



# Éco-École : Projets verts pour une année engagée



La réunion du Comité Éco-École qui s'est déroulée le 10 octobre 2023 a été l'occasion de réunir plusieurs membres actifs impliqués dans les démarches environnementales de notre établissement. L'objectif principal de cette réunion était d'échanger sur des actions concrètes à mettre en place autour des thématiques de la biodiversité, de l'énergie et du recyclage, dans le but de sensibiliser et d'engager davantage la communauté scolaire dans des pratiques respectueuses de l'environnement.

Les membres présents lors de cette réunion étaient Mme Amara, Mme Barnier, Mme Barthe, Mme Mnaouare et M. Tall. Nous avons regretté l'absence, pour des raisons justifiées, de Mme Achek, Mme M'BA, M. Jean-François et Mme Vogelweith.

COMITÉ ECO - ECOLE



Lors de la réunion récente du Comité Éco-École, plusieurs thèmes cruciaux ont été abordés pour promouvoir la durabilité au sein de notre établissement.

En ce qui concerne la biodiversité, des initiatives passionnantes ont été évoquées. Il a été question de commander des plantes dépolluantes auprès de Promofleur, en vue d'une livraison mi-novembre, projet porté par MME M'BA.

De plus, une sortie "Nettoyons la nature", organisée avec Leclerc et impliquant les terminales 5 et première 1, est prévue pour le 18 octobre organisée par MME DELAFORGE.

L'intervention de l'association "Semeurs de forêt" auprès des éco-délégués de 3ème et une sortie spécifique pour les élèves de 3ème 7 et 3ème 5 baptisée "Prenons soin de la nature" ont également été discutées, organisée par MME BARTHE et MME M'BA.

Enfin, des activités de plantation dans le potager avec la classe de 6ème 9, avec la collaboration de Mme Barnier, ont été planifiées.

En matière d'énergie, des mesures proactives ont été prises pour sensibiliser la communauté scolaire.

Le projet Cube S a été suivi avec rigueur, comprenant une réunion à Louvres le 22 septembre, une participation aux concours et la rédaction d'un rapport complet.

Des sorties sont programmées par MME MNAOUARE et MME AMARA à la fondation GOODPLANET pour les classes de 2nde 5 et 6 le 13 octobre, avec des activités adaptées à chaque classe.

De plus, des sorties pour les élèves de 3ème 3 et 3ème 4, comprenant des activités telles qu'un Escape Game et une chasse à l'énergie, sont en cours de planification par MME MNAOUARE, MME ROY et MME BARNIER.

Une sensibilisation générale des élèves du collège, orchestrée par des élèves 2nde 5 et 6, a également été envisagée par MME MNAOUARE et MME AMARA.

Par ailleurs, Mme Barnier a été désignée pour aborder la question du réchauffement climatique avec la classe de 6ème 9.

Le recyclage a été une autre thématique majeure de la réunion.

Des mesures ont été discutées pour instaurer une culture de recyclage au sein de l'établissement, y compris le recyclage du papier à tous les niveaux avec l'utilisation des bacs bleus dans les classes.

Une intervention du syndicat Émeraude pour former les éco-délégués au recyclage est prévue.

Divers types de recyclage ont été envisagés, tels que les piles, les lunettes, les bouchons, les cartouches, les stylos, les vêtements, les jouets et les livres. Un projet de recyclage des déchets alimentaires en biogaz et compostage avec l'entreprise REFOOD est en cours, impliquant l'utilisation de composteurs.

Enfin, le projet de recyclage des biodéchets avec la classe de 5ème 1, avec des pesées, des tableaux de suivi et la création d'affiches, sera poursuivi dans l'année.

Ces différents thèmes illustrent notre engagement ferme en faveur de la durabilité et de la préservation de l'environnement au sein de notre établissement scolaire.

Cette réunion a été constructive, démontrant un fort engagement du Comité Éco-École en faveur de l'implémentation d'initiatives environnementales au sein de notre établissement.

Ces actions ont pour objectif de sensibiliser et d'engager activement les élèves et le personnel dans la préservation de l'environnement et du développement durable. Nous nous engageons à suivre de près la mise en œuvre de ces actions pour garantir un impact positif à long terme sur notre communauté scolaire et notre environnement.

