

Projet d'élargissement de la chaussée sur le pont Monseigneur-Langlois entre Salaberry-de-Valleyfield et Coteau-du-Lac

Dossier : 6211-06-149

Compte rendu de la période d'information et de consultation du dossier par le public du 16 octobre au 30 novembre 2012

La période d'information et de consultation du dossier par le public concernant le *Projet d'élargissement de la chaussée sur le pont Monseigneur-Langlois entre Salaberry-de-Valleyfield et Coteau-du-Lac* par le ministère des Transports a pris fin le 30 novembre 2012. Conformément au mandat qui lui a été confié le 4 octobre 2012 et en vertu des articles 11 et 12 du *Règlement sur l'évaluation et l'examen des impacts sur l'environnement*, le Bureau d'audiences publiques sur l'environnement (BAPE) a mis à la disposition du public pendant 45 jours, soit du 16 octobre au 30 novembre 2012, le dossier complet de la demande de certificat d'autorisation relative au projet.

Le projet

Justification et description

Le ministère des Transports du Québec (MTQ) souhaite élargir à quatre voies la chaussée du pont Monseigneur-Langlois entre la route 201 à Salaberry-de-Valleyfield et la route 338 à Coteau-du-Lac sur une longueur de 2,2 km. Cette artère de circulation comprend quatre sections de pont en alternance avec quatre tronçons de route enjambant le lac Saint-François et traversant les îles d'Aloigny et Liénard.

Le projet consisterait à élargir le tablier du pont n° 3 (6,7 m), ajouter une voie de circulation dans chacune des directions, construire une glissière centrale en béton séparant les quatre voies et installer un système d'éclairage au centre de la route. Ces travaux nécessiteraient l'aménagement de chemins d'accès, de zones d'entreposage, la construction de nouveaux murs de soutènement à l'extrémité ouest du pont n° 3, le démantèlement de la chaussée existante, des travaux d'excavation, de déboisement, de nivelage, d'asphaltage, de bétonnage et la mise en place de remblais. Le coût du projet est estimé 15 M\$ et les travaux devraient durer 18 mois.

(Extrait du communiqué émis le 16 octobre 2012)

Les préoccupations soulevées

Les préoccupations recueillies pendant la période d'information et de consultation du dossier par le public proviennent d'informations colligées lors de la séance d'information. Ces préoccupations sont les suivantes :

les mesures de compensation :

- la nature des compensations prévues (monétaire ou autre) ;
- la possibilité pour le milieu de suggérer des mesures de compensation au lieu que ces mesures viennent du ministère des Transports ;
- la date limite pour le dépôt des suggestions de mesures de compensation ;

le financement :

- l'autorisation actuelle du financement ou la disponibilité des fonds pour la réalisation du projet ;
- le questionnement quant à savoir si le projet fait partie des priorités gouvernementales pour la prochaine année ;

les autres préoccupations :

- la façon d'accélérer le processus pour l'obtention des diverses autorisations et la réalisation du projet ;
- le degré d'importance (mineur, majeur) des répercussions du projet sur les milieux humides en comparaison avec d'autres projets similaires déjà réalisés ailleurs au Québec.

Les activités d'information et de communication

Les centres de consultation

Tous les documents sur le projet ont été déposés dans les centres de documentation du BAPE à Québec et à Montréal ainsi que dans les centres de consultation suivants :

Centres	Adresses
Bibliothèque Armand-Frappier	80, rue Saint-Thomas, Salaberry-de-Valleyfield
Bibliothèque Jules-Fournier	3, rue du Parc, Coteau-du-Lac

Le site Web

Tous les documents reçus en version électronique, dont l'étude d'impact et son résumé, ont été déposés dans le site Web du BAPE.

La parution des avis publics par le promoteur

Dates	Quotidiens	Hebdomadaires régionaux
20 octobre 2012	<i>La Presse</i>	
20 octobre 2012	<i>Le Soleil</i>	
20 octobre 2012		<i>Le Soleil de Salaberry-de-Valleyfield</i>
24 octobre 2012		<i>Le Journal Saint-François</i>
3 novembre 2012		<i>Le Soleil de Salaberry-de-Valleyfield</i>

Les communiqués de presse diffusés par le BAPE

Dates et événements	Nombre d'envois		Diffusion dans Internet
	Médias	Groupes, municipalités ou citoyens	
16 octobre 2012 Début de la période d'information et de consultation du dossier par le public et annonce de la séance d'information	Médias écrits et électroniques de la Montérégie	178	Site du BAPE
13 novembre 2012 Rappel de la séance d'information	Médias écrits et électroniques de la Montérégie	Ne s'applique pas	Ne s'applique pas

La séance d'information

Date	Le mardi 13 novembre 2012
Lieu	Salle Gault Hôtel Plaza Valleyfield 40, avenue du Centenaire, Salaberry-de-Valleyfield
BAPE : Animation	Julie Olivier, conseillère en communication
Accueil et prise de notes	Rita Leblanc, coordonnatrice
Promoteur	François Hallé, chef du service des inventaires et du Plan, MTQ Nicolas Ste-Marie, chargé de projet en environnement et aménagement du territoire, MTQ
Assistance	34 personnes
Durée	1 heure

Les relations de presse

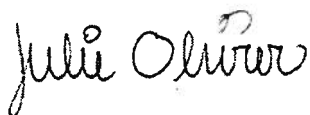
Deux médias étaient présents à la séance d'information tenue à Salaberry-de-Valleyfield, soit l'hebdomadaire *Le Soleil de Salaberry-de-Valleyfield* et *TV Cogeco Valleyfield*.

La revue de presse

Une revue de presse a été réalisée pendant toute la durée de la période d'information et de consultation du dossier par le public. L'hebdomadaire *Le Soleil de Salaberry-de-Valleyfield* a fait plusieurs articles tout au long du mandat. La séance d'information, les répercussions du projet sur l'environnement ainsi que le coût des travaux ont, entre autres, été les sujets abordés.

Les communautés autochtones

À la lecture de la documentation concernant le projet, il est apparu qu'aucune communauté autochtone n'était concernée par les activités du projet. Une discussion avec la chargée de projet au ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs a permis d'en arriver à la même conclusion.



Québec, le 3 décembre 2012

Julie Olivier, conseillère en communication, chargée du dossier

En collaboration avec Rita Leblanc, coordonnatrice