



L'informateur

35 - le 17 août 2014

Bonjour à tous,

Cinq sujets.

1. Une invitation
2. Le baptême du barrage
3. L'aménagement de l'arrivée au lac
4. La descente à bateaux
5. Le projet Internet

1. Une invitation

Prendre un repas en groupe constitue l'acte social primordial. L'histoire du monde repose sur séduction, diplomatie, négociation et stratégie élaborées autour d'une nourriture partagée.

Ce n'est pas pour régler les problèmes du monde, toutefois, mais bien pour le simple plaisir de fêter amicalement que notre Association organise un souper collectif, **dimanche le 31 août prochain.**

Notre Association nous offre l'entrée, du maïs en épi. Chanceux, non ?

Pour le reste, c'est **un repas-partage**, un *potluck* comme on dit à Paris. Alors apprêtez, cuisinez, mélangez, incorporez, cuisez, sautez, grillez, rôtissez, fricassez, fourrez, tartinez, nappez ce que vous voudrez mais mitonnez un plat et hop ! vous voilà venus rencontrer vos voisins et concitoyens. Ce sera le temps de rire du gouvernement et de critiquer votre Conseil d'administration, de jaser du barrage, de l'antenne, d'Eugénie Bouchard, des feuilles déjà jaunes et rouges, de l'été qui passe trop vite et surtout, de vous surprendre de la beauté, de l'intelligence et de l'amabilité des membres de la communauté du Lac Clair.

N'oubliez pas votre petit boire !!

Ça se passe sur l'aire d'arrivée au lac, juste devant notre barrage flambant neuf (question d'alimenter les conversations en sus des estomacs). **Vous arrivez à 17h, apéro à la main.** Et s'il pleut, pas de problème, vous serez accueillis sous un grand chapiteau. *Panpan, il est toujours le vainqueur !!!* (Ça réveille votre nostalgie, cette citation célèbre ?)

2. Le baptême du barrage

Non mais, y en est tombé de l'eau, ce mercredi 13 août ! Des cordes ! Difficile de savoir exactement combien de millimètres, précisément au lac Clair, mais vous serez très intéressés de connaître les chiffres suivants.

Suite au déluge du Saguenay en 1996, le gouvernement a fait installer des stations hydrométriques un peu partout au Québec. Elles sont en opération depuis 2002.

La station la plus près de nous est celle de la rivière Portneuf, situé à 7,5 km de son embouchure. Débit moyen, en été, 5 m³/seconde.

Débit lors de la crue printanière, 80 m³/s. Débit maximum enregistré depuis 12 ans, 90 m³/s.

Et c'est là que ça se corse. Débit atteint jeudi matin le 14, 116m³/s. Oui, vous avez bien lu : cent-seize mètres/seconde.

C'est clair qu'il s'agit d'une crue exceptionnelle. On n'a pas encore eu le temps de vérifier comment elle se classe, crue de 10 ans, 20 ans, 50 ans, mais dès qu'on le saura, on vous le dira.

Alors notre barrage, il s'est fait baptiser manière olympique.

Et maintenant, imaginez-vous ce qui se serait produit si les travaux n'avaient pas encore été effectués. Mercredi matin, le lac était calme. Son niveau affleurerait tout juste le seuil du barrage. Il ne passait pas d'eau sur le seuil.

Jeudi matin, le lac avait monté de 24 centimètres. Une lame d'eau de 24 cm de hauteur par 11 m de largeur traversait le seuil. Jeudi soir, le lac avait déjà baissé de 7 cm.

Avant les travaux, au lieu de mesurer 11 m, le seuil en mesurait 1.10 m, dix fois moins. La décharge naturelle, elle, partiellement obstruée, offrait un débit 25% inférieur à celui d'aujourd'hui.

Jeudi matin dernier, sans les nouvelles installations, l'eau aurait monté largement par-dessus la «pelle» et se serait taillé un passage juste à côté d'elle, au sud, là où se déversait le lac il y a 60 ans, quand l'actuelle presque île du barrage était une île. Et à l'autre extrémité, à l'ouest de la décharge naturelle, l'eau aurait emporté une partie du terrain de Frédéric Corneau. Bonjour les dégâts.

Avant les travaux, le niveau s'abaissait d'à peine un centimètre par jour suite aux crues. Maintenant, il baisse beaucoup plus vite. Aujourd'hui, il a déjà baissé de 14 centimètres par rapport à son niveau de jeudi matin, malgré d'occasionnelles pluies additionnelles.

C'est pas du roman ce qu'on vous raconte ici, c'est du vrai. Chanceux qu'on est, on a effectué les travaux juste à temps pour éviter tous ces problèmes. On devait initialement les commencer le 4 août. Les propriétaires des petits terrains à côté de la décharge naturelle nous ont demandé de les devancer pour leur permettre de profiter de leurs vacances, en août. L'entrepreneur a accepté de modifier son programme et commencé le 17 juin.

Une chance. S'il avait fallu que cette crue survienne, en plus, en plein milieu des travaux. Pfiou... Merci, gens de la presque île du barrage !

3. L'aménagement de l'arrivée au lac

Dans le dernier Bulletin, on vous annonçait les travaux pour septembre. C'était avant de savoir combien ça coûterait. Maintenant qu'on le sait, on a décidé de remettre ça à l'an prochain.

C'est pas que ça coûtera des millions, non, que quelques milliers de dollars. Mais on a jugé qu'on avait déjà assez dépensé cette année. Ça se fera l'an prochain.

4. La descente à bateaux

Vendredi dernier, le 15, on a installé au fond du lac la base de béton sur laquelle va s'appuyer la rampe en aluminium. La rampe elle-même est construite et attend patiemment sa mise en service chez son fabricant.

À la fin de la semaine prochaine, les ancrages devraient être installés sur le seuil de la descente, lui-même déjà en place et brûlant d'impatience pour recevoir la rampe.

La rampe et son système de retrait devraient être installés au début de la semaine du 25 août.

Petit défi logistique : comment transporter sur 10 km un beau colis de 12 pieds de largeur, 20 pieds de longueur et 1 pied d'épaisseur, d'une tonne. Encombrant, non ?

5. Le projet Internet

La tour est en érection. Euuuh, on a procédé à l'érection de la tour. La tour est érigée. En tous cas, vous avez compris. On voit maintenant la tour sur la montagne. Prochaine étape : son alimentation électrique par Hydro-Québec. En principe, HQ a dix jours ouvrables pour effectuer le branchement. En pratique, ils ne prennent souvent que 5-6 jours mais dernièrement, prétextant les vacances, ils ont mis un mois à faire un branchement semblable.

Alors, croisons-nous les doigts. Sitôt le branchement électrique complété, Xittel installe les antennes et commence les tests. Ça dure 2-3 jours. Puis le service commence.

On ne donne plus de date. La seule chose certaine, c'est que ça s'en vient, quand même bientôt.

C'est le temps de magasiner vos bottes d'hiver. Les marchands sont toujours en avance sur la saison.

Vos administrateurs

www.lacclair.org