



Création d'un potager pédagogique au collège Les Iris de Villeurbanne



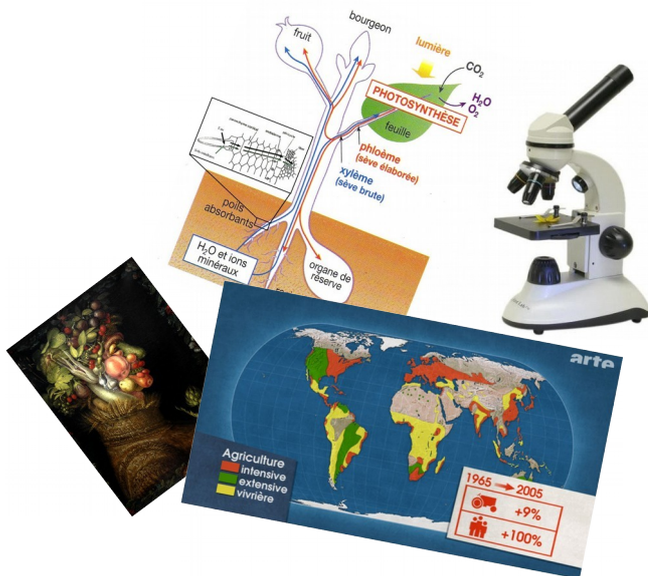
A l'initiative d'une équipe pluridisciplinaire de professeurs, l'établissement vient de lancer un « club potager » pour mettre en place avec les élèves et exploiter en cours trois carrés de culture, alimentés par un récupérateur d'eau et un composteur.

Une activité manuelle conviviale

Après avoir établie le choix des **semis** en fonction des vitesses de croissance et de la saison, et fait les **plans** des carrés de culture à partir du matériel acheté par le collège, les élèves ont commencé le **montage** jeudi dernier !
Ce sont eux aussi qui assureront l'**entretien** (arrosage, désherbage, etc.) et la **récolte**.



Un objet d'étude transdisciplinaire



A partir de la rentrée 2018, les cours de **physique-chimie** commenceront par des mesures dans le potager, en **SVT** les cours de biologie végétale s'appuieront sur nos cultures.

En **histoire-géo** on comparera nos méthodes de culture avec celles d'autres lieux et d'autres époques. Les élèves d'UPE2A pourront tenir un carnet d'activités en **français**...

L'éducation au développement durable

Les cultures seront alimentées par l'eau de **pluie récupérée** sur le préau, et par un compost qui **recyclera le déchets de cantine**. Nous n'utiliserons **pas de produits chimiques** et sensibiliserons les élèves aux risques qu'ils engendrent.

