

### *[www.banderiveraine.com](http://www.banderiveraine.com) pour préserver l'intégrité des plans d'eau*

**ALMA, le 14 août 2007** – Le Comité ZIP Alma-Jonquièrre a procédé, ce matin, au lancement officiel de son site Internet [www.banderiveraine.com](http://www.banderiveraine.com). Cet outil informatif aide les propriétaires riverains à appliquer de bonnes pratiques de conservation et propose des correctifs pour restaurer des rives déjà artificialisées. Mme Martine Tremblay, vice-présidente de l'organisme a insisté sur le fait que : « C'est le tout premier site Internet voué exclusivement à la conservation et la restauration de bandes riveraines en milieu de villégiature. »

Mme Sabrina Girard, chargée de projet, a par la suite présenté le site en ligne. Ce dernier se démarque par son guide interactif des végétaux élaboré afin de simplifier le choix d'espèces végétales pour le reboisement. Le moteur de recherche permet, grâce à des critères de classification spécifique, d'identifier les espèces adaptées au milieu visé. Lors d'une recherche, le résultat s'affiche instantanément sous forme de fiche descriptive accompagnée de photos. Le site offre aux internautes diverses rubriques très intéressantes; tels que de l'information sur le rôle des bandes riveraines, un résumé de la Politique gouvernemental, différentes interventions possibles pour restaurer les rives et des exemples de terrains modèles réalisés par l'organisme au cours des dernières années. Les visiteurs trouveront des schémas animés qui proposent des aménagements pour renaturaliser les berges. Le site [www.banderiveraine.com](http://www.banderiveraine.com), en plus d'être novateur et convivial, présente plusieurs photos et animations qui dynamisent son contenu.

Depuis plus de 10 ans, le Comité ZIP Alma-Jonquièrre travaille à développer une expertise dans le domaine de la conservation et la restauration de bandes riveraines en milieu de villégiature, urbain et agricole. Le site Internet [www.banderiveraine.com](http://www.banderiveraine.com) s'inscrit dans le cadre d'un projet global de sensibilisation qui touche les riverains, les entrepreneurs en construction et les inspecteurs municipaux. Pour compléter l'initiative, le Comité ZIP Alma-Jonquièrre invite la population à visiter 2 terrains modèles lors de sa journée porte ouverte le samedi 25 août 2007 à compter de 9 h au 1000, chemin de la Baie-des-Jean à Alma.

M. Frédéric Tremblay, conseiller municipal et président du comité consultatif d'urbanisme de ville d'Alma témoigne de son appui et son intérêt à ce projet innovateur en mentionnant : « Ville d'Alma n'a pas hésité à participer à un projet de cette envergure en s'impliquant financièrement pour 20 000 \$.

La ville attache une importance à la préservation de l'intégrité des plans d'eau, pour cette raison elle a offert un soutien au Comité ZIP dans la recherche de terrains modèles. Ce partenariat permet à notre municipalité de s'afficher en tant que chef de file pour la lutte contre l'eutrophisation des plans d'eau. Dorénavant, les Internautes trouveront un lien vers [www.banderiveraine.com](http://www.banderiveraine.com) sur le site de la Ville. »

Dans cette période estivale où les préoccupations reliées aux cyanobactéries sont sur toutes les lèvres, on doit passer à l'action afin de prévenir d'autres secteurs d'éclosion dans les lacs de notre région. L'apport excessif en nutriments tels que le phosphore et l'azote est un des facteurs favorisant la prolifération de plantes aquatiques et d'algues. La présence d'une ceinture de végétation aux bords des cours d'eau est sans contredit une solution réaliste et efficace pour contrer la superfertilisation des milieux lacustres. En effet, la bande riveraine est l'ultime barrière pour contrer la pollution de l'eau, car 90 % du ruissellement n'atteint pas le cours d'eau. La végétation ralentit la vitesse d'écoulement de l'eau de surface et filtre les pesticides et les engrais. L'eau pénètre alors dans le sol et les racines absorbent et emmagasinent les nutriments nécessaires à leur croissance.

La réalisation de ce projet de plus de 80 000 \$ est possible grâce à la participation financière d'ÉcoAction d'Environnement Canada, de Ville d'Alma, d'Alcan sous le Programme de stabilisation des berges au lac Saint-Jean ainsi qu'à de nombreux partenaires tels que les propriétaires des terrains modèles, le ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs et Ressources humaines et Développement social Canada.

### **Le Comité ZIP Alma-Jonquière partenaire de nos cours d'eau**

Le Comité ZIP Alma-Jonquière est la référence auprès de la collectivité pour promouvoir et soutenir des actions visant la protection et la mise en valeur du bassin versant de la rivière Saguenay pour favoriser l'implication communautaire dans la réalisation de projets environnementaux afin de contribuer à :

- La conservation et la restauration des écosystèmes
- La gestion intégrée de l'eau
- La concertation des intervenants
- L'éducation relative à l'environnement

**Les personnes intéressées pourront suivre l'évolution des travaux en consultant le site Internet du Comité ZIP Alma-Jonquière : [www.zipalma-jonquiere.com](http://www.zipalma-jonquiere.com)**