

# COMPTE RENDU DE RÉUNION

DOSSIER RÉF.

DATE : 2006-03-01

OBJET :  
RENCONTRE AVEC LES RIVERAINS DES LACS TEE  
DU MOULIN ET BAIE COAL PIT

ENDROIT : Salle Dottori, Témiscaming

HEURE DÉBUT :19h30

FIN :20h30

RÉDIGÉ PAR :Claire Poulin, secr.

\_\_\_\_\_  
SIGNATURE

ÉTAIENT PRÉSENTS :

BLANCHET, LUC  
ROCHON, Jacques  
BELLEHUMEUR, Marc  
POULIN, Claire

Riverains des lacs Tee-Dumoulin et Baie Coal Pit  
Représentants des municipalités Kipawa et  
Témiscaming

ÉTAIENT ABSENTS :

COPIE À :

ITEM	DISCUSSION	ACTION À PRENDRE ET RESPONSABLE	DÉLAI
1	Mot de bienvenue du président du comité Monsieur Luc Blanchet.		
2	Luc Blanchet informe les personnes présentes à la réunion, qu'à cette date, toutes les poutrelles ont été enlevées au barrage Tee et que le niveau d'eau a atteint son seuil d'abaissement.		
3	Une présentation multi-média a été préparée par Jacques Rochon et le tout sous forme de graphique et de calcul, afin d'identifier la baisse du niveau d'eau suite à l'enlèvement des poutrelles, ainsi que de pouvoir établir le niveau d'eau suite à la reconstruction d'un nouveau barrage.	Le tout nous a permis d'identifier le niveau de l'eau à partir même de l'année 2002, année de l'enlèvement d'une première poutrelle.	
4	On explique aussi qu'une jauge a été installée par le Centre d'Expertise Hydrique du Québec afin d'obtenir un suivi sur le niveau d'eau et une autre jauge avait été installée, précédemment par le Comité des riverains, ce qui aura permis au gens du comité de faire une lecture accrue du niveau d'eau et ce même en période de crue.	Le niveau d'eau aujourd'hui se situe à 2m10 plus bas que précédemment.  7 poutrelles = environ 7 pieds d'eau	
5	Selon les correspondances reçues du Gouvernement, ces derniers nous informent que les débuts de la construction d'un nouveau barrage débuteront le 15 juin 2006 pour se terminer le 15 septembre 2006.		
6	Le vice-président, Monsieur Jacques Rochon, explique que le but de la rencontre est de déterminer le niveau d'eau idéal pour le lac Tee, une fois le barrage reconstruit et non de déterminer la hauteur du nouveau barrage.	Suite au graphique de la présentation, il fût convenu à l'unanimité que le niveau du lac souhaité par les riverains idéal serait de 47cm selon la jauge installée e par le CEHQ sur le barrage.	
7	On mentionne que le déversoir fixe du nouveau barrage sera de 28 mètres alors qu'il est présentement de 8 mètres.	En conséquence les fluctuations du niveau d'eau seront beaucoup moins importantes suite aux fluctuations du débit d'eau en provenance du lac Kipawa.	
8	Le président du Comité des riverains, s'informe auprès des municipalités de Kipawa et Témiscaming, à savoir ou en sont rendus les	Ces derniers nous informe des derniers développements et entretiens téléphoniques avec Monsieur Gosselin et les gens en charge du	

ITEM	DISCUSSION	ACTION À PRENDRE ET RESPONSABLE	DÉLAI
9	<p>développements avec les paliers gouvernementaux.</p> <p>Le président du Comité des riverains s'informe auprès des municipalités à savoir s'il serait possible de s'assurer que les délais de reconstruction et des dates pré-déterminées puissent être respectées.</p>	dossier au Gouvernement.	
10	<p>Le Comité s'informe aussi auprès des gens présents dans la salle, si parmi eux il y aurait des personnes en trouble d'approvisionnement en eau ou s'ils connaissent d'autres riverains qui éprouvent des troubles.</p>	<p>On informe les gens, que M. Claude Loyer, riverains au lac Tee, a présentement de l'équipement qui pourrait leur venir en aide, cependant il y a des coûts qui s'y rattachent, et que ce dernier a une entente signée avec la municipalité de Témiscaming, qui l'autorise, avec l'aide d'un membre du comité, à approvisionner les gens qui sont dans le besoin.</p> <p>On les informe aussi par le fait même, de conserver toutes factures s'y rattachant que des démarches ont été entreprises par le Comité des riverains afin d'obtenir une aide gouvernementale dont le député Marc Lemay a été rencontré à ce sujet pour une aide monétaire.</p>	