la notion de solidarité dans une démarche citoyenne ouverte sur le monde.** p.9

 **Mieux connaître, protéger et valoriser nos ressources naturelles**

Objectif 1 Informer et sensibiliser la communauté éducative

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires	
			N 2007	N 2008				
Réaliser des supports de communication	Prof d'arts appliqués	Mai 2008	Dessins servants de base pour les supports de communication	4	20	Elèves de baccalauréats professionnels industrie graphique, et maintenance des équipements industriels	200€	IUT d'Evreux génie du conditionnement et de l'emballage
Organiser des animations pour informer et sensibiliser	Prof. documentaliste Coordinatrice	Juin 2008	Nombre de journées d'animation	19	Environ 20 jours par an	Services d'intendance TOS Enseignants		Communauté d'agglomération SETOM ¹ AREHN ² DIREN ³ Office de tourisme GRAB ⁴
Mettre en cohérence la formation et les actions du lycée	Chef des travaux Prof de physique, de biotechnologies de SVT	Juin 2008	Nombre d'élèves concernés	0	300	Enseignants de physique, biotechnologies, SVT, physiques Chef des travaux		Paprec ou Ipodec

¹ SETOM

² AREHN

³ DIREN

Syndicat Etude Traitement Ordures Ménagères
Agence Régionale de l'Environnement de Haute Normandie
Direction Régionale de l'Environnement

⁴ GRAB

Groupement régional des Agriculteurs Biologiques

 **Mieux connaître, protéger et valoriser nos ressources naturelles**

Objectif 2 Maîtriser et valoriser les déchets

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires
				N 2007	N 2008			
Permettre le tri sélectif du papier dans les salles banalisées	Agent chef	Juin 2008	Nombre de réceptacles mis à disposition des usagers	150	150	TOS		
Permettre le tri sélectif des cartouches d'imprimantes usagées et des piles usagées	Agent chef	Septembre 2008	Nombre de réceptacles mis à disposition des usagers	5	5	TOS		Association des paralysés de France
Optimiser la collecte et le tri des déchets	Coordinatrice Agent chef	Juin 2008	% du contenu des respectant les règles de collecte (matières recyclables, métaux, déchets à incinérer)	70%	100%	TOS		Communauté d'agglomération
Valoriser les déchets verts	Service d'intendance TOS espaces verts	Juin 2008	Volume de compost	0 m ³	3 m ³	TOS		Région de Haute Normandie

 **Mieux connaître, protéger et valoriser nos ressources naturelles**

Objectif 2 Maîtriser et valoriser les déchets

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaire	
			N 2007	N 2008				
Diminuer la production de déchets en SVT	Prof de SVT	Juin 2008	Nombre de boîtes de pétri jetées	600	300	Aide de laboratoire Elèves en microbiologie	Investissement : boîtes de pétri en verre	
Confection d'objets à partir de matériaux non utilisés	Prof d'animation	Juin 2008	Nombre d'objets confectionnés	0	20	Elèves de Carrières sanitaires et Sociales		
Organiser le recyclage des déchets du plateau technique Imprimerie	Chef de Travaux	Juin 2008	% de déchets recyclés			Elèves enseignants TOS	Mewa Paprec ou Ipodec	
			- papier	50	100			
			- chiffons souillés	0	100			
			- solvants liquides	0	100			
			- plaques impressions	0	100			
Organiser le recyclage des divers déchets du plateau technique de Maintenance des véhicules Motorisés	Chef de Travaux	Juin 2008	% de chiffons souillés recyclés	0	100	Elèves enseignants TOS		Mewa
Empêcher la pollution des nappes phréatiques par les solvants liquides	Chef de Travaux	Juin 2009	% de bacs de rétention sous les containers de stockage	25	100	TOS		
			% de fontaine utilisant du produit lessiviel	20	100			

 **Promouvoir une consommation saine et responsable**

Objectif 3 **Maîtriser la consommation de ressources naturelles**

Objectif 4 **Créer un espace numérique de travail**

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires
			N 2007	N 2008			
Optimiser la consommation d'électricité	Prof de maintenance	Juin 2009	Dépenses totales liées à la consommation	106 077€	95 500€	Elèves de BTS maintenance	1500€ EDF Evreux Ecolabel
Diminuer la consommation de papier	Coordinatrice Prof phys. appliquée	Juin 2008	Nombre de ramettes A4/an	4000	3800	Services d'intendance	0€
Utiliser du papier recyclé pour l'usage courant	Services d'intendance	Juin 2008	% de papier recyclé	100%	100%	Services d'intendance	Environ + 0,20 c/ramette
Utiliser un espace numérique de travail	Proviseur	Juin 2009	% d'utilisateurs (parents, élèves, personnels)	40%	60%	Equipe TICE	

 **Promouvoir une consommation saine et responsable**

Objectif 5 Préserver la vie en s'assurant de la santé et de la sécurité des personnes

Actions	Pilotes	Échéances	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires
			N 2007	N 2008			
Consommer des produits alimentaires tenant compte d'un plus grand respect de l'environnement	Services d'intendance	Juin 2008	Nombre de repas proposant ces produits alimentaires	1	3 / année scolaire	Chef cuisinier Magasinier(e)	+1€/convive Région Haute Normandie Associations « Défis ruraux » GRAB ¹
Former les élèves à la santé et à la sécurité au travail	Prof. de biotechnologies	Juin 2009	% de rapports de stages, d'élèves de Baccalauréat professionnel, contenant une analyse de risques	0%	2009 : 50%	Proviseur adjoint du LP Chef de Travaux Prof du domaine professionnel	CRAM ³ Bureau ES&ST ⁴

¹ GRAB Groupement Régional des Agriculteurs Biologiques

² URML Union Régionale des Médecins Libéraux

³ CRAM Caisse Régionale d'Assurance Maladie

⁴ Bureau ES&ST Bureau pour l'Enseignement de la Santé et la Sécurité au Travail (rectorat de Rouen)

 **Promouvoir une consommation saine et responsable**

Objectif 5 Préserver la vie en s'assurant de la santé et de la sécurité des personnes

Actions	Pilotes	Échéances	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires	
			N 2007	N 2008				
Atelier « Vidéo » santé environnement	Prof de SVT, de biotechnologies	Juin 2008	Nombre de film réalisé	1	1	Elèves volontaires	25 Heures Supplémentaires Effectives	
Former les élèves du LP à la Prévention des Risques liés à l'Activité Physique	Proviseur adjoint du LP Prof de biotechnologies (moniteurs PRAP INRS)	Juin 2008	Nombre d'élèves ayant le diplôme	55	70	Moniteurs PRAP	20 heures de formation	INRS ¹ Bureau ES&ST ²
Certifier au Sauvetage Secourisme du Travail les élèves des secteurs technologiques et professionnels volontaires	Proviseur adjoint du LP Prof de biotechnologies (moniteurs SST INRS)	Juin 2008	% d'élèves formés	19%	25%	Moniteurs SST	48 Heures Supplémentaires Effectives	INRS ¹ Bureau ES&ST ²
Certifier au Sauvetage Secourisme du Travail les personnels	Coordinatrice	2008	% d'enseignants Sauveteurs Secouristes	33%	50%	Proviseur Proviseur adjoint du LP Moniteurs SST	52 Heures Supplémentaires Effectives	DIFOR ³ INRS ¹ Bureau ES&ST ²

¹ INRS Institut National de Recherche et de Sécurité

² Bureau ES&ST Bureau pour l'Enseignement de la Santé et la Sécurité au Travail (r

³ DIFOR Division Formation

 **Contribuer aux « Objectifs du millénaire »**

Objectif 6 Affirmer la notion de solidarité dans une démarche citoyenne ouverte sur le monde.

Actions	Pilotes	Échéances	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires	
			N 2007	N 2008				
Exposer des photos sur les thèmes du Développement Durable	Prof. documentaliste	2008	Nombre de photos exposées	6	12	Services d'intendance TOS	180€	CRDP ¹
			Nombre de projets	1	3	Professeurs		
Accueillir des usagers dans le hall d'entrée dans des conditions non dégradées	Conseiller Principal d'Éducation	2008	Etat des lieux satisfaisant	40%	90%	Elèves du CVL Coordinatrice TOS	6600€	Région Haute Normandie
Réaliser des échanges de pratiques au niveau Européen	Prof d'électronique correspondant DARIC	2008	Nombre de formateurs participant à l'échange	0	3	Conseil de pilotage EDD	2400€/ personne	« Agence Socrates »
Permettre aux élèves de réaliser leur Période de Formation en Entreprise dans l'ensemble des pays Européens		2009	Nombre de demandes de bourse	0	2009 : 20		1400€/ élèves	« Agence Socrates » Région Haute Normandie

¹ CRDP Centre Régional de Documentation Pédagogique

² DARIC Délégué Académique aux Relations Internationales et à la Coopération (Rectorat de Rouen)

³ DIFOR Division Formation