



## 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.

