



## All Our Relations

### *Sustainable Living Microforest Project*



#### **Project Accomplishments:**

- Forming a core group of dedicated microforest advocates with connections to other conservancy organizations throughout Waterloo Region
- The planting - and first winter maintenance - of the demonstration microforest which will be almost 800 trees through WHC's support
- On planting day we engaged over 40 supportive folks who we hope will form the basis of a microforest planting community for future projects"

#### **WHC GRANT**

\$10,000.00

#### **SUBVENTION D'HFC**



**CONNECT CANADIANS TO NATURE**



**ENGAGE YOUTH IN CONSERVATION**



**PROVIDE CONSERVATION EDUCATION**

## All Our Relations

### *1. Projet de microforêt pour un mode de vie durable*

#### **Réalisations du projet :**

- Création d'un groupe de défenseurs dévoués aux microforêts ayant des liens avec d'autres organisations de conservation dans toute la région de Waterloo.
- Plantation et premier entretien hivernal de la microforêt de démonstration composée de près de 800 arbres grâce au soutien d'HFC.
- Le jour de la plantation, plus de 40 personnes nous ont soutenus et nous espérons qu'elles formeront la base d'une communauté de plantation de microforêts pour d'autres projets.





## Lower Thames Valley Conservation Authority

*Imagine McGregor through the eyes of  
youth*



### Project Accomplishments:

- Getting the youth of Chatham Kent involved in promoting conservation in the community through hosting of the event and displaying the students artwork to the public
- The level of engagement from the community at the actual event. Through such engagement, we have had several inquiries for projects on private landowner properties that would not have come about without this project.

### WHC GRANT

\$2,000.00

### SUBVENTION D'HFC



**CONNECT CANADIANS TO NATURE**



**ENGAGE YOUTH IN CONSERVATION**



**PROVIDE CONSERVATION EDUCATION**

## Lower Thames Valley Conservation Authority

*1.Imaginer McGregor du point de vue des jeunes*

### Réalisations du projet :

- Inciter les jeunes de Chatham Kent à participer à la promotion de la conservation au sein de la communauté en animant l'événement et en exposant les œuvres d'art des étudiants au public.
- La participation de la communauté à l'événement proprement dit. Grâce à cette implication, nous avons reçu plusieurs demandes de projets sur des propriétés privées qui n'auraient pas vu le jour sans ce projet.





## Ottawa RiverKeeper



### *Stop Plastic Pollution Project - Stoppons la pollution plastique (STOPPP)*

#### **Project Accomplishments:**

- 5.5 acres were cleaned by 3 groups of high schools.
- 60 students participated in a cleanup at Brewery Creek, and 20 students in a cleanup along the Rideau river.
- Additional cleanups were scheduled for May 1-3, 2023 to complete the series.
- Developed a two-part bilingual educators' guide to (a) teach about plastic pollution, with references to community scientists' work in the Ottawa River watershed, and (b) recommendations for organizing a school cleanup.

#### **WHC GRANT**

\$9,500.00

#### **SUBVENTION D'HFC**



**CONNECT CANADIANS TO NATURE**



**ENGAGE YOUTH IN CONSERVATION**



**PROVIDE CONSERVATION EDUCATION**

## Ottawa RiverKeeper

### *1. Stop Plastic Pollution Project – Stoppons la pollution plastique (STOPPP)*

#### **Réalisations du projet :**

- Le nettoyage de 5,5 acres de terrain a été effectué par 3 groupes d'écoles secondaires.
- Parmi eux, 60 élèves ont participé au nettoyage du ruisseau Brewery et 20 élèves au nettoyage de la rivière Rideau.
- D'autres nettoyages ont été organisés du 1er au 3 mai 2023 pour compléter la série.
- Élaboration d'un guide bilingue en deux parties à l'intention des éducateurs pour (a) enseigner la pollution plastique, avec des références au travail des scientifiques de la communauté dans le bassin versant de la rivière des Outaouais, et (b) des recommandations pour l'organisation d'un nettoyage à l'école.





## Galiano Conservancy Association

### *Galiano Conservancy Youth Environmental Education Programs*



#### **Project Accomplishments:**

- Reached 158% more K-12 regional students and offered 80% more program days than expected.
- Co-delivered the "UVic Environmental Restoration Field School" with Dr. Eric Higgs for the 9th year in a row. Six projects were produced by 20 undergraduate students in attendance of the course.
- Produced new programming for local Galiano youth that was extremely well received by Galiano school students, teachers & parents alike.

#### **WHC GRANT**

\$9,500.00

#### **SUBVENTION D'HFC**



**CONNECT CANADIANS TO NATURE**



**ENGAGE YOUTH IN CONSERVATION**



**PROVIDE CONSERVATION EDUCATION**

## Galiano Conservancy Association

### *1. Programmes d'éducation environnementale des jeunes de la Galiano Conservancy*

#### **Réalisations du projet :**

- Augmentation de 158 % du nombre d'élèves de la maternelle à la 12e année dans la région et de 80 % du nombre de jours de programme par rapport aux prévisions.
- Pour la neuvième année consécutive, la « UVic Environmental Restoration Field School » a été organisée en collaboration avec le Dr Eric Higgs. Une vingtaine d'étudiants de premier cycle ont réalisé six projets dans le cadre de ce cours.
- Production d'un nouveau programme pour les jeunes de Galiano qui a été extrêmement bien accueilli par les élèves, les enseignants et les parents de l'école de Galiano.





## Northlake Woods Public School *Shadow's Woodlot*

### Project Accomplishments:

- Added mulch over high traffic areas to help keep back invasives, and clearly delineates the play area from the areas where the woodlot is attempting regrowth.
- Encouraging protection of the newly planted shrubs, saplings, and seedlings is imperative to the restoration of the woodlot.
- Students were involved in all the physical aspects of this project.
- An acre of thriving nature in the middle of the community benefits us all.

### WHC GRANT

\$2,500.00

### SUBVENTION D'HFC



**CONNECT CANADIANS TO NATURE**



**ENGAGE YOUTH IN CONSERVATION**



**PROVIDE CONSERVATION EDUCATION**

## Northlake Woods Public School

### *1. Le boisé de l'ombre*

#### Réalisations du projet :

- L'ajout de paillis sur les zones très fréquentées permet de contenir les espèces envahissantes et de délimiter clairement l'aire de jeu des zones où le boisé tente de repousser.
- Il est essentiel d'encourager la protection des arbustes, des jeunes pousses et des semis nouvellement plantés pour restaurer le boisé.
- Les élèves ont été impliqués tout au long de ce projet.
- Un acre de nature prospère au milieu de la communauté profite à tous.

