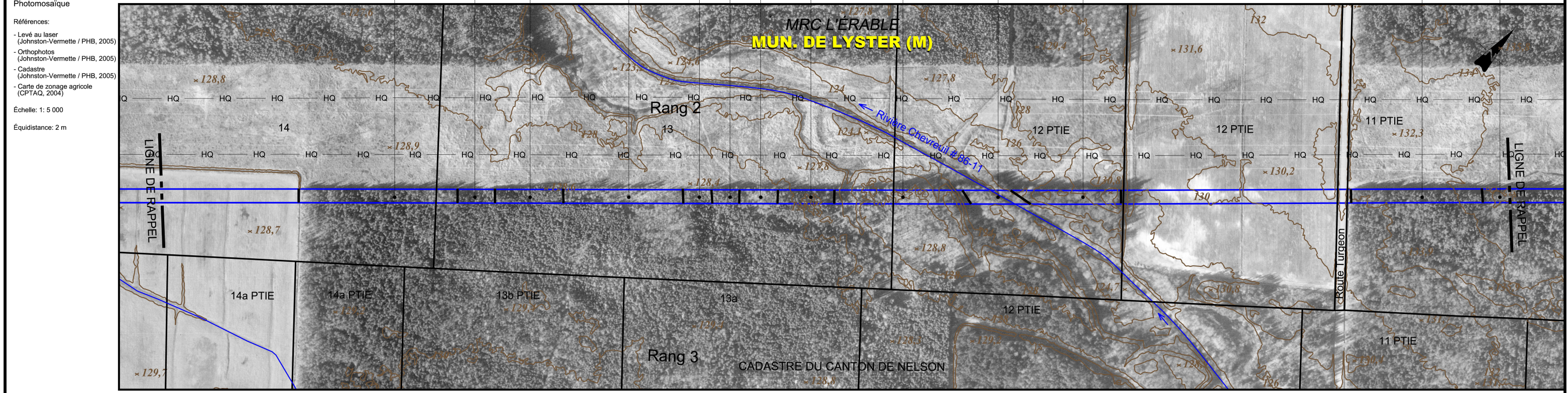


Pédologie (cartes)	Sable fin à sable grossier Raimbault + sable loameux St-Sylvere + loam sableux Francoeur loam sableux Bedford	Sable loameux à loam sableux Valère + sable loameux à loam sableux Séraphine + sable loameux à sables St-Jude	Loam sableux Francoeur + loam sableux Fourchette + sable fin à sable grossier Raimbault + sable loameux St-Sylvere	Sable loameux à sable St-Jude + sable fin St-Samuel + sable fin à sable grossier Raimbault + loam sableux Francoeur	Loam sableux Dosquet + loam sableux à loam Mawcook + loam sableux à loam des Pins + sable loameux St-Sylvere						
Pédologie (sondages)	Sable loameux à sable St-Jude + loam sableux à sable Ste-Sophie + sable loameux à loam sableux Valère										
Potentiel agricole											
Potentiel forestier	4 ⁵ Sab ³ Boj ⁵ w ² Th ⁵ Epr ² w ² Mel			3 ⁶ Ora ⁴ Fm ² Pib ⁴ M ⁴ Plr	5 ⁶ Sab ⁴ w ⁴ Th ⁴ Sab ⁴ w ⁴ Th ⁴						
Utilisation du sol											
1. État du drainage actuel	5. ES B3 30 A IV	5. SS B3 30 A IV	5. SS A4 10 A IV	5. EoR C3 Jin cp A III	5. ES B4 10 A IV	5. EoR C3 Jin cp A III	5. REo B3 Jin C III	5. Pe B3 30 A IV	5. EoR B3 Jin A III	5. SS A3 50 A III	5. REo A3 Jin A IV
2. Couverture végétale					5. SS B3 50 A IV	5. SS B3 50 A III					
3. Rendement des cultures											
4. Pente du terrain											
5. Strate forestière											



No de droit de passage									
Chainage	52+896	52+500	52+000	51+500	51+120				
Éléments particuliers	Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)		Sentier vtt	Secteur où l'inventaire n'a pas été effectué (Note 1)		Route Turgeon	Sentier vtt		
Fossé (profondeur)	0.3	1.0	1.0	1.0	1.3	1.6			
Couverture minimale	Particulier		Général		Général				
	Fossé / cours d'eau verbalisé / autres cours d'eau		1,2		0,9		1,2		0,9
	Drainage souterrain								
Soil arable à protéger	Oui		Non		Oui		Non		
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'entretien 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: 3325F103.dwg | Projet: 3325-2 | Feuille no: 33 de 138

Date: Mai 2006 | Echelle: 1: 5 000

NO DATE RÉVISION APP.

Pipeline Saint-Laurent

UDA
Groupe Conseil UDA inc.
Agriculture, foresterie et environnement