



21 mars 2020

L'actu du jour

« On a planté une micro-forêt! »

Début mars, à Toulouse, des élèves de 6e ont planté la première micro-forêt de la ville. 1 jour1actu était là pour assister à cette expérience! Mais c'est quoi, une micro-forêt? Et à quoi ça sert? Diego, Eulalie et leurs copains t'expliquent tout!



Dans 20 ans environ, cette petite pousse d'arbre sera un grand et beau chêne ! (© Vincent Gire/Milan presse)

Pourquoi en parle-t-on?
Parce que planter des arbres est une méthode de plus en plus utilisée pour lutter contre le réchauffement de la planète. À l'occasion de la Journée internationale des forêts, le 21 mars, 1jour1actu t'en dit plus sur la technique des microforêts.









Voici le terrain où la forêt a été plantée, à Toulouse. (© Vincent Gire/Milan presse)

Début mars, **une trentaine de collégiens** ont affronté la pluie, le vent et le froid pour accomplir leur mission : **planter une micro-forêt** à Toulouse, près du canal du Midi. Cette opération était organisée par le collectif Micro-forêt de Toulouse.

Mais c'est quoi, une micro-forêt?

Une micro-forêt est un ensemble d'arbres que l'on plante sur une toute petite surface. « Cette forêt est très dense, car on compte environ 3 arbres au mètre carré », explique Grégory Guédon, membre du collectif Micro-forêt. C'est comme si tu plantais 3 ou 4 arbres dans l'espace d'un petit placard!

L'avantage de cette méthode, c'est **sa rapidité**. En plantant les arbres serrés les uns contre les autres, on les incite à **grandir très vite**. Et la forêt atteint sa taille adulte **en 20 ans seulement**, au lieu de 200 ans dans la nature.

Quels arbres y trouve-t-on?









Avant de planter ce jeune

arbre, Eulalie trempe ses racines dans une boue nourrissante : c'est le pralinage. (© Vincent Gire/Milan presse)

Une micro-forêt se compose uniquement **d'espèces locales**. Pourquoi ? Parce que ces arbres vont **s'adapter beaucoup mieux** au climat, au sol et à l'environnement de la ville où ils sont plantés. À Toulouse, par exemple, les élèves ont planté **des pousses de chênes**, de frênes ou encore de bouleaux. Ce sont des arbres que l'on trouve très souvent en France.

À quoi sert une micro-forêt?

Ce sont des forêts très riches en **biodiversité**. En ville, elles permettent d'attirer **des animaux**, de sauvegarder des espèces d'arbres locales, mais aussi **d'absorber la pollution**.

Par exemple, la micro-forêt plantée par les collégiens se trouve à côté du périphérique toulousain. **Une partie du CO2** rejeté par les voitures pourra être capté par les arbres. Bonne nouvelle!

On a demandé à trois élèves ce qu'ils avaient pensé de la plantation de la micro-forêt.









(© Vincent Gire/Milan presse)

Amazir, 10 ans

« Je trouve ça super de planter des arbres. Comme il y a une grande route à côté, cette micro-forêt pourra servir de mur naturel contre le bruit des voitures. Grâce aux arbres, le CO2 va être absorbé, et ça va rejeter de l'oxygène. J'ai l'habitude de jardiner avec mon père. C'était vraiment bien de planter des arbres aujourd'hui et ça me donne envie de continuer! »

Diego, 11 ans

« C'était une bonne expérience, ça m'a donné envie de **me mettre au jardinage** et de planter encore **plein de micro-forêts.** J'aime bien le contact avec la nature. Grâce à cette micro-forêt, il y aura plus d'animaux et on pourra passer devant pour voir à **quelle vitesse** vont pousser nos arbres. »



(© Vincent Gire/Milan presse)

Eulalie, 11 ans









« C'est une super bonne idée de **planter des micro-forêts** en centre-ville ! On sait que **les arbres** aspirent beaucoup de CO2. Grâce à eux, on aura **moins de pollution** en ville et on pourra respirer un air plus frais. »

Camélia Balistrou

As-tu tout compris ? Vérifie-le grâce à ce quiz !

Consulter cet article sur le site 1jour1actu.com

