## VILLEFONTAINE

## COMMUNIQUÉ

17/02/2022



### Collège René Cassin : des élèves engagés pour végétaliser leur cour

Portée par les éco-délégués et le club développement durable du collège René Cassin, une plantation d'arbres a eu lieu vendredi 11 février avec l'intervention du responsable du jardin collectif de Vaugelas. Ce projet, mené par le collège avec le soutien du département de l'Isère, s'inscrit dans une volonté plus vaste de la commune de ramener la nature dans les cours des établissements scolaires.

#### QUAND LES ÉLÈVES S'IMPLIQUENT DANS LE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Au collège René Cassin, les élèves sont sensibilisés aux enjeux environnementaux et au développement durable. Pour les impliquer davantage, certains d'entre eux ont été élus éco-délégués et un club « développement durable », animé par Jérôme Meunier, professeur de Physique-Chimie, leur est proposé.

Cette année, ils ont choisi de développer des espaces verts au sein de l'établissement et plus particulièrement dans la cour, avec l'aide d'Emmanuel Badet, le responsable du jardin collectif de Vaugelas porté par le CCAS de Villefontaine. Pour cela, les élèves participants ont mené deux projets : l'aménagement d'un jardin pédagogique en végétalisant une zone et la plantation d'arbres aux abords de la partie minérale de la cour.

#### UNE VÉGÉTALISATION MENÉE PAR LES ÉLÈVES

Vendredi 11 février, environ 25 élèves de la 6° à la 4° ont concrétisé ces projets en participant aux plantations des arbres. Pour les choisir, ils ont dû tenir compte de plusieurs contraintes : les arbres ne devaient pas être de haute tige pour ne pas gérer la circulation des élèves, demander un entretien minimum pour la taille et être adaptés aux conditions de plantation en milieu très minéralisé tout en tenant compte du changement climatique. Les arbres retenus sont les suivants : 2 tilleuls à petite feuille,



# VILLEFONTAINE-

## COMMUNIQUÉ

17/02/2022

1 micocoulier, 1 érable plane, 1 érable de Montpellier, un mûrier blanc stérile et un Lila. Les élèves ont aussi été attentifs à choisir des arbres intéressants pour les insectes, notamment pour les abeilles, et présentant une belle palette de couleurs à l'automne.

Une autre partie de la cour a aussi été végétalisée avec la plantation d'un forsythia, d'un chèvrefeuille, d'un rosier, et prochainement de plantes aromatiques (romarin, lavandes, thyms).

#### PROJET DE RENATURATION DES COURS D'ÉCOLE À VILLEFONTAINE

Cette volonté de ramener la nature au sein des cours d'écoles est aussi un engagement de la ville. Dans le cadre de sa politique de développement durable, les élus ont décidé de mener un projet de renaturation des cours d'écoles dans les établissements villards.

La problématique des îlots de chaleur a été étudiée de près. Dans ce cadre, un projet avec les étudiants du master « management de l'environnement et de l'éco-efficacité énergétique » de l'INSA de Lyon a été mené afin de les identifier et de trouver des solutions pour les diminuer.

Depuis, un travail particulier sur les cours d'école a débuté avec pour objectif de les désimperméabiliser et de les renaturer. Le processus a déjà commencé à l'école Jules Ferry, avec des ateliers de concertation incluant tous les acteurs de l'école.

