

Des projets en extérieur pour aider des collégiens

Deux fois par semaine, des collégiens font classe dehors. Ils mettent en place un jardin partagé et construisent un four à pain. Un moyen de valoriser d'autres compétences.

L'initiative

« La création d'un jardin partagé et construction d'un four à pain sont deux projets que nous menons, deux après-midi par semaine, avec onze élèves volontaires de 5^e et 4^e en rupture avec le système scolaire. Ces activités manuelles permettent de valoriser des compétences autres que celles requises dans le domaine purement scolaire », explique Julien Chatellier, professeur d'histoire-géographie au collège Tancrède de Hauteville.

Créer du lien social avec les habitants

Accompagné d'Hélène Dubois, professeure d'espagnol, ce dernier encadre la création d'un jardin partagé. Cette idée, qui a germé au début de l'année et dont la concrétisation a été retardée par le confinement, a été reprise à la rentrée scolaire.

De ce fait, l'espace public du plan d'eau, situé à proximité de la zone pavillonnaire de la rue des Biots, a été retenu après accord de la mairie. Deux cadres en bois divisés par du tressage en osier ont été implantés avec le concours de l'agent technique du collège qui prête main-forte pour les travaux.

Résultat, des plantes aromatiques, des choux, des fraisiers fournis par les parents qui ont adhéré à l'initiative, ont fait leur apparition. Jeudi après-midi, les jeunes étaient à l'oeuvre pour installer des poteaux afin que des framboisiers s'accrochent sur les fils qui y seront tendus. Le tout sera complété par des arbres fruitiers palissés.

Un projet qui est amené à se pérenniser dans le temps : pour cela, un appel a été lancé aux riverains. « **Vous pouvez vous occuper des plantes. En échange, vous pouvez vous**

servir », indique une pancarte. Le but est « **que le jardin continue, qu'il crée du lien social** », précise Julien Chatellier.

Un atelier cuisine en vue

« **Cette semaine, les élèves construisent un dôme en brique. Il reste trois séances avant de faire la première flambée** », fait savoir Jean-Michel Masson, professeur d'éducation physique et sportive, chargé avec son collègue Mickaël Gires, de la construction du four à pain dans l'enceinte du collège. « **L'échelonnement de chaque étape de construction convient bien à ces élèves qui ont besoin de repères dans le temps** », poursuit l'enseignant. Le travail ne se fait pas uniquement sur le terrain. « **Ils ont utilisé l'outil informatique pour rechercher toute la technique de fabrication d'un four.** »

Un atelier cuisine, encadré par d'autres collègues, prendra le relais au prochain trimestre. Des pizzas et autres confections, avec bien sûr des ingrédients du jardin, devraient sortir bien chauds du four.



Des collégiens mettent en place un jardin partagé au plan d'eau tandis que leurs camarades s'emploient à la construction d'un four à pain, au collège. Ouest-France