

Le 3 octobre 2007

Madame Monique Gélinas
Bureau d'audiences publiques
Sur l'environnement

Objet : Réfection du barrage du lac Métis - Importance de préserver le seuil-déversoir à 262 mètres.

Madame,

Depuis quelques années les gens du milieu tentent de trouver une solution afin que le barrage du lac Métis soit remis dans un état convenable. L'option qui semble la plus envisageable pour l'ensemble des utilisateurs est la réfection avec un seuil déversant à 262 mètres et le maintien du pertuis de fond de 50 m³ /sec. Cette alternative permettrait de conserver un niveau d'eau qui limiterait les impacts sur la faune et sur les activités de l'ensemble des intervenants touchés de près ou de loin par cet ouvrage.

Rappelons les arguments majeurs à prendre en considération pour maintenir un barrage avec une cote à 262 mètres:

Le Touladi

- Le lac Métis abrite la plus productive population de touladi dans le sud du Saint-Laurent. Cette population unique est la source régionale d'approvisionnement en œufs de Faune Québec pour le plan d'ensemencement de conservation des lacs publics du Bas-Saint-Laurent. Ce lac n'a fait l'objet d'aucun ensemencement de souche extérieure et cette situation particulière permet d'assurer l'intégrité génétique régionale. Plusieurs frayères ont été identifiées sur le pourtour du plan d'eau nécessitant une protection particulière. Enfin, le lac Métis est le seul plan d'eau qui accueille cette espèce sur la Pourvoirie de la Seigneurie du Lac Métis. Le lac a une superficie de 1864 ha et il est ainsi, de par sa taille, le troisième plan d'eau à touladi en importance dans la région.

- **L'omble de fontaine et le Ménomini rond**

- L'omble de fontaine est l'autre espèce vedette rencontrée dans le lac Métis. Une étude initiée par Hydro-Québec à l'automne 1991 (Gendron et Bélanger, 1992; Bélanger et Gendron, 1993) affirmait que tout abaissement du niveau de l'eau avait possiblement un impact sur les frayères d'Ombles de fontaine en lac et que la majorité de la reproduction de l'omble de fontaine avait lieu en tributaire. L'accès aux tributaires devient donc également un argument très important pour maintenir un barrage à 262 mètres. Le Ménomini rond, le poisson fourrage de base pour le touladi dans le lac, utilise également les principaux tributaires du lac Métis pour se reproduire.

- **La biodiversité**

- Les espèces menacées et vulnérables sont très souvent associées aux écosystèmes situés à proximité des milieux riverains et aquatiques. Entre autres, la tortue des bois et l'unique pygargue à tête blanche sont présents sur le pourtour du lac Métis.

- **Le saumon Atlantique**

- La rivière Mitis est désignée rivière à saumon dans le répertoire des aires protégées et des aires de conservation gérées au Québec. La régulation des débits de ce réservoir aide au maintien d'un habitat de qualité pour le saumon de l'Atlantique présent en aval, dans la rivière Mitis.

Ces différents constats démontrent hors de tout doute l'importance de maintenir un barrage à 262 mètres. Selon Faune Québec, Direction du Bas-Saint-Laurent, les enjeux fauniques sont majeurs dans ce dossier.

- **La Pourvoirie de la Seigneurie du Lac Métis**

- Pour sa part, la Pourvoirie de la Seigneurie du Lac Métis considère que la réfection ou la reconstruction et le maintien du barrage du lac Métis en bon état de fonctionnement est indispensable pour maintenir ses activités actuelles et pour assurer les stratégies de développement futures.
- Actuellement, 80% de l'offre de pêche de la pourvoirie est relié au lac Métis. Pour le touladi, les pêcheurs récoltent en moyenne annuellement 457 poissons lors de 744 jours de pêche pour un succès de 0,6 poisson par jour. Pour ce qui est de l'omble de fontaine, il s'y récolte 2596 poissons pour un effort de 1231 jours de pêche.

- La majorité des installations d'hébergement est située en bordure de ce plan d'eau. En plus de diminuer considérablement la demande, un niveau d'eau inférieur nécessiterait des coûts majeurs pour assurer le déplacement de ces installations de façon à ce qu'elles soient à nouveau localisées aux abords du plan d'eau.
- Malgré les efforts déployés au niveau esthétique pour en favoriser la meilleure intégration au paysage, un niveau d'eau inférieur ne pourra jamais passer inaperçu dans ce grand milieu aquatique. La villégiature représente un produit d'avenir pour la pourvoirie et le lac Métis est sans contredit la plus importante attraction du territoire.
- Enfin, des travaux d'envergure devront être effectués afin de minimiser un tant soit peu les dommages causés aux aménagements aquatiques qui ont été réalisés au cours des dernières années. Quelque 19 projets d'étude ou d'aménagement aquatiques, totalisant plus de 262 000 \$ et en lien avec le réservoir Mitis, furent réalisés depuis 1995.

Le lac Métis est une valeur inestimable pour tous les utilisateurs de la MRC Mitis, du Bas-Saint-Laurent et d'ailleurs au Québec. Le maintien d'un ouvrage à 262 mètres est primordial pour conserver le niveau d'eau nécessaire à la pérennité tout en limitant les impacts sur la grande valeur écologique de ce plan d'eau ainsi que sur l'économie régionale.

Nous vous remercions de l'attention que vous porterez à la présente et vous prions de recevoir, Madame, nos salutations distinguées.

MRC de La Mitis

Marcel Moreau
Directeur général