



Aménagement durable sur le campus du Cégep de Sherbrooke

Article 1 – Janvier 2011

Par Sophie Gagnon, enseignante, Cégep de Sherbrooke

À l'hiver 2009, Antonin-Xavier Fournier, enseignant en Sciences sociales au Cégep de Sherbrooke, rencontre Jean Lussier, directeur des Services de l'équipement, dans le but de planter des arbres sur le campus. Lors de cette rencontre, il est convenu de réfléchir au reboisement des nombreux talus en pente forte qui se retrouvent sur le site du Cégep. En effet, l'entretien de ces talus, majoritairement gazonnés, pose des problèmes pour les Services de l'équipement en raison des fortes pentes qui rendent l'accès difficile lors de la tonte des pelouses.

M. Fournier approche alors deux membres du personnel enseignant : Andrée Thériault, botaniste et enseignante en Techniques de bioécologie, et Sophie Gagnon, géographe et enseignante en histoire et géographie. Ces trois personnes décident de proposer au Cégep un projet d'aménagement intégré et durable pour tout le campus qui devrait se réaliser progressivement sur une durée d'environ cinq ans. La première étape de ce projet consisterait au réaménagement des nombreux talus.

Dans le but d'assurer le succès de ce processus de réaménagement, l'équipe enseignante propose aux Services de l'équipement de procéder, dès le printemps 2010, à la plantation d'arbres, d'arbustes et d'herbacées sur une bande de 6 m pour toute la hauteur du talus adjacent à la rue Chicoyne située sur la limite ouest du campus. Le Cégep accepte d'investir un montant de 10 000 \$ dans ce projet.

L'objectif de cette plantation est de vérifier l'adaptation des espèces au milieu et d'observer les problèmes qui risquent d'apparaître. Ainsi, il sera possible de prévoir des solutions adéquates avant de procéder à la plantation complète du talus. Cette bande a donc été mise en place au printemps 2010. On peut y observer notamment un chêne rouge, du sureau, du vinaigrier, du lilas, de l'amélanchier du Canada, de l'ajuga et des fraisiers sauvages.

Au cours de la session d'automne 2010, les responsables du projet en plus d'un groupe d'étudiants et d'étudiantes de deuxième année en Sciences humaines inscrits au cours de Laboratoire de pratiques sociales – géographie, et récemment associés au projet, ont pu constater le succès de cette bande test. Le projet de réaménagement et de plantation dans le talus de la rue Chicoyne se poursuivra donc à l'été 2011. Le soutien de l'AQPERE est fort précieux pour l'évolution du projet permettant de libérer un enseignant pour travailler à la planification du projet.

À long terme, ce projet de réaménagement durable des talus du campus permettra de réduire l'entretien, de limiter le ruissellement des eaux de pluies vers la rivière Saint-François qui s'écoule à environ 400 m du campus, de favoriser le maintien de la biodiversité sur le site du Cégep et d'offrir un environnement de qualité aux usagers. Toutefois, la démarche, même si elle est reconnue comme positive par la majorité, implique un effort important de concertation afin d'assurer le respect des besoins de l'ensemble de la communauté collégiale.