



Garderie Maternelle

Hibouge
et Bilingo

Vergers
éducatifs

Le projet

La Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo a établi un partenariat avec Écomestible, une entreprise locale qui mise sur l'aménagement paysager composé de plantes utiles et comestibles sans engrais ni produit chimique.

Ensemble, nous planterons un verger éducatif qui permettra aux enfants de vivre un projet éducatif unique mariant l'importance d'une saine alimentation et la découverte des processus de croissance et de production des végétaux soutenus par une agriculture naturelle appelée permaculture.

Bien que tous les arbres et arbustes fruitiers soient implantés dès l'ouverture du milieu et

que des petites récoltes seront possibles, le verger aura besoin de quelques années pour atteindre sa maturité et offrir une production maximale. Nous avons donc planifié un échancier des travaux s'échelonnant sur cinq ans au terme desquelles les enfants seront entourés d'un paysage vibrant de vie et de production. Les bourdons polliniseront naturellement la multitude de fleurs et les arbres et arbustes seront gorgés de fruits délicieux.

Ce projet éducatif unique au Québec sera non seulement grandement bénéfique pour les familles du milieu, mais également pour la région tout entière. Ce site de permaculture présentera assurément un attrait pour les scientifiques, les environnementalistes et les agronomes ainsi que pour le milieu de l'éducation en général.

Ce projet de verger éducatif est en parfaite harmonie avec le projet éducatif « Le bilinguisme, une richesse pour la vie! » Ce dernier s'actualise par un programme élaboré sur le développement des capacités psychomotrices et langagières en focalisant sur le bilinguisme. Les activités pédagogiques du programme se vivent dans un aménagement physique spécifique avec des locaux spacieux à vocations particulières. Nous offrons un milieu de vie respectueux du rythme et des besoins de l'enfant dans un contexte de groupe multiâge en immersion anglaise. Nous proposons des conditions optimales pour l'épanouissement et le développement du plein potentiel de chacun dans un environnement aménagé afin de multiplier les occasions de bouger. La stabilité et la continuité de la relation éducatrice-enfant favorisent le lien d'attachement et les multiples locaux à vocations particulières permettent une répartition des stimuli environnants. Un projet d'agriculture écologique tel le Verger des généreux a toute sa place chez Hibouge et Bilingo.



Le site

Le Verger des généreux sera implanté sur des terrasses en paliers afin de s'harmoniser au relief naturel du terrain. Il occupera une demi-acre ce qui représente environ le tiers de la superficie totale du site. Une quarantaine d'arbres et une cinquantaine d'arbustes fruitiers croîtront en compagnonnage auprès d'une grande variété de plantes, fleurs et arbustes alliés.



La vision

Nous réaliserons ce projet unique grâce à l'approche novatrice de la permaculture afin que les familles et la collectivité de la Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo puissent vivre au rythme de la nature et puissent assister et participer à toutes les étapes de la maturation des fruits qu'ils pourront récolter et déguster.

Dans un monde moderne où l'on manipule et transforme la nature afin qu'elle réponde à nos intérêts, et où les gens ont peu de temps pour s'y intéresser et la comprendre, nous nous donnons la mission d'offrir un environnement nourrissant et vibrant pour les familles et les amis de notre milieu éducatif et de la région.



La permaculture

La permaculture est une méthode de design des systèmes humains. Elle se base largement sur l'observation des processus des écosystèmes et tente de les imiter afin de réduire la tâche de travail pour obtenir une récolte. Au cœur se trouve le maintien de la diversité des éléments d'un système pour l'augmentation de sa résilience, c'est-à-dire sa résistance à affronter des stress.

Par exemple, le modèle des jardins forestiers que nous planterons est une manifestation frappante de la permaculture. En utilisant le modèle d'une jeune forêt, nous plantons des arbres et arbustes fruitiers en compagnonnage avec une panoplie de plantes utiles: des fleurs qui attirent les pollinisateurs, des arbres qui améliorent la fertilité du sol ou encore des champignons qui forment une association symbiotique avec notre culture pour fournir

des nutriments. Plusieurs stratégies sont appliquées pour tenter de maintenir un équilibre naturel dans le jardin forestier. L'espace de plantation permet le plein épanouissement des arbres et arbustes, les espèces fruitières sont mélangées pour porter à confusion les ravageurs, des microclimats sont aménagés pour garder la chaleur sur le site, des habitats sont créés avec la végétation pour les oiseaux qui mangeront nos ravageurs, etc.

La permaculture est un mouvement en plein essor au Québec, comme nous l'a prouvé la convergence de permaculture de l'Amérique du Nord-Est qui a eu lieu à Frelighsburg en juillet dernier et qui a rassemblé 600 personnes.



L'entreprise Écomestible

Écomestible est une jeune entreprise fondée en 2012 par Jonathan Pineault et Alexandre Dagenais.

Seule entreprise de permaculture en Estrie, elle propose de revoir entièrement l'aménagement du territoire pour produire des fruits délicieux, noix et plantes comestibles. En utilisant la nature comme modèle, les aménagements paysagers peuvent à la fois restaurer les habitats naturels et produire une récolte sans produit chimique.

Écomestible se démarque des autres entreprises par son souci d'être à la fine pointe des recherches en agriculture biologique. Ainsi, par la permaculture, Écomestible propose des solutions sensées aux problèmes modernes.



Les commanditaires

Le verger éducatif de la Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo portera le nom significatif du Verger des généreux puisqu'il sera entièrement commandité.

Sans cette levée de fonds, notre milieu ne serait pas en mesure de mettre sur pied un tel projet éducatif porteur de sens pour sa clientèle et pour les gens de la communauté.

Nous lançons donc cette campagne de financement unique qui propose d'adopter un arbre ou un arbuste pour la vie!

Nous vous proposons de choisir parmi les 23 variétés d'arbres et d'arbustes fruitiers et de le nommer en l'honneur d'un enfant. Vous et cet enfant ferez partie à vie de la communauté Hibouge et Bilingo.

Vous serez informés des diverses activités reliées à la vie du verger et vous serez invités à

venir chercher chaque année, votre «panier annuel des récoltes» qui sera de plus en plus généreux au fil des ans.

Une mosaïque en l'honneur des commanditaires sera installée de façon permanente sur un large pan d'un mur intérieur du milieu de garde. Les visiteurs pourront également se retrouver dans le verger grâce à un schéma placé à l'entrée sur lequel le nom des arbres et arbustes ainsi que ceux de leurs généreux donateurs seront inscrits. Ce même schéma se retrouvera sur la plateforme de notre site web.

En plus de permettre l'achat et l'implantation d'une espèce fruitière, votre commandite assurera l'entretien et les soins nécessaires à sa croissance pendant cinq ans afin qu'elle parvienne à offrir une production généreuse et en santé.

PLAN DE VISIBILITÉ

« Adoptez un arbre pour la vie ! »

	GUILDE EXOTIQUE	GUILDE STRANDARD	GUILDE D'ARBUSTE
Plaquette laminée sur la mosaïque des Généreux (grosseur variable)	8/8	4/4	2/2
Panier annuel des récoltes	Format très gros	Format gros	Format régulier
Invitation aux activités spéciales en lien avec le Verger des généreux	X	X	X
Inscription sur la mosaïque figurant sur le site web de la Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo	X	X	X
Publicité sur le site web de la Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo (LOGO-hyperlien)	X	X	
Logo sur les convocations et les communiqués de presse	X		
Mention spéciale lors de l'événement Ouverture officielle	X		
Logo sur la pancarte annonçant le futur site	X		
Logo dans les publicités à venir	X		

**Un beau geste pour l'environnement,
un grand geste pour les enfants!**



**Annie Duquette et Elyse Gagnon Pelletier copropriétaires
Garderie Maternelle Hibouge et Bilingo
819-580-9253
www.hibouge-et-bilingo.ca**