

Programme d'actions éco-responsables 2020-2021

Informations générales

Renforcement de l'éducation au développement durable :

↳ **Agenda 2030**

<https://www.education.gouv.fr/semaine-europeenne-du-developpement-durable-9416>

et

Circulaire du 24-9-2020/B.O du 24 septembre 2020

<https://www.education.gouv.fr/bo/20/Hebdo36/MENE2025449C.htm>

Informations locales

- Cette synthèse se propose de donner un aperçu des projets du lycée en faveur de l'environnement.

- Notre établissement est en attente d'une réponse pour la labellisation niveau III.

I Biodiversité

◆ **Projet de serre pédagogique :**

Projet quasi terminé. Il reste à y fixer la porte d'entrée, apposer les caillebotis et l'équiper de mobilier pour y stocker les outils et les pots de semis, qui vont démarrer en mars 2021.

◆ **Club nature :**

Créé l'année dernière, le dispositif est relancé.

Objectifs : encourager les élèves à prendre des initiatives, élargir la sensibilisation à la nature à l'ensemble des élèves du lycée. 1 mardi par mois ou davantage selon les besoins. Nombre d'inscrits : 7 élèves

→ Animation: Mme Louahchi (PSE), M.Dorzée (SVT), Mme Tazé(CDI).

◆ **Le poulailler**

Les capteurs ont été testés avec les classes. L'installation du poulailler à proximité du coin potager et l'achat des gallinacées sont actuellement soumis à réflexion.

◆ **Projets dans le cadre de l'appel à projets 2020-2021**

↳ **Partenariat avec le lycée d'horticulture de Montreuil**

Les élèves de BTS sont venus début septembre au lycée avec leur professeur d'arts appliqués afin de prendre connaissance des lieux comme préalable à leur réflexion pour un aménagement de :

- la mare pédagogique qui doit être réhabilitée

- Les statues

-le parc pour un aménagement « à la française »

↳ **Partenariat avec l'association les Vergers urbains.**

Association spécialisée comme son nom l'indique dans la végétalisation en milieu urbain, elle répond aux objectifs suivants :

- Mise en place de la permaculture en séance classe : installation des bacs, alimentation en fumier/compost.
- Mise en valeur des différents espaces autour du potager et son cheminement (plantation d'arbres fruitiers, installation d'une clôture en osier pour délimiter le potager). Ce partenariat pourra être effectif sous condition d'obtenir une subvention demandée auprès de la Région. La réponse de celle-ci est imminente.

II Gestion des déchets

◆ Déchets de la cantine

L'objectif principal est d'en limiter le volume autant que possible. Les balances de la cantine peuvent servir d'indicateur. Des actions ont d'ores et déjà été mises en place :

- ✓ Des actions pédagogiques de sensibilisation sont envisagées par le biais des activités de jardinage, dans le cadre de séances classes et sur la base du volontariat (club nature...).
- ✓ Les déchets verts sont régulièrement récupérés et déposés dans le composteur.

◆ Déchets papier

La commande de poubelles en carton pour le tri est imminente.

III Energie climat

-Installation et déploiement des ampoules LED en cours.

IV Gestion de l'eau

- ◆ Projet de récupération de l'eau des verres et des carafes non consommées afin de remplir le récupérateur d'eau de pluie du potager (dès le mois de mars 2021)
- ◆ Le système d'irrigation pour l'arrosage du potager n'attend plus qu'à être monté.

Comité de pilotage EDD : Mme Paoli, Mme Louahchi, Mme Tazé + les élèves éco délégués (liste en cours de finalisation).