

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Nantes, le 11 décembre 2025

# Lycée Réaumur et Buron à Laval : les élèves plantent 1500 arbres pour le futur

Philippe Henry, vice-président Environnement et Energie de la Région des Pays de la Loire, s'est rendu ce jeudi 11 décembre au lycée Réaumur et Buron à Laval pour marquer une nouvelle étape dans la végétalisation des lycées publics. Avec la plantation d'une mini-forêt de 1 500 arbres natifs, la Région confirme son engagement face aux enjeux climatiques et poursuit son objectif : atteindre 100 % des lycées ligériens végétalisés d'ici 2030. Ce projet, financé par la Région dans le cadre du plan en faveur de la haie, de la forêt et du bois, est réalisé en partenariat avec l'association MiniBigForest, pionnière dans la renaturation des espaces urbains. Plus de 7 230 arbres ont été plantés depuis 2023.



©MiniBigForest

Cette action est portée par l'équipe enseignante du lycée, l'association MiniBigForest et la Région. C'est dans ce cadre que le lycée Réaumur et Buron poursuit ses initiatives en faveur de l'éducation au développement durable et de la préservation de la biodiversité. Les élèves de seconde ont participé ce jour à la plantation d'une mini-forêt de 1500 arbres natifs dans leur établissement.

200 élèves, professeurs et bénévoles MiniBigForest se sont rassemblés pour planter ensemble une mini-forêt de 1500 arbres sur 500 m<sup>2</sup> au sein du lycée Réaumur et Buron à Laval.

La mini-forêt a été plantée selon la méthode Miyawaki, qui s'inspire des mécanismes de la forêt naturelle. Les mini-forêts sont plantées de façon dense et les jeunes plants sélectionnés sont tous issus d'essences locales spontanées.

*"La méthode Miyawaki permet de ré-planter, en milieu urbain et péri-urbain, de petits écosystèmes s'inspirant des forêts naturelles, riches en bénéfices pour la biodiversité. Cela inclut la petite faune, la flore... les humains !" précise Jim Bouchet, directeur de l'association MiniBigForest.*

### CONTACT PRESSE

**Christelle Jousset** - [christelle.jousset@paysdelaloire.fr](mailto:christelle.jousset@paysdelaloire.fr) — M. 06 07 97 86 10

**Jim Bouchet** - [minibig@minibigforest.com](mailto:minibig@minibigforest.com) — M. 07 82 76 38 84



## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

### **Mini-forêt : haut potentiel écologique et pédagogique**

Située sur une parcelle centrale proche du terrain de sport, le terrain où a été planté la mini-forêt était jusqu'à présent une pelouse tondue régulièrement. Le sol y étant particulièrement pauvre, une attention particulière a donc été portée à l'apport d'amendements naturels via du compost mûr, ceci afin de garantir une bonne reprise des jeunes plants forestiers. La mini-forêt deviendra très vite un habitat pour les insectes et l'avifaune de la ville. Elle participera activement à l'atténuation d'îlots de chaleur au sein de l'établissement.

La mini-forêt représente également un espace inédit de sensibilisation et d'éducation à la biodiversité et aux enjeux du changement climatique. La mobilisation des élèves avait d'ailleurs commencé dès l'automne, à travers des ateliers pédagogiques animés par MiniBigForest.

La mini-forêt sera autonome d'ici 2 à 3 ans. D'ici-là, c'est une petite communauté d'élèves et de professeurs, gardiens de la mini-forêt, qui assurera des ateliers de désherbage manuel et des relevés écologiques.

La mini-forêt de Réaumur est un projet financé par la Région des Pays de la Loire dans le cadre du plan régional en faveur de la haie, de la forêt et du bois, qui prévoit d'atteindre 100% des lycées publics ligériens végétalisés à l'horizon 2030.

### **A propos de MiniBigForest**

Depuis 2018, l'association nantaise MiniBigForest participe à la renaturation des villes, des établissements scolaires et des structures médico-sociales via l'implantation de mini-forêts urbaines et participatives, à haut potentiel de biodiversité, de végétalisation et de lien social.

L'association a déjà accompagné 9 000 citoyens, âgés de 2 à 100 ans, à la plantation. Citoyens qui ont contribué à l'implantation d'une soixantaine de mini-forêts et de plus de 80 000 arbres dans le Grand Ouest. [www.minibigforest.com](http://www.minibigforest.com)

### **CONTACT PRESSE**

**Christelle Jousset** - christelle.jousset@paysdelaloire.fr — M. 06 07 97 86 10

**Jim Bouchet** - minibig@minibigforest.com — M. 07 82 76 38 84

