

LÉGENDE

- PROJET**
- Zone à l'étude
 - Raffinerie Jean-Gaulin
 - Terminal de Montréal-Est

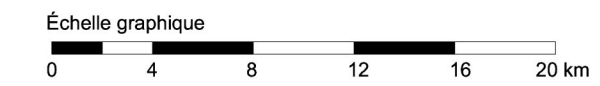
- REPÈRES GÉOGRAPHIQUES**
- - - Limite de MRC
 - Autoroute
 - Route nationale
 - Route régionale
 - Route collective
 - - - Ligne de transport d'énergie
 - Voie ferrée
 - Milieu boisé
 - Zone non agricole (ZNA)

CORRIDOR ET VARIANTES RETENUS

TRONÇONS	POINTS	VARIANTES
1 : Traversées des rivières Etchemin et Pénin	1-2	A : Voir section 5.6 et suivantes
2 : Gazoduc Rabaska	2-3	B : Tracé gazoduc Rabaska
3 : Lévis (Secteur Saint-Étienne) - Sainte-Eulalie	3-4	C : Autoroute 20 D : Lignes électriques
4 : Sainte-Eulalie - Drummondville	4-5	E : Nord de l'autoroute 20
5 : Drummondville - Saint-Hyacinthe	5-6	F : Lignes électriques G.1 : Emprise Esso modifiée G.2 : Variante adjacente à Esso H.1 : Lignes électriques / Emprise Esso modifiée H.2 : Lignes électriques / Variante adjacente à Esso I : Lignes électriques
6 : Contournement de Saint-Hyacinthe	6-7	
7 : Saint-Hyacinthe - Saint-Marc-sur-Richelieu	7-8	J : Lignes électriques K.1 : Emprise Esso modifiée K.2 : Variante adjacente à Esso
8 : Saint-Marc-sur-Richelieu - Gazoduc Gaz Métro	8-9	L : Lignes électriques
9 : Boisé de Verchères	9-10	M : Lignes électriques N : Contournement par le Sud
10 : Gazoduc TQM - Conduite Ultramar	10-11	O : Variante adjacente au gazoduc TQM
11 : Conduite Ultramar - Terminal de Montréal-Est	11-12	P : Conduites Ultramar existantes

SOURCES :

- MRNF, Direction des inventaires forestiers, Système d'information écoforestière (SIEF), Données du troisième programme d'inventaire
- MRNF, Municipalités régionales de comté (MRC) et territoire équivalent (2006)
- Transports Québec, Service de la géomatique, Réseau ferroviaire québécois (2003)
- Montreal, Maine & Atlantic Railway Ltd., MMA System Map (2003)
- Association des chemins de fer du Canada (ACFC), Chemins de fer du Québec (2004)
- Hydro-Québec Équipement, Bases de données BGTE & VPEEP (2005)
- CPTAQ, Zonage agricole (2004)



Projet: **PIPELINE SAINT-LAURENT**
 Titre: **Corridor d'implantation et variantes retenus**

Préparé par: Caroline Le Page, biol. M. Sc. Dessiné par: Nathalie Bousquet, B. Des. Env. Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.
 Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement
Figure: 2 Ech. approx.: **1:300 000**
 02-3325de02.dwg Date: Nov. 2006 Dossier: 04-3325-03