



COMMUNIQUÉ DE PRESSE *Pour diffusion immédiate*

ENVIRONNEMENT PLUS VERT, SAIN ET ACCUEILLANT À L'ÉCOLE NOTRE-DAME-DE-FOY Une communauté scolaire impliquée dans l'amélioration de la qualité de leur milieu de vie

Québec, le 1^{er} octobre 2021 – Hier, les élèves de l'École primaire Notre-Dame-de-Foy ont mis en terre 54 arbres, 55 arbustes, 10 vignes et 25 plantes herbacées pour verdir la cour de leur établissement scolaire situé dans le quartier Cité-Universitaire de l'arrondissement de Sainte-Foy–Sillery–Cap-Rouge de Québec. C'est sous la supervision des spécialistes de l'Association forestière des deux rives (AF2R) qu'ils ont planté les végétaux, accompagnés de bénévoles de la communauté scolaire et de membres de l'équipe du Conseil régional de l'environnement - région de la Capitale-Nationale (CRE Capitale-Nationale).

Cette activité de plantation vise principalement à verdir plusieurs zones de l'école afin de créer de l'ombrage pour lutter contre les îlots de chaleur et de réduire l'impact visuel, sonore, et des polluants de l'autoroute Henri-IV avoisinante :

- Ajout d'une rangée d'arbres à grand déploiement en alternance avec des arbustes indigènes à valeurs faunique et ornementale élevées en bordure de la rue Jacques-Berthiaume et du stationnement de l'école servant à embellir la façade de l'école et créer un îlot de fraîcheur en plus de la création d'un jardin pour les pollinisateurs ;
- Addition d'arbres à croissance rapide sur la butte séparant l'école de l'autoroute Henri-IV afin d'améliorer l'efficacité de la barrière sonore et filtrante formée par la haie d'arbres déjà existante ;
- Ajout de plusieurs arbres tolérant bien les conditions urbaines dans la zone de repos destinée aux élèves et près du passage piétonnier, afin de remplacer des arbres morts et la future mortalité de quelques frênes, en plus de créer un îlot de nature et de l'ombrage ;
- Ajout de quelques arbres à plus petit déploiement et de plusieurs arbustes dans la zone du terrain de jeux afin de créer de l'ombrage tout en préservant l'usage actuel de l'espace.

Les cours d'école végétalisées permettent aux jeunes et aux autres utilisateurs de socialiser ensemble et d'apprendre, en plus de les connecter avec les espaces naturels urbains et de les sensibiliser aux bienfaits qu'ils procurent. Créer de l'ombre, filtrer l'air, embellir le paysage, mais aussi inciter à l'activité physique, favoriser la concentration et contribuer à réduire le stress en sont quelques exemples.

Le projet a également pour objectif d'exposer les élèves à la nature et de leur expliquer l'importance de la flore et de la faune en ville. Certaines des essences d'arbres et d'arbustes indigènes mis en terre aujourd'hui ont été choisies pour attirer la faune par leurs fleurs ou leurs fruits, comme le tilleul d'Amérique, le houx verticillé ou la shépherdie du Canada. De plus, des plantes indigènes d'espèces variées, telles que les rudbeckies, la verge d'or et l'asclépiade, ont été plantées afin de créer des habitats pour les pollinisateurs –

oiseaux, papillons, syrphes, abeilles et autres insectes – dont la population est en déclin à cause de l'urbanisation. Ce jardin servira aussi de lieu d'apprentissage sur l'importance de la biodiversité en milieu urbain et sur les principes du jardinage écoresponsable.

Ce projet organisé conjointement par l'école et l'AF2R a été rendu possible grâce au soutien financier de la Ville de Québec et de la Fondation TD des amis de l'environnement (FAE TD), à la collaboration du CRE - Capitale-Nationale et à une commandite en terreau et en compost d'Englobe. Il s'inscrit dans la Vision de l'arbre 2015-2025 de la Ville de Québec qui a notamment pour objectifs d'augmenter la canopée de Québec à 35 %, d'augmenter les efforts de végétalisation et les adapter aux réalités actuelles et de faire la promotion de l'arbre et des milieux naturels.

Notons que l'école poursuivra le verdissement de ses terrains plus tard cet automne avec l'aide de l'équipe du CRE Capitale-Nationale pour la réalisation d'une noue végétalisée dans la cour d'école. Cette noue permettra d'embellir la cour, mais également de réduire la problématique d'accumulation d'eau dans le stationnement adjacent en interceptant l'eau de ruissellement pour lui permettre de s'infiltrer dans le sol. Cet aménagement végétal sera réalisé dans le cadre de l'initiative Ville Éponge, coordonnée par le CRE Capitale-Nationale, ayant pour but de favoriser l'essor d'infrastructures vertes pour la gestion des eaux pluviales en milieu bâti, en unissant les efforts de la communauté.

Citations

« Notre école est au cœur du quartier Notre-Dame-de-Foy et elle est un milieu de vie important pour tous les enfants qui la fréquentent. En collaboration avec l'AF2R, il nous fait plaisir comme équipe-école de contribuer à bonifier l'environnement dans lequel les enfants évoluent chaque jour par la plantation d'arbres et de végétaux qui embelliront notre espace pour les années à venir. »

-M^{me} Joëlle Lefebvre, enseignante de l'École primaire Notre-Dame-de-Foy

« Un moment de pur bonheur que de regarder 320 beaux enfants planter des arbres dans la boue et sous la pluie! Quelle belle façon d'entamer la première phase d'embellissement et de verdissement de notre école! Tous les partenaires étaient impressionnés du travail de l'équipe-école et de la participation active des élèves. Merci à tous, je suis très fière de faire partie de cette collectivité. »

-M^{me} Nathalie Blais, directrice de l'École primaire Notre-Dame-de-Foy

« Depuis 2010, l'AF2R coordonne un programme de verdissement communautaire qui vise à reverdir les collectivités urbaines des régions de la Capitale-Nationale et de la Chaudière-Appalaches pour et par la communauté. Le programme consiste à accompagner les écoles, municipalités, organismes, groupes de citoyens, institutions et entreprises dans leur démarche de verdissement communautaire, autant au niveau de la planification que de la mise en œuvre du projet. Pour ce projet, ce sont les enseignantes Vicky Gosselin et Joëlle Lefebvre de l'École primaire Notre-Dame-de-Foy qui nous ont interpellés et nous sommes fiers de les avoir aidés à concrétiser leur vision en réunissant plusieurs partenaires pour le verdissement de leur cour d'école. »

- M. Pierre Fontaine, ing. f., vice-président de l'Association forestière des deux rives

À propos de l'École primaire Notre-Dame-de-Foy

Fière de sa présence au cœur du secteur Sainte-Foy depuis une cinquantaine d'années, l'École primaire Notre-Dame-de-Foy compte plus de 320 élèves du préscolaire à la 6^e année du secteur régulier ainsi que de l'adaptation scolaire. L'école accueille également des élèves du préscolaire 4 ans. Le multiculturalisme de notre clientèle confère un caractère unique et une grande richesse à notre milieu. Les élèves d'origines et de langues diverses font l'apprentissage du mieux vivre ensemble dans le respect des différences. csdecou.qc.ca/notredamedefoy

À propos de l'Association forestière des deux rives

L'AF2R contribue par ses actions en éducation, conservation et verdissement à la gestion durable des arbres et des forêts pour le maintien de la biodiversité et le bien-être de nos collectivités. Elle organise et valorise notamment des activités d'éducation et de sensibilisation à l'arbre et à la forêt, favorise la mise en valeur et la conservation des forêts et des boisés en partenariat avec différents acteurs publics et privés et, enfin, encourage les initiatives et réalise des plantations d'arbres avec les collectivités. af2r.org

— 30 —

Autres photos disponibles sur demande – Entrevues possibles

Source et pour information :

Maude Coulombe Potvin
Chargée de projets en verdissement et éducation
Association forestière des deux rives
418 806-2015
verdissement@af2r.org

En collaboration avec :



Fondation TD des amis
de l'environnement



CRE capitale-nationale
CONSEIL RÉGIONAL DE L'ENVIRONNEMENT
RÉGION DE LA CAPITALE-NATIONALE



Englobe