



# ECO ECHO

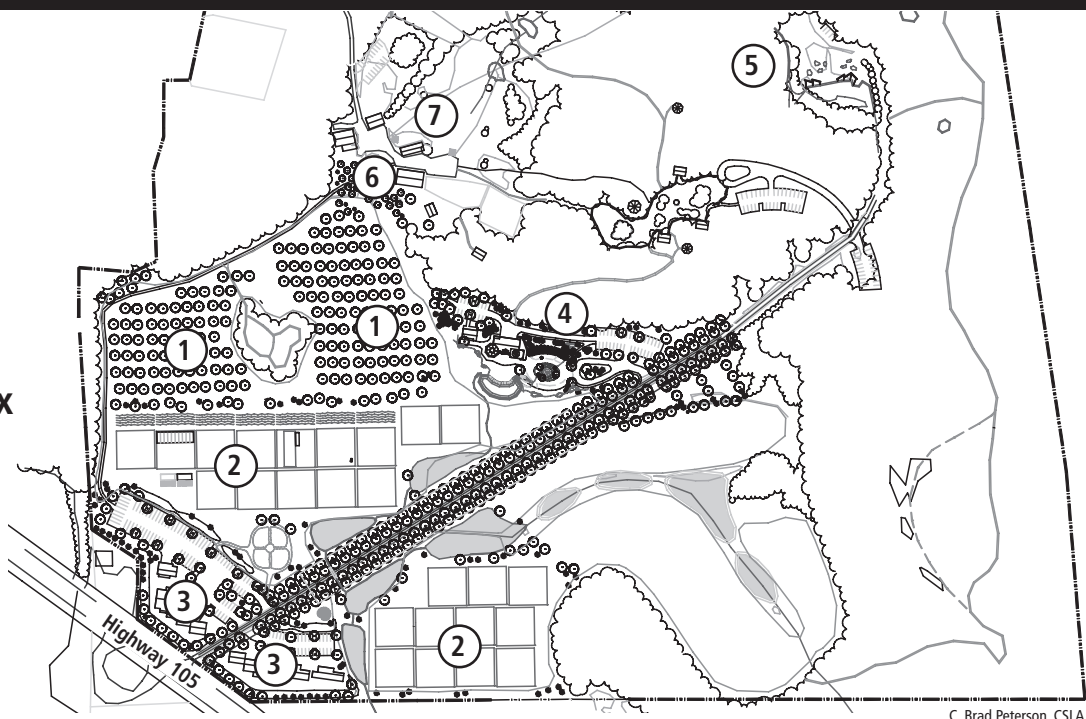
Campus environnemental de l'Outaouais  
Outaouais Environmental Campus



LA CRÉATION D'EMPLOIS À LONG-TERME À TRAVERS L'INVESTISSEMENT DANS UN PROJET COMMUNAUTAIRE DURABLE!

Situé sur une ferme de 160 acres à l'est de l'autoroute 105, aux portes de la municipalité de La Pêche, notre organisme à but non lucratif dynamique présente des projets communautaires, environnementaux et culturels depuis juin 2008.

- |  |                                |
|--|--------------------------------|
| 1. Verger de fruits biologiques                        | 5. Amphithéâtre de la carrière |
| 2. Jardins en démonstration                            | 6. Bureaux de Eco Echo         |
| 3. Services et commerces écologiques                   | 7. Grange rénovée et atelier   |
| 4. Centre de recherche et d'éducation environnementale |                                |



Plan directeur durable du Campus environnemental de l'Outaouais

Fondé en mars 2008, le **Campus Environnemental de l'Outaouais** aura un impact économique à long terme – en assurant une base fiscale diversifiée et en créant des emplois permanents et durables. Nous nous engageons à:

- ☀ Offrir aux jeunes de la région des choix de carrières viables dans des secteurs « écologiques » de l'avenir
- ☀ Employer et présenter des entrepreneurs locaux et des technologies énergétiques renouvelables
- ☀ Étudier et enseigner les meilleures pratiques dans le domaine de l'agriculture et de l'urbanisme durables
- ☀ Améliorer le tourisme régional et offrir des emplois saisonniers avec des représentations de danse, théâtre et musique à l'amphithéâtre de la carrière
- ☀ Assurer la sécurité alimentaire à travers des projets communautaires comme la coopérative d'arbres fruitiers biologiques de Wakefield

En supportant et complétant les entreprises établies, **ECO ECHO** attire du soutien financier par le biais de contributions, subventions et frais de participation aux ateliers. Plus de 90% de ces fonds sont réinvestis dans la communauté par l'emploi d'éducateurs locaux, par l'achat de fournitures et matériaux locaux, par l'emploi d'artisans locaux et par l'utilisation de restaurants et d'hébergement locaux pour les participants.

Grâce à des partenariats axés sur la collectivité, **ECO ECHO** offre une opportunité d'investissement unique au cœur de l'Outaouais « vert ». Notre projet a un potentiel d'impact aussi important que des organisations visionnaires à but social comme:

- ☀ **The Solar Living Institute** ([www.solarliving.org](http://www.solarliving.org)) un site de démonstration de mode de vie durable de 12 acres à Hopland, en Californie. Le site est visité par 200 000 personnes chaque année. Les ateliers concernant les énergies renouvelables attirent 2500 participants et 80 000 visiteurs participent chaque année à SolFest, l'événement le plus important entourant les énergies renouvelables dans l'ouest des États-Unis.
- ☀ **Everdale Farm** ([www.everdale.org](http://www.everdale.org)), une ferme de 50 acres vouée à l'agriculture biologique, possède un centre d'apprentissage environnemental à Hillsburgh, Ontario. On y enseigne les pratiques de vie durable à travers des expériences pratiques, des stages d'apprenti(e)s en agriculture, des cours de weekend et des ateliers, des programmes scolaires et des visites éducatives pour le public.
- ☀ **TreePeople** ([www.treepeople.org](http://www.treepeople.org)) est basé sur un campus de 40 acres dédié à l'environnement durable, à Los Angeles en Californie. L'organisme dispose d'un budget annuel de 7 millions de dollars, emploie 56 personnes et engage plus de 9000 bénévoles. Le cofondateur de Eco Echo, Christopher Minnes, a recueilli plus de 10 millions de dollars de contributions en siégeant en tant que directeur du développement au sein de l'organisme.

En soutenant **ECO ECHO**, vous vous assurez que Wakefield et La Pêche refléteront l'héritage que vous désirez laisser à vos enfants et partager avec nos visiteurs. Vos dons et votre participation bénévole sont chaleureusement acceptés.

Pour les adhésions et pour de l'information, s'il-vous-plaît visitez: [www.ecoecho.ca](http://www.ecoecho.ca)