



16, chemin du Sous-Bois
Mont-Saint-Grégoire J0J 1K0
Tél.: 450 346-0406

Courriel :
services@cimehautrichelieu.qc.ca
Site internet :
www.cimehautrichelieu.qc.ca

À PROPOS DE CIME HAUT-RICHELIEU

Bulletin d'information, novembre 2008

Un vieux rêve... Dès 1981, année de fondation de CIME, notre actuel vice-président, Marc Delage, et ses acolytes, avaient imaginé de grands panneaux d'interprétation du panorama au sommet du mont Saint-Grégoire. Il aura fallu plus de 25 ans et une importante contribution de la Fondation Hydro-Québec pour l'environnement pour enfin accomplir ce rêve. Marc Delage a ressorti ses vieux croquis « d'époque »

et l'équipe de CIME s'est attelée à la conception des panneaux magnifiquement illustrés par Luc Normandin, artiste du Haut-Richelieu. C'est au mois d'août dernier que CIME accuse réception des 6 panneaux et de toute la quincaillerie fort lourde qui compose les lutrins d'acier. Monter le tout au sommet pose un grand défi : impossible d'utiliser un quad, impensable de monter le tout à bras sans risquer de se blesser. C'est donc par hélicoptère que le matériel fut livré au sommet. Pilote et co-pilotes fort habiles ont manœuvré l'appareil avec précision et en moins de 2 heures, tout était fini. L'installation des panneaux a été bouclée dans la même journée sous le regard curieux de quelques urubus survolant la montagne. Désormais, c'est la curiosité des visiteurs qui sera comblée, ils pourront mettre un nom sur les montagnes vues du sommet du mont Saint-Grégoire. Des informations sur l'âge des montagnes, leur distance et leur altitude complètent les panneaux. À voir!



EN SPECTACLE La faune et la flore

La feuille d'automne emportée par le vent ... Leur vert intense débordant de chlorophylle a pâli, s'est parsemé de taches et soudainement, elles ont viré au jaune, au rouge et à l'orangé. C'est la diminution de la durée du jour qui cause la disparition de la chlorophylle, ce pigment vert essentiel à la photosynthèse des feuilles. Apparaissent alors d'autres pigments qui étaient masqués par le vert. On assiste à une véritable symphonie de couleurs flamboyantes. Dans le cas de l'érable à sucre, la combinaison de sucre et de froid favorise l'apparition de pigments rouges spectaculaires, les anthocyanes. Hélas, comme un feu de paille, les couleurs d'automne sont éphémères. La mort des feuilles et le vent ont tôt fait de stimuler la chute des feuilles. Leur décomposition enrichit le sous-bois de nos forêts années après années, 100% recyclage.

CHRONIQUE Des nouvelles de CIME

Conséquence de plusieurs belles fins de semaine, l'achalandage dans les sentiers a presque doublé en octobre, dépassant les 4 500 visiteurs. L'aménagement des sentiers, les panneaux du sommet et l'accueil de notre équipe suscitent l'appréciation des randonneurs.

Depuis quelques semaines, CIME accueille, les jeudis et vendredis, deux participants du groupe Katimavik de Saint-Jean. Mallory nous arrive de Victoria et Sébastien d'Halifax. Ils seront avec nous jusqu'au 9 janvier et effectueront diverses tâches : travaux d'entretien (sentiers, aire d'accueil, bâtiment), patrouille, réalisation de matériel éducatif (illustrations, contes). Merci pour leur implication.