

## **Plantation d'un îlot forestier et de biodiversité à Laon, dans le quartier de l'Ardon pour lutter contre le changement climatique Signature d'une ORE**

En 2022, Trees-Everywhere orchestre pour la Ville de Laon la réalisation de ce nouvel îlot forestier de 10 000 arbres, de 27 espèces locales, sur un terrain de 3 400 m<sup>2</sup>, dans le quartier de l'Ardon. En effet, sur un espace total de plus de 3ha, le projet de la Mairie est de créer une plantation dédiée au climat, de type primaire qui offrira un lieu paysager et ludique. Sur la totalité du terrain, il est prévu un aménagement paysager et ludique de qualité (parcours sensitif, théâtre de verdure, verger conservatoire, jardins potagers). La Mairie mettra en place un projet pédagogique et environnemental autour de la forêt.

En outre, ce projet a un impact écologique, comme puits de carbone et refuge de biodiversité, mais aussi social par sa contribution à l'économie solidaire locale et à l'amélioration du cadre de vie. Pour répondre à l'urgence climatique, planter massivement des îlots forestiers et de biodiversité représente une des solutions les plus efficaces.

### **Un partenariat entre la collectivité et les entreprises (dirigeants et salariés)**

Le projet de plantation se fonde sur une opération entre la ville qui fournit le terrain et des entreprises locales (grands groupes, ETI, PME) qui cofinancent le projet dans le cadre de leur politique RSE et Climat. Trees-Everywhere agit en tant que maître d'œuvre et orchestre les participations des entreprises.

### **Un projet durable : signature d'une Obligation Réelle Environnementale**

La ville de Laon, propriétaire du terrain, signe avec Trees-Everywhere le mardi 11 janvier 2022 une convention d'obligation réelle environnementale (ORE) qui l'engage à « ne pas couper et à ne pas détériorer les arbres pendant une période de 60 (soixante ans) à compter de la signature des présentes, sauf réalisation d'élagage ou éclaircissements qui s'avèreraient nécessaires pour la sécurité des biens et des personnes ». Au-delà de cette période de 60 ans, la Ville pourra seulement faire des coupes sélectives ou des éclaircissements. Ainsi les coupes rases sont prohibées durant la période de l'ORE.

Le projet s'inscrit donc dans une démarche de préservation à très long terme de cette réserve naturelle, sans exploitation forestière. Cet engagement devant Maître Pichard, Notaire à Laon, est une garantie de durabilité essentielle à ce projet d'espace forestier dédié au Climat.

La société Trees-Everywhere demande la signature de cet engagement à toutes les villes avec lesquelles elle travaille. Elle s'engage quant à elle à faire les suivis annuels scientifiques nécessaires pour assurer aux entreprises partenaires une traçabilité des plantations en terme de survie des espèces et de croissance. Ces éléments de mesures détaillées (Document de gestion) seront communiqués à la Ville.

### Absorber le CO2 et favoriser la biodiversité

Les arbres et arbustes de 30 à 60 cm de hauteur sont sélectionnés en fonction de leur adaptation au terrain et au climat local. Il s'agit d'un terrain proche d'un cours d'eau avec le choix d'espèces adaptées comme le Saule (en tout 6 espèces de Saule présentes). Il sera planté d'autres espèces : Chêne pédonculé, Érable sycomore ; des arbres plus petits comme le Noisetier ou des arbustes tels le Sureau noir ou la Viorne Obier.

[L'approche](#) de plantation est inspirée des travaux du professeur Akira Miyawaki, botaniste japonais. Cette technique de reforestation consiste à planter à haute densité (3 plants/m<sup>2</sup>) une grande diversité d'essences, 25 à Laon. La densité et forte variété d'espèces permettent ainsi de multiples services écosystémiques : biodiversité animale et végétale, rétention d'eau, enrichissement des sols, barrière anti bruit et poussière (comme à Caen et Mulhouse), îlot de fraîcheur et bien être.

Ce type d'îlot forestier présente une forte résilience et nécessite peu d'entretien (autonomie après 2 ans).

### Contribuer à une économie locale, inclusive et durable

Trees-Everywhere fait appel à des prestataires locaux pour le travail du sol, le paillage sur le terrain et le terrassement ; les équipes des Espaces Verts de la Mairie travaillent en étroite collaboration avec Trees-Everywhere. Enfin la plantation et la pose du paillage seront réalisées par des équipes Espaces Verts des ESAT.

### Trees-Everywhere en bref

Trees-Everywhere est une entreprise prestataire de services environnementaux fondée en 2020 par Sophie Grenier et Olivier de Montety. Elle propose des solutions naturelles de captation carbone et de restauration de biodiversité par la reforestation dense et variée.

Trees-Everywhere agit en tant que maître d'œuvre et pilote les projets de plantation clé en main. Elle commercialise auprès de ses clients (PME/ETI locales et grandes entreprises) des projets de plantation, dans le cadre de leur politique RSE (Responsabilité Sociétale de l'Entreprise) ou leur stratégie Climat. Ces forêts ont une vocation climat et ne seront jamais exploitées pour leur bois.

Trees-Everywhere s'entoure de compétences scientifiques pour développer un cadre de recherche en écologie forestière (audit, mesure et collecte de données). La société a obtenu la certification FSC® (Licence FSC-C165212) Gestion Durable Forestière suite à un audit réalisé par l'organisme certificateur Preferred by Nature, sur la parcelle expérimentale de Boursay (41). Par ailleurs la Certification Restauration d'écosystèmes forestiers a été attribuée par Preferred by Nature pour la plantation de Boursay(41). L'association Biodiversité pour Tous a certifié les plantations de Boursay, celles de

Mulhouse (68) et Burnhaupt (68) selon son label de Reconstitution d'écosystème riche et diversifié.  
[www.trees-everywhere.eu](http://www.trees-everywhere.eu)

**Contacts presse :**

Mairie :

Trees-Everywhere : Sophie Grenier, Co-Fondatrice & Présidente - [sg@trees-everywhere.eu](mailto:sg@trees-everywhere.eu)