



LÉGENDE

TRONÇON 7 : SAINT-HYACINTHE - SAINT-MARC-SUR-RICHELIEU

- Variante J : Lignes électriques
- Variante K.1 : Emprise Esso modifiée
- Variante K.2 : Variante adjacente à Esso

REPÈRES GÉOGRAPHIQUES

- Limite de MRC
- Limite de municipalité
- Autoroute
- Routes nationale, régionale et collectrice
- HQ — Ligne de transport d'énergie
- Voie ferrée
- GAZ — Gazoduc (Réseau de transmission)
- OLE — Oléoduc
- ESSO — Conduite Esso
- ESSO — Conduite Esso (emprise de 0,6 m)
- Cannebergière
- Camping
- Golf

CRITÈRES DE DISCRIMINATION

1. PEUPELEMENTS FORESTIERS

- Érableière (66% et plus)
- Érableière (33% à 66%)
- Érableière rouge
- Érableière de plus de 90 ans
- Autre peuplement de plus de 90 ans
- Écosystème forestier exceptionnel

2. ESPÈCES À STATUT PARTICULIER

- Flore
- Mammifère
- Avifaune
- Herpétofaune
- Ichtyofaune

3. HABITATS FAUNIQUES

- Aire de confinement du cerf de Virginie
- Habitat du rat musqué
- Aire de concentration d'oiseaux aquatiques
- Frayère

4. MILIEUX HUMIDES

- Limite

5. SITES ARCHÉOLOGIQUES CONNUS

- Site

6. MILIEU BÂTI

- Limite de la zone non agricole (ZNA)
- Milieu bâti
- Milieu bâti isolé
- Projet futur

NOTE : Les repères géographiques et les critères de discrimination sont communs aux figures 26 à 36, mais ils ne se retrouvent pas nécessairement sur tous les feuillets.

SOURCES :

- MRNF, Photocartothèque québécoise, Photographie aérienne et orthophotographie, Noir et blanc 1/40 000 (1998 et 2000)
- MRNF, Municipalités régionales de comté (MRC) et territoire équivalent (2006)
- Figures 7 à 13, 21, Volume 2 Annexes cartographiques
- Groupe Conseil UDA inc., Compilation spéciale (2006)

Échelle graphique

0 0,25 0,50 0,75 1,0 1,5 2,0 km

Pipeline Saint-Laurent

Projet

PIPELINE SAINT-LAURENT

Titre:

Étude des variantes

Tronçon 7 : Saint-Hyacinthe - Saint-Marc-sur-Richelieu

Préparé par: C. Le Page, biol. M. Sc. / J.-F. Poirier, ing. jr. Dessiné par: Nathalie Bousquet, B. Des. Env. Vérifié par: Claude Veilleux, ing. & agr.

UDA Groupe Conseil UDA inc. Agriculture, foresterie et environnement

Figure: 32 Feuille: **2 de 2** Ech. approx.: **1:30 000**

3325e02g.dwg Date: Mai 2006 Dossier: 04-3325-03