

À propos de CIME Haut-Richelieu

Bulletin d'information, Hiver 2019/2020

La météo captive les Québécois avec ses caprices et ses manifestations variables. Après un début d'automne fort agréable, on a eu droit à des épisodes de pluie abondante qui ont érodé certaines portions de sentiers, surtout dans les Arènes, et des vents violents qui ont eu raison de quelques arbres. Nous avons l'intention d'effectuer des travaux sur les sentiers au début novembre, mais avons été surpris par la neige hâtive et le gel, comme plusieurs. Les travaux sont donc reportés au printemps prochain.

Malgré tout, l'automne nous a apporté une affluence record lors de la fin de semaine de l'action de Grâce, avec plus de 4 000 visiteurs. La fréquentation annuelle va dépasser les 42 000 visiteurs, un autre record! Les excursions animées ne sont pas en reste avec plus de 75 groupes, soit environ 1 500 élèves, grâce à la nouvelle politique gouvernementale qui permet aux classes de faire deux sorties gratuites pendant l'année scolaire.



Côté conservation, CIME vient de finaliser la rédaction d'un plan de conservation des milieux naturels et de la biodiversité pour la municipalité de Saint-Alexandre. Ce plan a été élaboré en collaboration avec les membres du conseil municipal et du comité environnement et les citoyens ont été invités à émettre leurs opinions et suggestions lors d'une consultation publique le 20 novembre dernier.



Chronique faune/flore : le vinaigrier

Le sumac vinaigrier ou tout simplement vinaigrier, fait partie des cinq espèces de sumacs présents au Québec, tout comme la redoutable herbe à la puce. C'est un membre de la grande famille des Anacardiaceae au même titre que les manguiers, les pistachiers et les anacardiens (noix d'acajou). Le vinaigrier doit son nom au goût acidulé de ses fruits rouges, bien visibles en hiver. Ce petit arbre d'allure tropicale colonise rapidement les milieux ensoleillés; il est en pleine expansion dans le secteur du sentier de la Friche. L'espèce peut atteindre cinq mètres de haut. Ses longues feuilles composées et ses rameaux ont une texture veloutée. C'est à l'automne que le vinaigrier dévoile toute sa splendeur, alors que ses feuilles virent au rouge vif. Les fruits poilus persistent tout l'hiver, attirant des oiseaux et d'autres animaux qui cherchent à combler leur faim.



Source: flickr Plant image Library



Calendrier

Vendredi 3 janvier, 10 h 30 : Contes d'hiver (4 à 8 ans, frais d'accès pour les adultes)

Samedi 8 février, 18 h 30 : Marche nocturne (pour adultes)

Samedi 22 février, 10 h 30 : Des pistes dans la neige (Gratuit, Parc naturel des Parulines, Saint-Jean-sur-Richelieu)



www.cimehautrichelieu.qc.ca

Bourse du carbone Scol'ERE



C'est en 2010 que la Bourse du carbone Scol'ERE a été mise sur pied par la Coop FA. Cette initiative a permis de créer un projet de sensibilisation des jeunes et des citoyens aux enjeux climatiques reliés à l'augmentation des gaz à effet de serre. La Bourse du carbone Scol'ERE propose un programme éducatif clé en main dans les écoles primaires du Québec (volet Je m'engage) tout en offrant la compensation carbone éducative aux citoyens, aux organisations et aux organisateurs d'événements (volet Je compense). De nombreux partenaires appuient le projet, notamment Desjardins, la ville de Montréal, Québecor, Énergir, Rio Tinto, Caisse de dépôt et de placement du Québec, etc.

L'organisme accrédite des organismes formateurs qui font œuvre d'ambassadeurs dans les diverses régions du Québec. Ainsi, cet automne, CIME a été reconnu comme organisme de formation accrédité du programme Bourse Scol'ERE pour une partie de la Montérégie. Pour l'année scolaire 2019-2020, CIME devra rencontrer les élèves de cinq classes de 4e, 5e ou 6e année. La Bourse du carbone Scol'ERE propose une série de 5 ateliers qui abordent les thèmes de la consommation, de l'énergie, du transport et de la gestion des matières résiduelles. Positifs et ludiques, ils incitent les élèves et leur famille à s'engager et à poser des actions concrètes. Ce programme comprend du matériel éducatif, des jeux, des défis à adopter en famille, etc. Depuis 2010 et à travers le Québec, plus de 750 classes de la 4e à la 6e année ont participé à ce projet unique qui prend la forme d'une enquête sur les changements climatiques et les gaz à effet de serre.

Au terme des ateliers, le projet espère atteindre les objectifs suivants :

- Comprendre les changements climatiques, les gaz à effet de serre et les impacts de nos choix de consommation;
- Identifier des pistes de solutions responsables et positives (consommation, énergie et transport, matières résiduelles);
- Mobiliser notre entourage par des défis familiaux écoresponsables.



Les ateliers sont offerts gratuitement aux classes intéressées. CIME est à la recherche de commanditaires pour financer la tenue des ateliers, à raison de 1 000\$ par classe. La ville de Saint-Jean-sur-Richelieu s'est engagée à une contribution de 3 000 \$. CIME prévoit solliciter l'AREF pour l'année scolaire en cours et la MRC du Haut-Richelieu pour la prochaine année scolaire.

Pour en savoir plus, visitez le site : <https://boursescolere.com>

bourse du carbone
SCOI'ERE
2