

ECO-ECOLE 2022-2023

COMPTE RENDU

Notre-Dame Providence, Enghien-Les-Bains



Date : 31 JANVIER 2023

Heure : 12h15 à 13h20

Animateur : Habouba AMARA

Présents :

Mesdames ACHEK, AMARA, BARNIER, CHEURFA, GEDYCH, GEFFRAY, HAOCAS, M'BA, ROY.

Messieurs HUON et TALL Ahmed.

RAPPEL / BILAN 2021 – 2022

Rappelons que le label E3D excellence a été obtenu pour l'ensemble des actions et réalisations portées par l'établissement grâce au dynamisme de l'équipe du Comité Eco-Ecole.

PROJETS DE L'ANNEE 2022 – 2023

Les projets se poursuivent !

- Bilan de la journée de la fête de l'établissement le 8 décembre 2022

Pilote : Habouba AMARA

La journée du 8 décembre fut dédiée à la problématique de l'environnement et du développement durable.

Ce fut l'occasion d'inaugurer les nouveaux bacs de tri, situés à proximité de l'entrée du collège.

Sur chaque niveau, différents ateliers ont été organisés afin de sensibiliser l'ensemble de l'établissement à cette problématique :

- Les classes de 6^{ème}, encadrées par les élèves de Terminale, et les classes de 5^{ème} ont assisté à la projection du film « Sur le chemin de l'école » ;
- Les classes de 4^{ème}, ont assisté à la projection du film « La belle verte » ; les élèves Eco délégués de ce niveau ont été pris en charge par le syndicat Émeraude, en vue de conforter la sensibilisation au tri des déchets qu'ils s'efforceront de diffuser auprès de leurs camarades ;
- Les classes de 3^{ème} ont assisté à la projection du film « Avant le déluge » ;
- Les classes de seconde ont suivi l'intervention de Monsieur PERS sur la fresque du climat.

- **Projet CUBE S**

Pilotes : Habouba AMARA – Olfa ACHEK – Dina MNAOUARE – Florence ROY- Hamed Tall-Eric Delafontaine – Marc Lagant

Rappelons que ce projet, sous l'égide du ministère de l'Énergie, concerne la problématique de la consommation énergétique.

Plusieurs établissements scolaires volontaires s'engagent à réduire leur consommation d'énergie pendant cinq ans, en veillant aux bons usages et réglages des installations thermiques, en participant, de manière ludique et concrète, à la Loi de transition énergétique qui vise 40% d'économie d'énergie en 2030.

Des kits pour effectuer des diagnostics énergétiques ont été fournis, Cube S apporte son assistance pour monter le projet devant être efficient dans les quatre ans :

- Le projet est d'ores et déjà lancé au lycée et au collège :
 - En seconde 4, encadrée par mesdames ACHEK et MNAOUARE ;
 - En troisième 9 et 7 encadrées par mesdames ACHEK et ROY.
 - En sixième 1 et 3, construction et mise en place de panneaux solaire dans le nouveau garage à vélo des professeurs.
- Dans un premier temps il s'agit d'effectuer des mesures, d'identifier les failles du mode de consommation énergétique de l'établissement, puis d'imaginer des solutions. Les diagnostics réalisés permettront en outre une action de sensibilisation destinée à l'ensemble de la Communauté éducative.
- Les résultats des premières mesures révèlent des taux de CO2 trop élevés nuisant à la bonne oxygénation du cerveau, avec en conséquence un probable impact sur la qualité des apprentissages.

Ainsi convient-il de réfléchir à :

- L'aération régulière des locaux (1/4 d'heure toutes les heures) ;
- L'installation de capteurs de CO2 avec un signal sonore en cas d'excès ;
- Une meilleure régulation du chauffage ;
- Un système de ventilation des locaux.

Par ailleurs il est envisagé de faire travailler les classes de 4^{ème} sur un projet d'affiche qui pourrait s'inspirer de celle de l'OGEC.

Une sortie Escape Game sur le « gaspillage énergétique » est programmée pour les 2^e 4 le vendredi 17 mars de 10 h à 12 h 30 à la Fondation GoodPlanet.

- **Projet « BOUCHONS »**

Pilote : Stéphanie PICHOT

Le projet est actif en classe de 6^{ème}3. Les élèves collectent et trient régulièrement les bouchons. Madame PICHOT envisage une sortie des élèves pour visiter le site de traitement des bouchons.

- **Projet « Nettoyage LECLERC »**

Pilote : Catherine BARNIER

Dans le cadre de l'initiative des établissements LECLERC fournissant le matériel pour le nettoyage de l'environnement, Madame BARNIER prévoit d'impliquer les deux classes de 3^{ème} 4 et 3^{ème} 5 dans ce projet. Il reste à définir la période, fixer la date et les lieux d'intervention. Il semble que le jour le plus convenable soit un mardi en semaine B dans l'après-midi.

- **Projet SPA**

Pilotes : Catherine BARNIER – Joanna GEDYSCH

Un nouveau centre de la SPA est en cours de construction dans le secteur ; une collecte de textiles divers usagés répondant aux besoins de cette structure (distincts de la prochaine collecte pour Emmaüs) sera donc organisée principalement sur les niveaux 6^{ème} et 5^{ème}. Une affiche publicitaire sera réalisée par ces mêmes niveaux.

- **Projet Action culturelle**

Pilote : Christelle BRUNIN

Le projet suit son cours : écriture des chants par les élèves de 5^{ème}8, sur le thème de l'écologie, de la protection de la planète. Après un temps de sensibilisation à l'écologie, l'enregistrement se ferait en groupes puis en classe entière.

- **Projet de travail avec un journaliste sur le développement durable**

Pilote : Karine BRAHAMCHA

L'idée est de travailler sur le thème du développement durable avec un(e)journaliste, pendant une semaine au moins de mars. Des intervenants sont déjà identifiés, il en reste encore un à trouver. Pour cela il est envisagé de solliciter la Directrice de l'établissement « Apprentis d'Auteuil » de Sannois qui possède une filière professionnelle « Nature et Services ».

- **Projet GOODPLANET**

Pilote : Matthieu HUON - SCOLAREST



Dans la continuité des actions de recyclage des bio déchets des années précédentes (2017 à 2021) et dans le cadre de l'action GoodPlanet depuis l'année dernière le projet se poursuit. Le contact doit donc être renoué avec l'association.

Néanmoins monsieur Matthieu HUON, en partenariat avec SCOLAREST, poursuit le projet avec sa classe de 5^e : pesées avec créations d'un tableau Excel et de graphiques, étude des menus afin de sensibiliser l'ensemble des élèves au gaspillage alimentaire. L'ensemble des élèves du collège participera à un quizz géant organisé par la Fondation GoodPlanet sur le thème du gaspillage alimentaire le mardi 21 mars de 11 h à 12 h.

Dans la continuité du projet, il a été décidé de mettre en place dès le mois de février au niveau de la restauration un self-service des légumes afin de réduire le gaspillage alimentaire.

DE NOUVEAUX PROJETS... DE NOUVELLES IDÉES

- Projet panneaux solaires

Pilote : Ahmed TALL

Dans le cadre des travaux actuels dans l'établissement, il est suggéré de proposer la fabrication et l'installation de panneaux solaires au collège dans le nouveau garage à vélos destiné aux enseignants.

- Projet « Fresque du climat »

Pilote : Taous CHEURFA

L'idée est de réaliser la fresque du climat sur le mur face à la cour des 4^{èmes}. Sur les différents niveaux du collège, peut-être plus particulièrement en 5^{ème}, les Eco délégués pourraient être chargés de solliciter leurs camarades. Ainsi les élèves volontaires, tirés au sort s'ils étaient trop nombreux, pourraient réaliser cette fresque monumentale.

- Des idées à approfondir

- Afin de promouvoir et faire connaître les actions : création d'un panneau d'affichage réservé à Eco-Ecole, à installer possiblement sur la palissade dans le passage vers les cours de récréation ;
- Le vélo et la trottinette sont des moyens de transport non polluants et particulièrement prisés par tous. Mais... il est désormais nécessaire de prévoir d'agrandir le parking, ainsi est-il prévu de solliciter le CSE ;
- Un bac de tri supplémentaire, en colonne, pourrait être installé à l'entrée du Lycée ;
- La problématique écologique figure au cœur des préoccupations de l'établissement, aussi est-il proposé d'instaurer un EPI obligatoire au collège sur la thématique du développement durable. Pour mener à bien ce projet des heures dédiées seraient incluses dans l'emploi du temps des professeurs qui s'engageraient ;
- Le Comité Eco Ecole doit son dynamisme et sa réussite à l'engagement bénévole, et au dévouement des professeurs s'impliquant sans compter. Compte tenu de l'ampleur du développement de son action, et afin de lui permettre de perdurer il

apparaît désormais nécessaire d'octroyer aux personnes engagées des heures rémunérées figurant dans leur emploi du temps. Ces heures, dédiées au suivi, également à la conception de projets toujours plus novateurs, seraient le moyen de poursuivre l'œuvre commencée, et encore de confirmer l'orientation particulière de notre établissement, en conformité avec les objectifs de l'Encyclique Laudato Si' du Pape François pour la protection de l'environnement et une planète plus saine que nous lèguerons à nos enfants.

Ainsi, le Comité Eco Ecole soumet-il à la réflexion de sa hiérarchie, la nécessité de l'octroi d'une enveloppe budgétaire pour la poursuite de son action.

ECO-DÉLÉGUÉS

Comme les années précédentes, des éco-délégués ont été élus au sein de chaque classe du collège.

Le 15 novembre 2022, les Eco délégués des niveaux 4^e et 3^e, puis le 17 novembre 2022 les Eco délégués de 6^e et 5^e, ont été réunis pour un temps de formation avec Monsieur PERS, membre de l'organisation « Culture Conseil ».

À cette occasion, les élèves ont pu réaliser la « fresque du climat », dont l'objectif pédagogique est de mettre en évidence les liens entre changement climatique, environnement et modes de consommation.

Date de la prochaine réunion : le jeudi 6 avril 2023

Bonne lecture.

Comité Eco-école

