

# RÉSUMÉ DES PORTES OUVERTES

TENUES LE 31 MARS, 2 ET 3 AVRIL , DANS LE CADRE DU  
RENOUVELLEMENT DU PROGRAMME DE GESTION DE L'ÉROSION DES  
PLAGES ET DES BERGES DU LAC SAINT-JEAN

À ALMA, SAINT-FÉLICIEN ET DOLBEAU-MISTASSINI

**PILOTE**  
Le monde change

**RioTinto**

**PRODUIT PAR**  
PILOTE GROUPE-CONSEIL  
**POUR**  
RIO TINTO

# Table des matières

1. Contexte.....	3
2. Objectifs des portes ouvertes .....	3
3. Méthodologie .....	4
3.1 Durée et territoire .....	4
3.2 Promotion des évènements.....	4
3.3 Population cible .....	4
3.4 Présentation de l'information et échange .....	5
4. Consultation du lundi 31 mars .....	6
4.1 Sommaire de l'activité .....	6
4.2 Provenance des participants et préoccupations .....	6
4.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information.....	8
5. Consultation du mercredi 2 avril .....	10
5.1 Sommaire de l'activité .....	10
5.2 Provenance des participants et préoccupations .....	10
5.2.1 Provenance .....	10
5.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information.....	13
6. Consultation du jeudi 3 avril.....	15
6.1 Sommaire de l'activité .....	15
6.2 Provenance des participants et préoccupations .....	15
6.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information.....	16
7. Vision du lac Saint-Jean .....	17
8. Synthèse des résultats .....	19

# 1.Contexte

Dans le cadre du renouvellement du décret encadrant le Programme de gestion de l'érosion des plages et des berges et du lac Saint-Jean, Rio Tinto a tenu des séances de portes ouvertes afin de discuter du renouvellement du décret, de la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement, de la gestion hydrique du lac Saint-Jean et des travaux du Programme actuel.

Ces portes ouvertes étaient une opportunité de recueillir les avis et préoccupations des résidents locaux, des usagers et des riverains afin de mieux adapter le prochain Programme de gestion de l'érosion des plages des berges et du lac Saint-Jean aux besoins actuels et futurs des communautés.

Les séances ont également permis à Rio Tinto d'échanger avec les citoyens, de répondre à leurs questions, de les informer sur les mesures existantes pour prévenir ou contrôler l'érosion, ainsi qu'au sujet de la gestion du niveau du lac.

Cette démarche s'inscrit dans un processus plus large de dialogue avec la population régionale initié par Rio Tinto dans le cadre de la procédure d'évaluation et d'examen des impacts sur l'environnement (PEEIE) du ministère de l'Environnement, de la Lutte contre les changements climatiques, de la Faune et des Parcs du Québec encadrant le prochain décret du Programme.

Tel que stipulé dans la Directive du MELCCFP « *Les démarches d'information et de consultation entreprises par l'initiateur auprès des acteurs doivent permettre à ces derniers d'être adéquatement informés du programme, de faire valoir leurs préoccupations et leurs enjeux et, s'il y a lieu, d'influencer le programme pour atténuer les effets négatifs des interventions envisagées et maximiser leurs effets positifs sur les communautés et l'environnement (p.6)* »

## 2.Objectifs des portes ouvertes

Les objectifs de la formule portes ouvertes étaient de favoriser une participation active des citoyens des différentes MRC du Lac-Saint-Jean, en allant à leur rencontre avec divers experts. Elle visait également à entendre leurs préoccupations et à les informer sur le processus de renouvellement du Programme, dans le but d'élaborer un Programme 2028-2037 réfléchi et discuté avec la communauté, en tenant compte d'un contexte en constante évolution.

Les participants avaient également la possibilité d'échanger avec les experts en gestion hydrique, en environnement et en relations avec les communautés de Rio Tinto. La formule porte ouverte est reconnue pour faciliter les échanges directs entre les citoyens et les promoteurs de projets.

## 3. Méthodologie

Les séances de portes ouvertes organisées par Rio Tinto suivent une méthodologie structurée pour garantir une participation efficace et inclusive de la communauté. Voici quelques éléments clés de cette méthodologie.

### 3.1 Durée et territoire

Les rencontres se sont déroulées sur trois jours, avec une journée dédiée à chaque MRC du lac Saint-Jean :

- **31 mars 2025** : Hôtel Universel d'Alma
- **2 avril 2025** : Hôtel du Jardin de Saint-Félicien
- **3 avril 2025** : Centre civique de Dolbeau

Pour ces trois jours, les périodes d'ouverture étaient les mêmes : de 15h à 17h et de 18h à 20h. Ces deux plages horaires favorisent la participation de différents profils de citoyens. Par exemple, les familles étaient plus susceptibles de se présenter en soirée, tandis que les personnes retraitées préféraient venir durant la journée. Les lieux choisis pour tenir les événements étaient physiquement accessibles, situés à proximité du cœur des villes, et représentatifs du découpage administratif des trois MRC.

### 3.2 Promotion des événements

Les canaux de communication locaux ont été utilisés pour diffuser l'information. Un communiqué de presse a été envoyé aux médias locaux et relayé dans les journaux, tandis que des messages publicitaires ont été diffusés sur les radios locales. La communication s'est également faite via les réseaux sociaux mis à disposition de la population du Saguenay-Lac-Saint-Jean par Rio Tinto. L'invitation a également été relayée aux différentes parties prenantes, telles que les associations de riverains et les groupes d'intérêts.

### 3.3 Population cible

La population cible comprenait les résidents des municipalités riveraines, les usagers du lac Saint-Jean, ainsi que toutes les personnes intéressées à s'informer sur le processus de renouvellement du décret.

### 3.4 Présentation de l'information et échange

À chaque rencontre, Rio Tinto a tenu :

- Un kiosque d'accueil et d'information sur les engagements de l'entreprise avec les nations autochtones, les communautés et les aspects économiques.
- Un kiosque présentant les informations techniques du Programme de stabilisation des berges.
- Un kiosque sur la gestion hydrique du niveau du lac Saint-Jean.
- Un kiosque sur l'environnement et la procédure d'évaluation et d'examen des impacts environnementaux.

Un kiosque d'échange et de discussion a été mis en place par une firme indépendante afin de permettre aux participants d'exprimer leurs préoccupations. Des facilitateurs de cette firme étaient également présents aux kiosques stratégiques de Rio Tinto pour recueillir les commentaires spécifiques des visiteurs.

## 4. Consultation du lundi 31 mars 2025

### 4.1 Sommaire de l'activité

L'événement s'est tenu à l'hôtel Universel d'Alma. Deux sessions ont eu lieu :

- De 15h à 17h
- De 18h à 20h

Le nombre total de participants est de 27.

### 4.2 Provenance des participants et préoccupations

Dans cette section, la provenance et les préoccupations captées par le kiosque de consultation sont présentées, ainsi que celles captées directement aux kiosques de Rio Tinto.

#### 4.2.1 Provenance

Les répondants qui ont participé à la séance de porte ouvert tenue à Alma provenaient soit de Saint-Henri-de-Taillon, du secteur de la pointe Wilson ou du Chemin sur le lac, d'Alma, secteur Isle-Maligne, de Saint-Gédéon-sur-le-Lac secteur Pointe-du-Lac et secteur de la Belle-Rivière, du secteur du Domaine-du-Maraïs à Chambord et du Saguenay (1).

#### 4.2.2 Préoccupations

Les participants ont exprimé des préoccupations à part égale entre la gestion du niveau de l'eau et les phénomènes d'érosion.

Au sujet de l'écosystème du lac Saint-Jean, des préoccupations ont été également exprimées au sujet de la protection du fond du lac, et la prolifération des espèces de poisson envahissantes comme le crapet soleil et l'achigan. Le sujet des algues a également été abordé, tout comme l'artificialisation des berges (pas toujours attribuable à RT). D'autres préoccupations ont été abordées comme le matériel de rechargement dans le secteur de la Belle-Rivière et la sécurité d'un sentier utilisé par la population dans le secteur de l'Isle-maligne.

**A) Tableau des préoccupations et de la provenance des participants aux portes ouvertes d'Alma.**

Préoccupation	NB de répondants <sup>1</sup>	Provenance des répondants	Commentaires spécifiques des participants
<b>Érosion</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saint-Henri-de-Taillon, secteur Chemin sur le lac et pointe Wilson.</li> <li>• Saint-Gédéon x 2</li> <li>• Métabetchouan secteur Belle-Rivière</li> </ul>	Les interventions sur les rives sont parfois tardives après un signalement.
			La qualité du matériel de rechargement des plages et la granulométrie sont inadéquates.
			Pour le secteur de la Belle-Rivière : les galets s'accumulent sans rechargement, le matériel plus fin est emporté par le vent.
			L'érosion printanière.
			L'érosion ne nécessite pas d'intervention à tout prix.
			Favoriser davantage la végétalisation des berges au lieu de l'artificialisation de celles-ci.
			Certaines structures de soutènement sont victimes elles aussi de l'érosion.
			L'érosion à la pointe Taillon et la fréquence des rechargements semblent augmenter.
			Érosion dans le secteur de la pointe Langevin et du parc national de la pointe Taillon.
			La fréquence des rechargements semble augmenter..
<b>Niveau du lac</b>	5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saint-Henri-de-Taillon, secteur de la pointe Wilson et chemin sur le lac</li> <li>• Chambord</li> <li>• Saint-Gédéon x 2</li> </ul>	Le phénomène de boulangerie.
			L'ensablement du secteur de la Belle-Rivière.
<b>Écosystème du lac</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alma</li> <li>• Chicoutimi</li> </ul>	Le niveau du lac ne devrait pas dépasser les 16 pieds au printemps.
			Protéger ce qui se cache dans le fond du lac.
			Protéger le lac des espèces envahissantes végétales et aquatiques.
			Préoccupation concernant la prolifération des algues bleu-vert.
			Il faudrait que les riverains soient davantage sensibilisés à la protection des berges.

<sup>1</sup> Il est à noter que, dans la majorité des cas, 1 réponse représente l'opinion de deux participants.

<b>Autres</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>Alma, secteur Isle-Maligne</li> <li>Métabetchouan secteur de la Belle-Rivière.</li> </ul>	Sécurité du sentier du secteur Île Maligne.
			Entretien du matériel de rechargement.
			Les moyens de communication de l'entreprise ne sont pas toujours adaptés aux personnes âgées (utilisation du web par exemple).
			La participante aimerait connaître les préoccupations des autres riverains.
<b>Total</b>	14		

#### 4.2.3 Préoccupations issues des autres kiosques

Des facilitateurs de la firme indépendante étaient également présents aux kiosques de Rio Tinto afin de capter les préoccupations spécifiques.

Au kiosque sur la gestion hydrique, il a été entendu :

- Que le niveau du lac devrait être maintenue à 15 pieds jusqu'à la fête du Travail, pour prolonger la saison de pêche.
- Que l'ensablement était une problématique pour un quai.

Au kiosque sur le Programme de stabilisation des berges, il a été entendu :

- Que la Belle-Rivière était un sujet de préoccupation de plusieurs participants.
- Le processus de requêtes demande du support et de l'accompagnement.
- L'origine des matériaux de rechargement a également entraîné des questionnements.

#### 4.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information

Les participants devaient répondre aux questions suivantes en notant leurs appréciations sur une échelle de 0 à 10. 0 représentait la note la plus basse et 10 la plus élevée.

1. **J'ai apprécié l'évènement**
2. **L'information présenté était claire**
3. **J'ai trouvé réponse à toutes mes questions**
4. **Avez-vous un kiosque favori**

De façon générale, les participants étaient satisfaits de la formule proposée, de l'information présentée et ont obtenu des réponses à leurs questions. Dans les cas où les participants ont donné des notes plus basses, des suivis étaient prévus avec eux pour améliorer la qualité des réponses à leurs questions.



**B) Tableau résumé des données d'appréciation des participants.**

	Nombre de répondants	Moyenne
<b>Appréciation de l'évènement</b>	9	9
<b>Clarté de l'information présentée</b>	8	8
<b>Réponses aux questions</b>	7	8

Pour la dernière question de satisfaction, il était demandé aux participants d'identifier leur kiosque coup de cœur. Les participants ont apprécié le kiosque sur le Programme de stabilisation des berges autant que celui sur la gestion hydrique du lac Saint-Jean.

**C) Tableau résumé du nombre de vote par kiosque.**

	PSB	Gestion Hydrique	Communauté	PEEIE
<b>Kiosque préféré</b>	4	4		2

Il était également possible pour les participants de commenter la séance de porte ouverte de manière générale. La formule est appréciée, car elle permet d'avoir des discussions sur des cas précis. Il est intéressant de voir l'évolution des méthodes de travail des équipes de RT. Il a été suggéré d'avoir plus d'intervenants disponibles aux kiosques pour éviter l'attente.

## 5. Consultation du mercredi 2 avril 2025

### 5.1 Sommaire de l'activité

L'événement s'est tenu à l'hôtel du Jardin de Saint-Félicien. Deux sessions ont eu lieu :

- De 15h à 17h
- De 18h à 20h

Le nombre total de participants était de 45.

### 5.2 Provenance des participants et préoccupations

Dans cette section, la provenance et les préoccupations captées par le kiosque de consultation sont présentées, ainsi que celles captées directement aux kiosques de Rio Tinto.

#### 5.2.1 Provenance

Les répondants qui ont participé à la séance de portes ouvertes tenue à Saint-Félicien étaient en provenance soit de Roberval, de Chambord ou de Saint-Félicien. Les répondants participaient souvent en nombre de deux.

#### 5.2.2 Préoccupations

La majorité des répondants étaient préoccupés par le niveau du lac, en particulier ceux venant de la pointe de Saint-Méthode et de la confluence des rivières Ashuapmushan, Ticouapé et Mistassini. L'érosion était également une source d'inquiétude, surtout pour les répondants du secteur de la rivière Mistassini, de Chambord et du bôme de Saint-Méthode. En ce qui concerne l'écosystème du lac, les préoccupations portaient sur la contamination par des espèces envahissantes.

**D) Tableau des préoccupations et de la provenance des participants aux portes ouvertes de Saint-Félicien.**

Préoccupation	NB de répondants	Provenance des répondants	Commentaires spécifiques des participants
<b>Érosion</b>	7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Chambord</li> <li>Saint-Félicien - Rivière Mistassini et Bôme de Saint-Méthode</li> </ul>	L'érosion dans le secteur de la rivière Ticouapé.
			L'ensablement de la plage dans le secteur du chemin Girard à Saint-Félicien.
			Le ruissellement de l'eau lié à la récolte forestière dans le secteur de l'Ashuapmushan augmente l'érosion des berges; l'eau descend plus vite de la montagne de ce côté.
			Le vent de l'est crée de l'érosion sur les terrains dans le secteur du Bôme (à gauche du débarcadère).
			Les secteurs non couverts par les travaux de stabilisation du programme.
			Le niveau de l'eau à l'automne et le sens des vents dans le secteur de Chambord augmentent l'érosion.
			L'ensablement de la rivière Mistassini
			L'impact de la cartographie des zones inondables sur les travaux de rechargement.
<b>Niveau du lac</b>	8	<ul style="list-style-type: none"> <li>Saint-Félicien secteur du Bôme de Saint-Méthode</li> <li>Saint-Félicien secteur rivière Ashuapmushuan</li> <li>Saint-Félicien secteur rivière Mistassini</li> </ul>	Ajouter un point de mesure de niveau d'eau dans le secteur des confluents Ashuapmushan, Mistassini et Péribonka.
			Le niveau de l'eau est trop bas l'été pour la navigation dans le secteur de la rivière Mistassini.
			La hausse du niveau du lac dans le secteur du Bôme quand le lac est à 17 pieds; le Bôme est à 18 pieds (avec les trois confluents qui se déversent).
<b>Écosystème du lac</b>	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>Roberval</li> </ul>	L'impact des changements climatiques sur le lac.

<b>Autres</b>	2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saint-Félicien</li> <li>• Roberval</li> </ul>	La sécurité des baigneurs dans le secteur du chemin Girard, car ils doivent se baigner plus loin.
			Le nettoyage des embarcations par les usagers pour protéger le lac des espèces envahissantes.
			La capacité d'évacuation de l'eau par la gorge.
<b>Total</b>	18		

### 5.2.3 Préoccupations issues des autres kiosques

Des facilitateurs de la firme indépendante étaient également présents aux kiosques de Rio Tinto afin de capter les préoccupations spécifiques.

Au kiosque sur la gestion hydrique, il a été entendu que :

- La gestion hydrique au printemps, et en particulier les niveaux qui se rapprochent de 17 pieds, préoccupent les citoyens.
- Les délais d'intervention du PSB (pas avant 2027) sont long.

Au kiosque sur le Programme de stabilisation des berges, il a été entendu :

- Les riverains sont préoccupés par l'érosion qui abîme leurs terrains.
- Un citoyen estime qu'il manque de proactivité de la part de Rio Tinto envers les citoyens.
- Certains participants ont exprimé un manque de confiance envers l'entreprise.
- La limite de la couverture du programme actuel est problématique dans le secteur du Bôme de Saint-Méthode.
- L'ensablement dans le secteur Vauvert et à Saint-Prime est problématique.
- L'enrochement dans les zones de baignade n'est pas sécuritaire à Saint-Félicien et dans le secteur du Domaine Parent.
- L'entretien de la baie du Domaine Parent, qui reçoit des copeaux de bois, devrait être amélioré.

### 5.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information

Les participants devaient répondre aux questions suivantes en notant leurs appréciations sur une échelle de 0 à 10. 0 représentait la note la plus basse et 10 la plus élevée.

1. **J'ai apprécié l'évènement**
2. **L'information présenté était claire**
3. **J'ai trouvé réponse à toutes mes questions**
4. **Avez-vous un kiosque favori**

De façon générale, les participants étaient satisfaits de la formule proposée, de l'information présentée et ont obtenu des réponses à leurs questions. Dans les cas où les participants ont donné des notes plus basses, des suivis étaient prévus avec eux pour améliorer la qualité des réponses à leurs questions.

#### E) Tableau résumé des données d'appréciation des participants

	Nombre de répondants	Moyenne
Appréciation de l'évènement	13	8.5
Clarté de l'information présentée	14	9
Réponses aux questions	12	7

Pour la dernière question de satisfaction, il était demandé aux participants d'identifier leur kiosque coup de cœur. Les participants ont apprécié le kiosque sur le Programme de stabilisation des berges autant que celui sur la gestion hydrique du lac Saint-Jean.

#### F) Tableau résumé du nombre de vote par kiosque.

	PSB	Gestion Hydrique	Communauté	PEEIE
Kiosque préféré	4	4	2	

Les participants pouvaient également commenter la séance de porte ouverte de manière générale. Les gens ont apprécié la formule kiosque, bien qu'ils s'attendaient souvent à une conférence (4 fois) ou même aux audiences du BAPE (1 fois). Ils ont aussi apprécié la proximité des échanges et la possibilité de poser des questions sur des cas précis.

## 6. Consultation du jeudi 3 avril 2025

### 6.1 Sommaire de l'activité

L'événement s'est tenu au centre communautaire de Dolbeau-Mistassini. Deux sessions ont eu lieu :

- De 15h à 17h
- De 18h à 20h

Le nombre total de participants était de 7.

### 6.2 Provenance des participants et préoccupations

Dans cette section, la provenance et les préoccupations captées par le kiosque de consultation sont présentées, ainsi que celles captées directement aux kiosques de Rio Tinto.

#### 6.2.1 Provenance

Les répondants qui ont participé à la séance de porte ouvert tenue à Dolbeau provenaient du secteur de la rivière Mistassini, de Saint-Henri-de-Taillon et du secteur de la Pointe Langevin.

#### 6.2.2 Préoccupations

Les préoccupations étaient surtout au sujet de l'érosion, suivi par le niveau de lac et par le phénomène de boulangerie.

#### G) Tableau des préoccupations et de la provenance des participants aux portes ouvertes de Dolbeau.

Classe de préoccupation	Nombre de répondants	Provenance des répondants	Préoccupations spécifiques des participants
Érosion	3	• Secteur de la rivière Mistassini	L'ensablement.
			Les travaux de rechargement plus fréquents.
Niveau du lac	1	• Pointe Langevin	L'érosion de la pointe Langevin
Écosystème du lac			
Autres	1	Saint-Henri-de-Taillon	Le phénomène de boulangerie.
Total	5		

### 6.2.3 Préoccupations issues des autres kiosques

Des facilitateurs de la firme indépendante étaient également présents aux kiosques de Rio Tinto afin de capter les préoccupations spécifiques.

Au kiosque sur la gestion hydrique, il a été entendu :

- La gestion hydrique au printemps, et en particulier les niveaux qui se rapprochent de 17 pieds, préoccupent les citoyens.

Au kiosque sur le Programme de stabilisation des berges, il a été entendu :

- Le phénomène de boulangerie préoccupait des citoyens.

### 6.3 Appréciation de l'évènement et qualité de l'information

Les participants devaient répondre aux questions suivantes en notant leurs appréciations sur une échelle de 0 à 10. 0 représentait la note la plus basse et 10 la plus élevée.

5. **J'ai apprécié l'évènement**
6. **L'information présentée était claire**
7. **J'ai trouvé réponse à toutes mes questions**
8. **Avez-vous un kiosque favori**

Les participants ont apprécié la disponibilité des intervenants.

#### H) Tableau résumé des données d'appréciation des participants.

	Nombre de répondants	Moyenne
Appréciation de l'évènement	5	10
Clarté de l'information présentée	5	10
Réponses aux questions	5	10



Le kiosque du Programme de stabilisation des berges a été le préféré des participants.

**I) Tableau résumé du nombre de vote par kiosque.**

	PSB	Gestion Hydrique	Communauté	PEEIE
<b>Kiosque préféré</b>	3	1	1	1

Les gens sont globalement satisfaits de la qualité des réponses et de la disponibilité des intervenants.

## 7. Vision du lac Saint-Jean

Au cours des trois journées de porte ouverte, les participants étaient invités à formuler un souhait, de manière confidentielle, à l'inscrire sur une pièce et à le déposer dans un puit, à l'intention des gestionnaires du lac Saint-Jean. C'est une quarantaine de souhaits pour l'avenir du lac qui ont été ainsi amassés. Les thématiques abordées dans les souhaits sont les suivantes : La gestion du niveau du lac, la préservation et la santé du plan d'eau, son utilisation et son accessibilité ainsi que sa gestion collaborative. S'il est certain que le niveau d'eau parfait ne fait pas l'unanimité, ce qui semble être consensuel c'est que le lac Saint-Jean doit être préservé et protégé.

**J) Classement des souhaits récoltés durant les 3 jours de consultations.**

<b>Gestion du niveau de l'eau</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Lac à 16,5 pieds</li><li>• Attention au niveau de l'eau</li><li>• Garder le lac assez haut l'été</li><li>• Un niveau d'eau pas trop haut</li><li>• Que le niveau du lac demeure stable</li><li>• Le niveau de l'eau nous inquiète</li><li>• Belle-Rivière - niveau trop bas - prolifération des plantes aquatiques envahissantesAE</li><li>• Un peu plus d'eau</li></ul>
-----------------------------------	--

<b>Préservation et santé du lac</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qu'il soit encore là dans 100 ans et en excellente santé</li> <li>• Le lac Saint-Jean, c'est un lac, ce n'est pas qu'un réservoir : protégeons-le.</li> <li>• Un lac en santé</li> <li>• Protéger la beauté du lac</li> <li>• Préserver la biodiversité</li> <li>• Une bonne gestion environnementale</li> <li>• Le garder propre</li> <li>• Un lac calme</li> <li>• Qu'on participe tous à la préservation du lac</li> <li>• Un équilibre entre de belles plages et l'ensablement du lac</li> <li>• Empêcher la prolifération du phosphate qui alimente les algues bleu-vert</li> <li>• Pouvoir profiter du lac longtemps</li> <li>• Dans l'avenir, les riverains profitent de mieux en mieux du lac</li> <li>• Retrouver le sable d'origine</li> </ul>
<b>Utilisation du lac</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Plus de pêche abordable</li> <li>• Beaucoup de beaux poissons</li> </ul>
<b>Gestion et collaboration</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Continuer la bonne gestion</li> <li>• Gestion plus préventive (50 ans) sur le territoire du bassin versant</li> <li>• La mise en œuvre de l'intelligence collective pour une meilleure utilisation</li> <li>• Être de bons voisins</li> <li>• Le respect entre les utilisateurs et le respect des milieux</li> <li>• Poursuivre la gestion du lac et veiller à la stabilisation des berges</li> </ul>
<b>Autres commentaires :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Passer le D9 pour ramasser le sable</li> <li>• Améliorer le traitement des eaux usées</li> <li>• Sécuriser le sentier de la grande décharge - secteur Îles Malignes</li> <li>• Reculer la ligne de responsabilité de RT jusqu'au lot 2672 541 -</li> </ul>

	<p>présentement, elle termine à 2911925 donc vent d'est = érosion</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le chemin du canal est sur le décret de 2027 pour l'érosion des berges</li> <li>• Un bel été</li> <li>• Santé, soleil et sourire</li> </ul>
--	--

## 8.Synthèse des résultats

Durant les trois jours de porte ouverte, un peu moins de 100 personnes se sont déplacées pour échanger avec l'équipe du renouvellement du Programme de gestion de l'érosion des plages et des berges du lac Saint-Jean. Les répondants étaient majoritairement de Saint-Félicien, Saint-Henri-de-Taillon, Saint-Gédéon, Alma et Roberval. La répartition des répondants couvrait 10 municipalités riveraines sur une possibilité de 12. Une autre consultation publique est prévue pour la communauté de Mashteuiatsh.

Les discussions ont été enrichissantes et la majorité des participants sont restés longtemps à l'événement. Les moments de participation les plus importants ont eu lieu durant l'après-midi. Si l'érosion et la gestion hydrique du lac Saint-Jean ont été les préoccupations les plus fréquemment exprimées par les répondants, c'est la préservation et la santé du lac qui ressortent comme élément clé de leur vision. Certains participants se sont dit rassurés à la suite de leurs échanges. Outre leurs préoccupations, les participants étaient venus à la recherche d'informations sur différents sujets tels que la gestion du niveau du lac, les techniques d'intervention et de stabilisation des berges, ainsi que les procédures de dépôt des requêtes. La démarche d'information et de consultation a permis de répondre aux objectifs initiaux, soit de favoriser une participation active des différentes MRC du Lac-Saint-Jean en allant à leur rencontre avec divers experts. Elle visait également à entendre leurs préoccupations et à informer sur le processus de renouvellement du **Programme, dans le but d'élaborer un Programme 2028-2037 réfléchi et discuté avec la communauté, en tenant compte d'un contexte en constante évolution en conformité avec la Directive du MELCCFP suivante** « Les démarches d'information et de consultation entreprises par l'initiateur auprès des acteurs doivent permettre à ces derniers d'être adéquatement informés du programme, de faire valoir leurs préoccupations et leurs enjeux et, s'il y a lieu, d'influencer le programme pour atténuer les effets négatifs des interventions envisagées et maximiser leurs effets positifs sur les communautés et l'environnement (p.6) »

Les participants sont repartis généralement satisfaits de la formule, des échanges et de la disponibilité des ressources.

