

À propos de CIME Haut-Richelieu

Bulletin d'information, mars 2018



www.cimehautrichelieu.qc.ca

Quel hiver imprévisible avec ses froids extrêmes suivis de redoux tout aussi extrêmes. Cependant, la nature donne des signes de réveil, avec les érables qui commencent à couler, les oiseaux qui s'activent en vue de leur nidification et les randonneurs plus nombreux en février qu'en janvier.

On commence à peine à sentir l'approche du printemps, mais cela fait déjà quelques mois que nos naturalistes travaillent à développer de tout nouveaux programmes pour l'été 2018. Ainsi, deux programmes différents d'une semaine seront offerts en alternance, ce qui permettra aux enfants de profiter de deux semaines d'activités de découverte du milieu naturel. La période d'inscription pour les camps de jour est commencée et toutes les informations sont disponibles sur notre site web. CIME bénéficie des contributions financières de la Fondation TD des amis de l'environnement et du Fonds-nature Madeleine Auclair de la Fondation de la Faune du Québec pour le développement de ces nouveaux programmes

Notre biologiste, Valérie Deschesnes, nous a quitté pour un congé de maternité. Elle prendra une pause de quelques mois pour dorloter sa petite Léa. Nous lui souhaitons de bien profiter de ce temps si précieux!



Chronique faune / flore : Se nourrir en hiver

Quoi de plus réconfortant qu'une soupe bien fumante en hiver ? La saison froide nous incite à manger des aliments chauds et riches en calories. Qu'en est-il des animaux qui demeurent actifs l'hiver ? Ils doivent se nourrir suffisamment pour maintenir la chaleur de leur corps, même s'ils portent un épais manteau de fourrure, de duvet ou de plumes. Un jeûne prolongé peut les affaiblir et même être fatal. Que manger en hiver ? Les plus prévoyants comme les écureuils et les taupes auront fait des provisions, noix, graines pour les uns, vers de terre et autres invertébrés pour les autres. Les oiseaux comme les sittelles à poitrine blanche dénichent de petites bestioles cachées sous l'écorce des arbres et complètent parfois leur menu dans les mangeoires, comme de nombreuses autres espèces. Fruits du vinaigrier, baies de viornes, raisins sauvages séchés, bourgeons ... calment la faim des petits mammifères et des oiseaux. Quant aux prédateurs, et bien ils chassent. Le renard arpente la friche et la forêt à la recherche de souris et de campagnols qui se déplacent sous la neige. Quand la neige est profonde, il peut détecter sa proie au son, puis plonger à l'aveuglette, museau en premier, pour croquer sa proie ... ou non !



Renard chassant dans la friche



Calendrier

Vendredi 9 mars 2018 à 10 h 30 : *Contes d'hiver* (4 à 8 ans)

Samedi 31 mars, de 13 h à 16 h : kiosque sur le thème cocos et animaux (frais d'accès seulement)

Dimanche 22 avril, de 13 h à 16 h : kiosque sur le thème du « sans trace » (frais d'accès seulement)

Nos projets, nos partenaires

L'Association des retraitées et retraités de la Fédération nationale des enseignantes et enseignants du Québec

Un projet

Sensibilisation aux espèces en péril et à la protection des milieux naturels

Ce projet s'adresse à des élèves du primaire. Il a pour objectif de sensibiliser les jeunes aux concepts de biodiversité, d'habitats et de milieux naturels. Il vise à éveiller la conscience environnementale des jeunes afin qu'ils adoptent des comportements respectueux de l'environnement qui contribuent à la conservation de la biodiversité. Un des volets permettra à quelques classes de participer à la restauration d'un milieu naturel par la plantation de semis d'arbres.

Le projet comporte deux volets, soit la tenue de l'atelier en classe *Pleins feux sur la biodiversité* et l'accueil de classes en excursion au mont Saint-Grégoire sur le thème *Une montagne et des arbres*. Au cours du printemps 2018, une naturaliste de CIME présentera l'atelier de 90 minutes dans douze classes de 5e et 6e année d'écoles primaires de la commission scolaire des Hautes-Rivières. On vise donc à rejoindre environ 350 jeunes de la région du Haut-Richelieu. L'atelier porte sur la biodiversité du sud du Québec : sa richesse, son importance, sa fragilité et les causes de son déclin. Les notions d'espèces menacées, d'espèces envahissantes, de milieux humides, de milieux fragmentés et d'habitats sont abordées. Les élèves seront sensibilisés à la nécessité de protéger les milieux naturels de leur région, puisqu'il en reste très peu dans le sud du Québec. En ciblant les jeunes, on forme les futurs acteurs de la société tout en ayant un impact multiplicateur immédiat dans la famille et à l'école.

En juin 2018, les naturalistes de CIME accueilleront six classes de l'école Frère-André de la municipalité de Mont-Saint-Grégoire (3 classes de 3e et 4e année et 3 classes spéciales, environ 90 élèves) pour une excursion guidée d'une journée au mont Saint-Grégoire. Cette sortie éducative permettra aussi aux jeunes de conclure un projet de semis d'arbre amorcé en classe, *Un arbre, une vie*, en procédant à une activité de plantation.

Cette chronique présente nos projets en cours, rendus possibles grâce à la contribution financière de nos différents partenaires. Nous profitons de cette occasion pour souligner leur apport inestimable pour la conservation des milieux naturels et l'éducation à l'environnement.



Merci à l'AREF de rendre possible ces activités éducatives grâce à sa généreuse subvention !