

Réalisation de culture en colonne par les TCAP Mode et les 3ème Prépa-Métier.

Projet :

Dans le cadre de notre participation à la semaine européenne du développement durable 2023, les élèves de 3ème PM et TCAP mode ont réalisé deux colonnes en PVC de 1,5m de hauteurs chacune. Une, avec des trous disposés de façon circulaire ; l'autre, avec des trous disposés de façon hélicoïdale. Les colonnes fleuries, sont disposées au centre de la cours (voir photos).

Les objectifs de ce projet sont :

- de sensibiliser les élèves à la protection de l'environnement, la biodiversité
- les initier à pratiquer ce type de culture qui est réalisable aussi sur une surface réduite (balcon, terrasse...) avec un rendement satisfaisant pour une famille
- montrer aux élèves que l'on peut donner une seconde vie aux objets : un tube de PVC est transformé en jardinière.
- travail en groupe pour développer le respect et la coopération entre pairs

Objectifs de développement durable visés :

- Consommation et production responsables
- Changements climatiques
- Villes et communautés durables

Phase 1 : Préparation des colonnes par les élèves :



Phase 2 : mise-en-culture :



