

Plantation d'un îlot forestier et de biodiversité à Gravelines pour lutter contre le changement climatique

En 2022, Trees-Everywhere orchestre pour la Ville de Gravelines la réalisation de ce nouvel îlot forestier de 27 000 arbres, de 31 espèces locales, sur un terrain au total de 1ha appartenant à la Communauté urbaine de Dunkerque (la CUD). La première tranche de 20 000 arbres sera réalisée fin janvier. Située sur un ancien terrain communal d'un peu plus de 3 hectares, la parcelle se situe aux Huttes-Nord-Banc ; elle jouxte les jardins familiaux et la zone de ruches proche du site de permaculture. Cette plantation a donc tout son sens sur ce terrain en complément de qui a été réalisé. La forte densité et la diversité des arbres et arbustes plantés, va permettre de constituer une zone de reforestation à vocation climat et biodiversité.

En outre, ce projet à impact écologique a aussi une dimension inclusive sociale en contribuant 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.

Journées participatives salariés et citoyennes

Les 28 janvier après midi et 29 janvier,

Trees-Everywhere et les élus organisent deux journées de plantation au cours desquelles les salariés des entreprises ayant financé le projet et les habitants peuvent venir planter

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

Le projet de plantation se fonde sur une opération entre la ville et la CUD qui fournissent et gèrent le terrain, plusieurs entreprises partenaires (Aluminium Dunkerque, EDF, Ferroglobe, Keolis Flandres, OMEXOM, BASF Agriproduction, HSWT, Groupe ADF , PF CONSEIL) finançant le projet dans le cadre de leur politique RSE et Trees-Everywhere en tant que maître d'œuvre.

L'engagement de ces entreprises démontrent à la fois la prise de conscience de l'urgence d'agir en faveur du climat et l'attachement à un territoire. Pour certaines qui ont inscrit l'impact environnemental et la durabilité dans leur plan stratégique de transformation, la plantation d'une « Forêt Climat » à Gravelines sera la première action de 2022.

La plantation s'inscrit parfaitement dans l'initiative « Etats Généraux de l'Environnement » lancée par la CUD et dans son plan 200 000 arbres.

La CUD signe une convention d'obligation réelle environnementale (ORE) qui l'engage à ne pas faire de coupes pendant 99 ans uniquement les coupes sélectives sont autorisées.

Les arbres et arbustes de 30 à 60 cm de hauteur sont sélectionnés en fonction de leur adaptation au terrain et au climat local. Quelques exemples d'espèces plantées : Aulne, Saule, Erable sycomore, Noisetier ou encore Argousier.

[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/m²) une grande diversité d'essences, 31 à Gravelines. 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).

Chaque année, à l'automne, les plantations seront suivies d'un point de vue scientifique par nos équipes R&D pour le suivi de croissance des plants et les taux de survie. En 2021, la moyenne des taux de suivie de nos plantations est à plus de 90%. Ces documents de suivi de gestion seront envoyés aux entreprises partenaires.

Contribuer à une économie locale, inclusive et durable

Trees-Everywhere fait appel à des prestataires locaux comme le travail du sol effectué par l'entreprise Merlier Lequette de Grevilliers. Le Compost a été fourni par la Mairie. Les équipes de plantation travaillent dans le service Espace Vert de l'ESAT du Littoral Dunkerquois de Teteghem.

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).

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 : onglets Projets et FAQ

Notre chaîne Youtube pour les vidéos sur nos projets