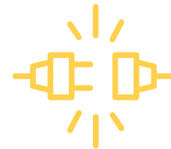


Pourquoi faire de l'éducation environnementale à l'école?

L'éducation environnementale dans les écoles permet aux élèves d'acquérir des connaissances, des habiletés et de bonnes habitudes pour devenir des éco-citoyens responsables. Le programme ÉcoÉcoles offre cette opportunité aux enseignants et enseignantes des écoles élémentaires et secondaires en leur fournissant des ressources pour introduire aux élèves la culture écologique à travers les activités pédagogiques quotidiennes.

Quels types d'activités sont menés dans les écoles par le programme ÉcoÉcoles?

- Programmes d'économie d'énergie et de réduction des déchets (dîners sans déchets, bacs de recyclage,...)
- Campagnes mobilisatrices (Journée de la p'tite laine, Journée sans eau embouteillée, Sensibilisation à l'alimentation locale,...)
- Projets de verdissement (potagers, jardins de pollinisateurs, zones d'études dans la nature,...)
- Classes en plein air



Quels sont les bénéfices du programme ÉcoÉcoles à la communauté scolaire?

Ce programme d'éducation environnementale:

- Pourvoit aux élèves des opportunités de leadership
- Appuie le développement d'aptitudes de réflexion critique, de résolution de problèmes, de travail collaboratif, d'innovation et de créativité (compétences du 21e siècle)
- Contribue à créer des environnements scolaires plus sains, grâce au sentiment accru de bien-être par la valorisation de la santé physique, de l'image de soi positive et du sentiment d'appartenance
- Enseigne les valeurs de la participation civique et citoyenne et la conscientisation aux enjeux environnementaux locaux et mondiaux
- Stimule par le biais de l'éducation environnementale l'exploration ludique des STIM (Sciences, Technologie, Ingénierie et Mathématiques)



“ L'éducation environnementale à l'école permet d'apprendre aux élèves à poser de petits gestes pour la nature et changer les habitudes. ”

- Sylvie Ross, Parents Partenaires en Éducation

Comme parent, pourquoi encourager l'éducation environnementale chez mon enfant?



L'éducation environnementale et l'apprentissage en plein air ont des retombées reconnues par de nombreuses études.

- **C'est bon pour la santé:** L'immersion dans les espaces verts fait respirer aux élèves de l'air frais, aide à la concentration scolaire et la bonne humeur, en plus de permettre d'absorber de saines quantités de vitamine D.
- **C'est bon pour le développement des capacités de jugement:** Les élèves apprennent à utiliser leur cinq sens, à observer la nature et se familiariser à ce qui s'y trouve. Cela les aide à acquérir des compétences à évaluer et discerner entre ce qui constitue des menaces et des risques raisonnables dans l'environnement.
- **C'est bon pour contrer la sédentarité:** L'apprentissage environnemental en plein air fournit aux élèves l'opportunité de bouger activement, d'améliorer leur endurance physique et leurs habiletés motrices.

Les parents peuvent-ils s'impliquer dans le programme ÉcoÉcoles ?



Certainement! Les nombreuses compétences et expériences des parents peuvent être utiles aux ÉcoÉquipes des écoles. Il y a plusieurs façons pour les parents de mettre à profit leurs connaissances au profit du programme ÉcoÉcoles de leur(s) enfant(s). Les ÉcoÉquipes recherchent continuellement des compétences en:

- Jardinage
- Aménagement paysager
- Recherche de commandites
- Rédaction de demandes de financement
- Animation d'ateliers
- Etc.

ÉcoÉcoles en chiffres

En 2017-18:

1900 écoles certifiées dans **58** conseils de l'Ontario



Près de **1 000 000** d'élèves engagés dans l'apprentissage environnemental et l'action écologique



8 des 12 conseils scolaires de langue française participant au programme



Près de **26,5%** des écoles de langue française de l'Ontario détenant la certification ÉcoÉcoles



Pour en savoir davantage sur ÉcoÉcoles et les multiples façons dont les écoles enrichissent leur milieu par l'éducation environnementale;

Visitez le www.ontarioecoschools.org/fr