



Commission scolaire des Hauts-Bois-de-l'Outaouais

COMMUNIQUÉ

Pour publication immédiate

PROJET «VILLAGES BRANCHÉS»

Un partenariat à préciser

MANIWAKI, 18 FÉVRIER 2003- Le projet «Villages branchés du Québec» continue son cheminement. Ce projet dont le maître d'œuvre est la Commission scolaire des Hauts-Bois-de-l'Outaouais vise à créer un réseau de télécommunications à large bande passant dans les régions du Pontiac et de la Vallée de la Gatineau. Une étude préliminaire d'ingénierie a été récemment mise en branle sur ce projet, sous la houlette d'une firme spécialisée, Xit Télécom. Afin de préciser les modalités du partenariat envisagé avec le secteur public, deux réunions d'information seront organisées le 26 février 2003, une à Fort-Coulonge, l'autre à Maniwaki.

La réunion de Fort-Coulonge débutera à 11 h et se tiendra au Centre Pontiac (185, rue Principale). Celle de Maniwaki suivra à 16 h 30, au centre administratif de la commission scolaire (331, rue du Couvent).

Les représentants des municipalités du Pontiac et de la Vallée de la Gatineau ont été invités à participer à ces réunions, ainsi que des représentants d'organismes publics (CLDs, Maison de la culture, etc.). Plusieurs sujets seront abordés lors des deux rencontres : présentation du projet, applications et utilité du projet pour les municipalités, avantages d'un partenariat, modalités possibles, échéanciers et coûts, participation de partenaires du secteur privé, etc.

Il est à noter que ces rencontres ne s'adressent pas au grand public mais visent simplement à réunir des partenaires autour d'une table commune. Le projet est de grande envergure, avec un coût estimé à plus ou moins trois millions de dollars, admissible à une subvention gouvernementale de l'ordre de 66 %, et la formule du partenariat faciliterait évidemment son financement, tout en lui donnant une portée véritablement régionale.

«Nous croyons fermement à la nécessité, pour nos communautés, de disposer des outils de communication utilisant la large bande passante. Ces infrastructures répondraient non seulement aux besoins immédiats des acteurs du milieu municipal, en permettant une liaison haute vitesse, dès le moment de leur mise en service, entre les centres administratifs, bibliothèques publiques, centres communautaires, etc., mais elles seraient également un puissant levier de développement régional», de dire la directrice générale de la CSHBO, Mme Marlène Thonnard.

Rappelons que le dépôt de l'étude préliminaire d'ingénierie est prévu pour le 31 mars 2003. La mise en branle du projet est présentement envisagée pour l'été 2003 et la fin des travaux pour l'été 2004.

-30-

Source : Marlène Thonnard
Directrice générale
Commission scolaire des Hauts-Bois-de-l'Outaouais
(819) 449-7866, poste 236