

Ligne à 120 kV du Grand-Brûlé–Dérivation Saint-Sauveur Information-consultation sur les variantes de tracé de ligne étudiées

Portes ouvertes – Citoyens et organismes concernés des municipalités de Val-David et de Val-Morin

Date : 19 mars 2013 de 17 h à 21 h

Lieu : Hôtel Le Chanteclerc, salle Seigneurie, 1474, chemin Chanteclerc à Sainte-Adèle

Nombre de participants : 28

Le présent document résume les questions et principales préoccupations exprimées dans le cadre d'une rencontre de type portes ouvertes organisée le 19 mars 2013. Cette rencontre comportait 3 volets :

- Tables thématiques où les représentants d'Hydro-Québec étaient disponibles pour répondre aux questions des participants en fonction de leurs intérêts
- Présentation du projet
- Période de questions suite à la présentation

Déroulement de la rencontre et contenu de la présentation	
<p>Introduction</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Objectifs de la rencontre ▪ Format de la rencontre <p>Justification du projet</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Identification des principales installations électriques qui desservent les MRC de la Rivière-du-Nord, Les Pays-d'en-Haut et Les Laurentides ▪ Mise en contexte de la croissance de la demande en électricité dans les Laurentides ▪ Zones d'influence des postes de la région et installations en dépassement de capacité ▪ Solution préconisée : ligne à 120 kV 	<p>Démarches d'évaluation environnementale et de participation du public</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Résultats des inventaires portant sur les milieux naturel, humain et les paysages ▪ Critères de localisation de la ligne ▪ Variantes de tracé étudiées ▪ Analyse comparative des variantes ▪ Variante préférable des points de vue technique, économique, environnemental et des paysages ▪ Prochaines étapes des démarches d'évaluation environnementale et de la participation du public <p>Caractéristiques techniques préliminaires de la ligne</p> <p>Calendrier de réalisation</p>

Thèmes des tables d'information avec représentants d'Hydro-Québec

- Description du réseau de transport d'électricité desservant la région des Laurentides
- Présentation des cartes des inventaires réalisés portant sur les milieux naturel, humain et les paysages
- Simulations visuelles du tracé de ligne préférable proposé
- Projection du tracé de ligne préférable et du positionnement préliminaire des pylônes à l'aide du logiciel Google Earth
- Modalités de compensations prévues pour les propriétaires touchés
- Informations sur les champs électriques et magnétiques

Principales questions et préoccupations exprimées par les citoyens

Justification du projet

- Capacité du poste source du Grand-Brûlé pour répondre aux besoins en électricité à court et à moyen terme

Environnement

- Prise en compte du secteur du lac Paquin comme zone bâtie et proche de la variante A
- Impact visuel de la ligne sur le paysage et les propriétés voisines
- Effets des champs électriques et magnétiques sur la santé

Aspects techniques

- Hauteur des pylônes
- Largeur d'emprise requise
- Nombre de pylônes
- Usage actuel de la ligne existante à 120 kV entre les postes de Sainte-Agathe-des-Monts et Doc-Grignon
- Possibilité de déplacer la ligne existante
- Évaluation de scénarios alternatifs tels que le souterrain

Variantes de tracé étudiées

- Possibilité d'utiliser le tracé B
- Demande de justification du maintien de la ligne A plutôt qu'un nouveau tracé B

Compensations financières et aspects légaux

- Précisions sur les expropriations possibles
- Modalités de compensations pour les propriétés touchées et les impacts visuels

Démarche de participation publique

- Démarche de consultation des citoyens liée à une variante de tracé préférable
- Cartes d'inventaires des milieux humain, naturel et des paysages demandées
- Précisions sur les prochaines étapes de consultation à venir

Importance de la participation du public dans le développement des projets

Hydro-Québec réalise ses projets en partenariat avec les collectivités concernées. Aussi, elle implique, dès l'annonce du projet et jusqu'à la mise en service des équipements, les publics concernés afin de collaborer à la réalisation du meilleur projet possible.

Avant d'entreprendre un projet, Hydro-Québec déploie un programme de participation du public afin de tenir compte des préoccupations et des attentes du milieu d'accueil. Ce processus favorise l'intégration harmonieuse des projets dans leur environnement et leur acceptation par les collectivités.

Cette démarche proactive vise à faire connaître le projet, à répondre aux besoins d'information des intervenants et à recueillir les préoccupations du milieu à l'égard du projet.

Les échanges avec ces intervenants aident à déterminer le tracé de moindre impact des points de vue social, environnemental, technique et économique. Ils permettent également de réaliser des projets répondant davantage aux besoins et aux attentes du milieu d'accueil.

Hydro-Québec remercie les citoyens de Val-David et de Val-Morin de leur participation à cette soirée portes ouvertes. L'équipe de projet a entendu les attentes et les préoccupations exprimées par les citoyens et s'engage à poursuivre sa collaboration avec le milieu local en vue de proposer la solution la mieux adaptée à la réalité régionale.

Vous avez des questions ? Communiquez avec nous.

Sophie Lamoureux
Conseillère – Relations avec le milieu - Laurentides
Courriel : lamoureux.sophie@hydro.qc.ca

Ligne Info-projets – Laurentides
1 800 465 1521, poste 6022