

## Projet écologique, Fernand-Léger

### Quelles idées sont mises en place ?

- Cendrier Sondage.

### Présentation ?

#### Quoi ?

C'est un cendrier qui est mis en place dans le coin fumeur du Lycée, il vise à faire en sorte que les élèves jettent leurs mégots (proprement), dans l'une des deux boîtes du Cendrier Sondage.

Comme son nom l'indique, « Le Sondage », rend compte d'un positionnement de ceux qui votent, c'est à dire les élèves.



**Les questions préparées**



**Le cendrier sondage**

#### Qui et comment ?

Les éco-délégués ont eu pour mission de sélectionner le lieu de pose du cendrier sondage et aussi de réaliser les questions qui sont changées toutes les semaines. De plus ils réalisent l'entretien du cendrier et s'assure de sa bonne utilisation.

Ils ont réalisé une vidéo expliquant l'utilisation du cendrier sondage à destination des élèves fumeurs du lycée.

Les éco-délégués couplés au élèves de seconde GPPE s'occupe de la collecte des mégots qui sont centralisés dans l'atelier.

De plus nous avons un partenaire pour le recyclage des mégots : Zorro mégot et MéGo.

Pour l'utilisation, rien de plus simple, il suffit de jeter son mégot dans le compartiment contenant la réponse choisie de l'élève.

Le niveau de contenu de la boîte, déterminera alors quelle est la proposition choisie par la majorité des élèves. ?

### **Quand ?**

Le projet a démarré en janvier 2023 et sera poursuivi sur les années futures.

### **Où ?**

Dans l'enceinte du Lycée Fernand Léger, plus précisément au niveau du coin fumeur. Le recyclage s'effectue en Bretagne.

### **Pourquoi ?**

Pour faire en sorte que les élèves jettent proprement leurs mégots, et par la suite, puissent exprimer leurs choix à travers des sondages.

Ceci est un concept nouveau qui apporte du changement dans le fonctionnement du Lycée, de plus, les élèves n'ayant pas de facilité de s'exprimer auraient alors une chance de montrer leurs opinions.

C'est une façon ludique de l'utilisation commune du Cendrier.

L'ODD que nous avons sélectionné est le 13 : Mesures relatives contre le changement climatique.

Le recyclage en lui-même permet de limiter la production de gaz à effet de serre. On s'est intéressé à un déchet dangereux qui est valorisable et très polluant. Cette action permet de limiter le réchauffement climatique et de préserver les milieux aquatiques que les mégots polluent.