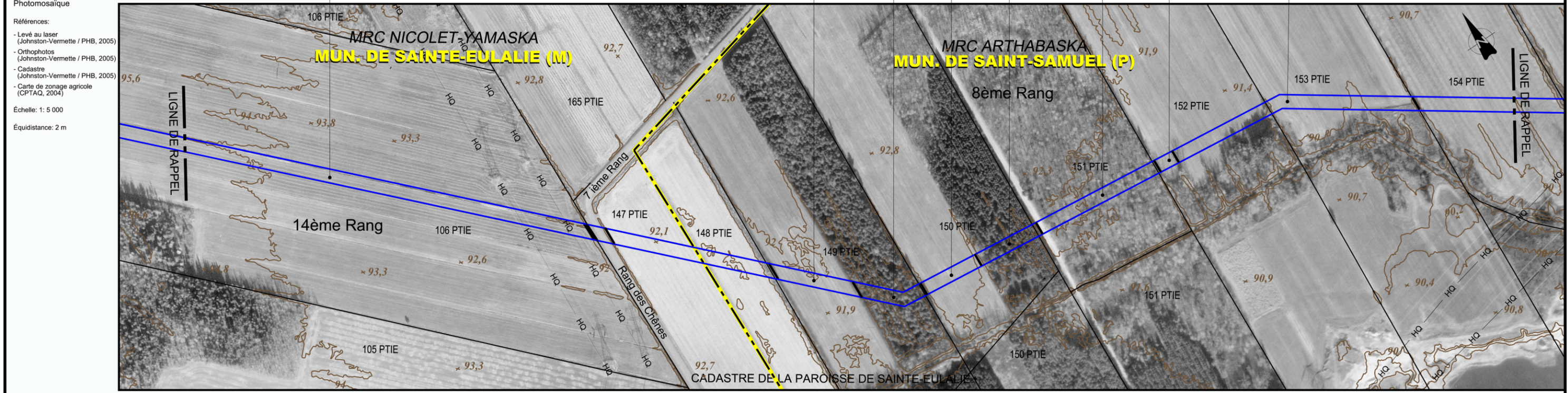


Pédologie (cartes)	Sable St-Amable + sable Soret	Soil semi-tourbeux sur sable	Terre franche sableuse St-Jude
Pédologie (sondages)		(D)	(C) (B) (A)
Potentiel agricole	4 ⁵ 4 ⁷ 7 ² M ² T	0	4 ⁷ 4 ² 2 ¹ M ³ P ^{1b}
Potentiel forestier			
Utilisation du sol	1. Moyen 2. Soya 3. Moyen 4.		1. Bon 2. Labour 3. --- 4. ↘
			5. PIG B3 50 A III
			5. PIR B3 50 A III
			5. Eo B3 Jin A III
			1. Bon 2. Labour 3. --- 4. ↘
			1. Bon 2. Céréales 3. --- 4. ↘



No de droit de passage																																																																																					
Chainage	111+952 111+500 111+000 110+500 110+115																																																																																				
Éléments particuliers	Lignes de distribution électrique, Rang des Chênes, Cable téléphonique souterrain, Chemin forestier, Clôture, Fossé à la limite nord de l'emprise, Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)																																																																																				
Fossé (profondeur)	(Voir fiche # 66A)																																																																																				
Couverture minimale	<table border="1"> <tr> <td>Particulier</td> <td>2.5</td> <td>0.4</td> <td>0.4</td> <td>0.5</td> <td>0.4</td> <td>0.8</td> <td>0.3</td> <td>0.4</td> <td>0.4</td> <td>1.0</td> <td>1.5</td> <td>0.3</td> <td>0.3</td> <td>0.3</td> <td>0.3</td> <td>1.0</td> <td>0.3</td> <td>0.3</td> <td>0.3</td> <td>1.3</td> </tr> <tr> <td>Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau</td> <td>1.5</td> <td>1.5</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>1.1</td> <td>1.6</td> <td>0.9</td> </tr> <tr> <td>Drainage souterrain</td> <td>1.8</td> <td>1.8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.8</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1.8</td> </tr> <tr> <td>Général</td> <td>1.2</td> <td>1.2</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>1.5</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>1.5</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>1.5</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>0.9</td> <td>1.3</td> </tr> </table>	Particulier	2.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.8	0.3	0.4	0.4	1.0	1.5	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	0.3	0.3	0.3	1.3	Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau	1.5	1.5	0.9	0.9	0.9	1.1	1.6	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	Drainage souterrain	1.8	1.8					1.8					1.8								1.8	Général	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	1.3
Particulier	2.5	0.4	0.4	0.5	0.4	0.8	0.3	0.4	0.4	1.0	1.5	0.3	0.3	0.3	0.3	1.0	0.3	0.3	0.3	1.3																																																																	
Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau	1.5	1.5	0.9	0.9	0.9	1.1	1.6	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9																																																																	
Drainage souterrain	1.8	1.8					1.8					1.8								1.8																																																																	
Général	1.2	1.2	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	0.9	1.5	0.9	0.9	0.9	1.3																																																																	
Soil arable à protéger	Oui, Non, Oui, Non, Oui																																																																																				
Clôtures et chemins																																																																																					
Zones boisées																																																																																					
Contrôle d'érosion	↑↑																																																																																				
Potentiel archéologique																																																																																					

LÉGENDE PHOTOMOSAÏQUE

- Cours d'eau
- Zone non agricole (zone blanche)
- Emprise projetée (localisation approx.)
- ZONE À POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE**
 - H Historique
 - P Préhistorique

MESURES D'ATTÉNUATION / COUVERTURE MINIMALE

- ▲ Cours d'eau verbalisé p/r au fond existant
- ▲ Cours d'eau verbalisé (fond réglementé non disponible)
- ◆ Autres cours d'eau
- ◆ Fossé p/r au fond existant
- ◆ Futur drain agricole souterrain p/r au terrain naturel
- ◆ Fossé futur (agricole et forestier) p/r au terrain naturel
- ◆ Secteur drainé souterrainement
- CONTRÔLE D'ÉROSION**
- ↑↑ Zone de contrôle d'érosion

CLÔTURE ET CHEMIN

- Clôture temporaire à installer
- | Chemin à maintenir
- ZONES BOISÉES**
- Ⓜ Endroit où il y a restriction au déboisement
- Ⓜ Reboisement prévu
- SECTION DE COURS D'EAU RÉGLEMENTÉ**
- ~ Section actuelle
- ~ Section projetée

NOTES

1- Les informations indiquées pour les secteurs non inventoriés proviennent de documents existants ou des rapports d'entrevue avec les propriétaires. Certaines mesures d'atténuation ont été élaborées à partir de ces informations. Il se peut que des mesures d'atténuation supplémentaires s'ajoutent lorsque l'inventaire sera réalisé.

Projet: **PIPELINE SAINT-LAURENT**

Titre: **Inventaire du milieu/ Mesures spécifiques d'atténuation**

Préparé par: Pierre-Yves Michon, ing. f. Dessiné par: Patrick Gravel, dess. Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.

Fichier: 3325f106.dwg Projet: 3325-2 Feuille no: 66 de 138

Date: Mai 2006 Echelle: 1: 5 000

Logo: **Pipeline Saint-Laurent** and **UDA** Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement