

Fondée en 2010, la Commanderie de l'Érable place l'engagement, le soutien et la passion de ses membres ainsi que la confiance de ses partenaires au cœur de sa volonté de s'établir comme modèle de qualité et d'innovation en matière de production et de transformation de la sève d'érable dans un objectif de développement durable.

OBJECTIF ET CHAMPS D'ACTIVITÉS

Regroupant professionnels et passionnés de l'acériculture, La Commanderie de l'Érable a été mise en place avec pour objectif de :

- préserver et promouvoir les traditions de l'érable au Canada et à l'international;
- soutenir la recherche et de développement;
- offrir un véhicule de réseautage aux différents acteurs de l'industrie;

Les champs d'activités de la Commanderie de l'Érable sont les suivants :

1) ALIMENTAIRE/GASTRONOMIQUE :

Produit organique et "vert" par excellence, les recherches effectuées sur le sirop d'érable révèlent de plus en plus ses qualités nutritives remarquables. Cela augure de nouvelles façons de l'utiliser.

2) PHARMACEUTIQUE :

En Médecine douce comme en produits de beauté, le sirop d'érable possède des qualités thérapeutiques ainsi qu'une capacité de conservation intéressante. Organique et biocompatible, il rejoint les tendances des consommateurs et est riche de son histoire.

3) EAU-DE-VIE & ACÉRITIFS :

Le sirop de l'érable est un produit par excellence pour distillation. Ce produit dérivé pourrait devenir un produit reconnu comme une spécialité du Québec.

4) ÉDUCATIF :

Forte de ses recherches et partenariats dans les domaines susnommés, La Commanderie de L'Érable visera à informer ses membres et le public, de tous les avantages et utilisations du sirop d'érable. La pérennité des traditions de l'Érable est au cœur de notre mission, à La Commanderie de l'Érable.

5) AMÉNAGEMENT RESPONSABLE & PRÉSERVATION DE LA BIODIVERSITÉ :

Les érablières sont des peuplements forestiers parmi les plus riches et les plus diversifiées du Québec méridional. Leur gestion exige une grande expertise dans les domaines de l'écologie, de la sylviculture et de l'aménagement « acérico-forestier » en vue d'une utilisation multi-ressource de ces forêts avec le souci de la préservation des habitats et de la biodiversité.