
Objectifs de l'établissement Enjeux pour un Développement Durable

SOMMAIRE



Mieux connaître, protéger et valoriser nos ressources naturelles.

Objectif 1 **Informé et sensibiliser la communauté éducative** p.2

Objectif 2 **Maîtriser et valoriser les déchets** p.5



Promouvoir une consommation saine et responsable.

Objectif 3 **Maîtriser la consommation de ressources naturelles.** p.7

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.7

Objectif 5 **Préserver la vie en s'assurant de la santé et de la sécurité des personnes.** p.8



Contribuer aux « Objectifs du millénaire ».

Objectif 6 **Affirmer la notion de solidarité dans une démarche citoyenne ouverte sur le monde.** p.11

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

Objectif 1 Informer et sensibiliser la communauté éducative

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs	2008		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires
				2008	2009			
Réaliser des supports de communication	Prof d'arts appliqués	Mai 2009	Dessins servants de base pour les supports de communication	4	20	Elèves de baccalauréats professionnels industrie graphique, et maintenance des équipements industriels		
Organiser des animations pour informer et sensibiliser	Prof. documentaliste Coordinatrice	Juin 2009	Nombre de journées d'animation Thèmes : Valorisation des déchets Marché équitable	19	Environ 20 jours	Services d'intendance TOS Enseignants		Communauté d'agglomération AREHN ¹ DIREN ² Office de tourisme

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

Objectif 1 Informer et sensibiliser la communauté éducative (suite)

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires
			2008	2009			
Mettre en cohérence le lycée lieu de vie et le lycée lieu d'éducation	Chef des travaux Enseignants	Juin 2009	Nombre d'enseignants engagés	4	10	Enseignants de physique : énergies, tri et recyclage biotechnologies : tri recyclage Français : textes argumentatif à partir des photos de YA Bertrand, biodiversité électronique : recyclage des composants informatiques anglais : tri, recyclage, maîtrise de la consommation IG : Prévention, gestion des déchets	

¹ AREHN

Agence Régionale de l'Environnement de Haute Normandie

² DIREN

Direction Régionale de l'Environnement

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

Objectif 1 Informer et sensibiliser la communauté éducative (suite)

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires
			2008	2009			
Animer un atelier « Vidéo » santé environnement	Prof de SVT, de biotechnologies	Juin 2009	Nombre de film réalisé	1	1	Elèves volontaires	30 Heures Supplémentaires Effectives

 **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	Partenaires
			N 2008	N 2009			
Pérenniser le tri sélectif du papier dans les salles banalisées	Agent chef	Juin 2009	Nombre de réceptacles mis à disposition des usagers	150	150	Agents techniques Toute la communauté éducative	
Pérenniser le tri sélectif des cartouches d'imprimantes usagées et des piles usagées	Agent chef	Juin 2009	Nombre de réceptacles mis à disposition des usagers	5	5	Agents techniques Service d'intendance Toute la communauté éducative	Association des paralysés de France
Optimiser la collecte et le tri des déchets	Chef des travaux Coordinatrice Agent chef	Juin 2008	% du contenu des respectant les règles de collecte (matières recyclables, métaux, déchets à incinérer)	70%	90%	Agents techniques Toute la communauté éducative	Communauté d'agglomération
Valoriser les déchets verts	Service d'intendance TOS espaces verts	Juin 2008	Volume de compost	0 m ³	3 m ³	Agents techniques	Région de Haute Normandie

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

Objectif 2 Maîtriser et valoriser les déchets (suite)

Actions	Pilotes	Échéance	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budget	Partenaires
			N 2008	N 2009			
Pérenniser le recyclage des déchets du plateau technique Imprimerie	Chef de Travaux	Juin 2009	% de déchets recyclés			Elèves enseignants Agents techniques	Sociétés : Mewa Ipodec
			- papier	100	100		
			- chiffons souillés	100	100		
			- solvants liquides	90	90		
Améliorer le tri des divers déchets du plateau technique de Maintenance des véhicules Motorisés	Chef de Travaux	Juin 2009	% de déchets triés	10	50	Elèves enseignants Agents techniques	
Continuer à ne pas polluer des nappes phréatiques par les solvants liquides	Chef de Travaux	Juin 2009	% de bacs de rétention sous les containers de stockage	95	100	Enseignants Agents techniques	
			% de fontaine utilisant du produit lessiviel	100	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 2008	N 2009			
Optimiser la consommation d'électricité	Prof de maintenance	Juin 2009	Dépenses totales liées à la consommation			Elèves de BTS maintenance	EDF Evreux Ecolabel
Diminuer la consommation de papier	Coordinatrice Prof phys. appliquée	Juin 2009	Nombre de ramettes A4/an	3800	3000	Services d'intendance	
Continuer d'utiliser du papier recyclé pour l'usage courant	Services d'intendance	Juin 2009	% de papier recyclé	100%	100%	Services d'intendance	
Utiliser un espace numérique de travail	Proviseur	Juin 2009	% d'utilisateurs (parents, élèves, personnels)	40%	60%	Equipe TICE du lycée	

 **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	N		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires
				2008	2009			
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	3	5 / année scolaire	Chef cuisinier Magasinier(e)		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 prenant en compte l'hygiène et la sécurité	25%	50%	Proviseur adjoint du LP Chef de Travaux		Tuteurs d stage

¹ GRAB Groupement Régional des Agriculteurs Biologiques

 **Promouvoir une consommation saine et responsable**

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

Actions	Pilotes	Échéances	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires	
			N 2008	N 2009				
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 2009	% d'élèves de baccalauréat professionnel formés	100	100	Moniteurs PRAP	20 heures de formation	INRS ¹ Bureau es&st ²
Former et les élèves du LP au Secourisme Recycler les élèves du LP titulaires d'un certificat de SST	Proviseur adjoint du LP Professeurs (moniteurs SST et PSC1)	Juin 2009	% d'élèves de LP formés	25%	30%	Elèves de MCAD, CSS, bac pro IG et MEI Elèves de 3DP6	42 heures de formation 20 Heures Supplémentaires Effectives	INRS ¹ Bureau es&st ²
Recycler les élèves de BTS titulaires d'un certificat de SST	Proviseur adjoint du LP Professeurs moniteurs SST	Juin 2009	% d'élèves recyclés au SST	0%	50%	Moniteurs SST	8 Heures Supplémentaires Effectives	INRS ¹ Bureau es&st ²
Certifier au Sauveteage Secourisme du Travail les personnels éducatifs	Coordinatrice	2008	% de personnels éducatifs Sauveteurs Secouristes	35%	40%	Proviseur Proviseur adjoint du LP Moniteurs SST	30 Heures Supplémentaires Effectives	

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

 **Promouvoir une consommation saine et responsable**

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

Actions	Pilotes	Échéances	Indicateurs		Moyens humains dans l'établissement	Budgets	Partenaires	
			N 2008	N 2009				
Accueillir les usagers dans le hall d'entrée dans des conditions non dégradées	Gestionnaire Coordinatrice ACMO	Juin 2009	Aménagement de sites d'information et d'exposition visibles de tous	50%	100%	Agents techniques Elèves du bâtiment	2500€	LP Hébert Evreux
Accueillir les usagers dans le hall du bâtiment 4 dans des conditions non dégradées	Gestionnaire Coordinatrice ACMO	Juin 2009	% d'état de détérioration des poteaux du couloir extérieur d'accès au bâtiment 4	50%	0%	Agents techniques		
Accueillir les usagers dans le restaurant scolaire dans des conditions non dégradées	Gestionnaire Coordinatrice ACMO	Juin 2009	% de satisfaction au niveau du service d'intendance (manque à gagner) et des élèves (attente et sécurité)	50%	75%	Agents techniques Personnels d'intendance		Région Haute Normandie

 **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 2008	N 2009			
Réaliser des échanges de pratiques au niveau Européen	Prof d'électronique correspondant DARIC	2009	Nombre de formateurs participant à l'échange	0	3	Personnels de direction Chef de travaux Equipes pédagogiques	2400€/ personne « Agence Socrates »
Permettre aux élèves de réaliser leur Période de Formation en Entreprise dans l'ensemble des pays Européens		2010	Nombre de demandes de bourse	0	2009 : 20	Personnels de direction Chef de travaux Equipes pédagogiques	1400€/ élèves « Agence Socrates » Région Haute Normandie
Permettre à des élèves de BEP électrotechnique de participer à l'amélioration des installations électriques de la commune de DJOUGOU au BENIN	Proviseur adjoint du LP Professeur d'électrotechnique	Mai 2009	Nombre d'élèves participant à l'amélioration des installations électriques	0	8	Elèves d'électrotechnique	Association « Electriciens sans frontières »

- 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