



24 rue du collège technique
33290 Blanquefort
Tél : 05 56 95 58 80
Mail : ce.0330018r@ac-bordeaux.fr



RÉUNION COMITÉ de PILOTAGE DÉVELOPPEMENT DURABLE



Date : 24 septembre 2024

Présents :

P.Boissière ; A.Cavaciuti ; C.Deschamps ; J.DA DALT ; S.Erismann ; P.Gentet ; J.Godreau ; S.Goillot ; C.Grandcamp ; S.Guillard ; T.Labernede ; M.Lapeyre ; R.Lebossé ; A.Louet ; J.P.Lutard ; S.Malaval ; B.Roche ; J.Y.Ronflé ; Laurent Jakubcza ; F.Verdile ; L.Vitello ; Khadija Zbair.

ORDRE du JOUR :

5ème CLEANWALK ACADÉMIQUE DU 18/09 au 08/10/2024

Le lycée s'est inscrit à la participation du 5ème Cleanwalk académique durant la période du 30/09/2024 au 08/10/2024.

Ainsi toutes les personnes qui souhaitent y participer avec des élèves peuvent banaliser un temps de cours (environ 1 heure) pour effectuer un nettoyage d'une zone dans ou aux abords du lycée (exemple ; parvis, portail D,E, etc.). Ce temps doit permettre de réfléchir entre autre sur la durée de vie des déchets et leurs impacts sur l'environnement. Une information va être envoyée par P.Gentet pour l'organisation.

PROJET SCIENCE GRANDEUR NATURE

Rappel du projet global

Le Lycée s'étend sur environ 10 hectares et dispose d'une surface d'environ 1,5 hectare non utilisée, plus ou moins en friche. Sur cette zone se trouve un point d'eau d'environ 1500 m² avec une biodiversité aquatique et terrestre. Les élèves de la classe de 3ème prépa métiers, les éco-délégués et les élèves volontaires vont effectuer un état des lieux de l'écosystème présent. Par la suite, les élèves des différents ateliers (conduite routière, travaux publics, énergétique, bois, finition, conducteurs d'engins, topographie), de leurs professeurs, du personnel technique de l'établissement et de partenaires extérieurs, réaliseront des aménagements éco-reponsable afin d'en faire un lieu de découverte, d'observation et d'étude de la biodiversité. A terme, ce lieu deviendrait accessible, sous la responsabilité des enseignants, à tous les élèves de l'établissement mais aussi à ceux des établissements alentours (primaire, collège et lycée).

Des contacts ont été établis avec des associations qui peuvent nous accompagner dans le projet :

- Arbres et Paysages en Gironde (a déjà visité le site)
- Cistude Nature (a déjà visité le site)
- Graine Nouvelle-Aquitaine (dossier Sciences grandeur nature)
- Museum d'histoire Naturel de Bordeaux
- FCBA aimerait nous accompagner dans ce projet. Mr Patrick MOLINIE, responsable développement construction, doit visiter le site mercredi 2 octobre 2024. Aussi, il est envisagé de s'associer à la "fête de l'arbre" au mois de décembre. La classe de 3ème Prépa-métiers souhaite s'inscrire à ce projet. Une communication sera faite lorsque l'on en sera plus.

Rappel des idées proposées par le personnel au mois de juin :

- Création de classes vertes
- Création d'un auditorium
- Réalisation d'un sentier découverte de la biodiversité...
- Mise en place d'une station météo
- Construire des abris (oiseaux, insectes) pour la faune
- Définir ou faire un bilan de la chaîne trophique du lieu
- Réhabiliter la biodiversité
- Planter des végétaux
- Réaliser des murs végétalisés
- Réaliser une mare en amont du point d'eau
- Créer des affûts d'observations...
- Réalisation de sites artificiels immergeables...
- Mettre en place un système naturel de circulation de l'eau du bassin
- Etc

Réalisation d'un plan du site pour les vacances de la Toussaint

La première étape est de réaliser un plan précis de la zone. La classe de BTS "Métiers du géomètre-topographe et de la modélisation numérique" vont réaliser cette mission sous la responsabilité de Messieurs R.Lebossé et J.DA DALT.

Suite à cette réalisation nous nous réunirons pour décider d'un projet global qui pourra évoluer dans le temps puisque c'est un projet sur plusieurs années. La deuxième étape sera de choisir la première action proposée parmi les suggestions ci-dessus.

La prochaine réunion pour ce projet sera après les vacances de la Toussaint.

Le projet sera présenté en Conseil d'Administration ce mardi 24/09/2024 pour être validé afin de déposer un dossier "Science grandeur nature" à la région pour un financement.