



**Légende :**

	Limite de MRC		Réseau de Gazoduc TQM
	Limite de municipalité		Tracé alternatif (FAPAQ / PTNI)
	Limite du parc d'Oka		Cours d'eau
	Limite de la zone à l'étude		Vanne de sectionnement
	Limite de la zone agricole		Point de départ
	Ligne de transport d'énergie (H.-Q.)		Point d'arrivée
	Réseau de PTNI		
	Barrage de castors		

	BOISÉS		ESPÈCES MENACÉES, VULNÉRABLES OU SUSCEPTIBLES D'ÊTRE AINSI DÉSIGNÉES
	Érabièrre		= Plante
	Érabièrre de plus de 90 ans		= Plante (2002-2003) <sup>(1)</sup>
			= Oiseau
			= Reptile ou amphibien
			= Mammifère
			= Arbre ou arbuste
			= Arbre ou arbuste (2002-2003) <sup>(1)</sup>

	MILIEUX HUMIDES		AIRES PROTÉGÉES
	Marécage arboré ou arbustif		<b>ACOA</b> = Aire de concentration d'oiseaux aquatiques
	Marécage arboré ou arbustif <sup>(1)</sup>		<b>PNO</b> = Parc National d'Oka
	Marais		<b>HRM</b> = Habitat du rat musqué
	Herbier aquatique		<b>HER</b> = Héronnière
	Eau peu profonde		

<sup>(1)</sup> Inventaire réalisé en 2002-2003 spécifiquement pour les deux tracés.

**Références:**

- Cartes topographiques 1:50 000 et 1:20 000
- Cartes cadastrales 1:20 000
- SÉPAQ
- Schéma d'aménagement révisé (second projet) de la MRC de Deux-Montagnes
- Environnement Canada / Atlas des milieux humides du Saint-Laurent
- Paul Boissonnault Consultant (2003)
- Arkéos inc (2003)
- Marshall Macklin Monaghan (2003)

**HABITAT NON DÉSIGNÉ**

- 
- = Poisson - Aire de fraie
- 
- = Rat musqué (potentiel)
- 
- = Tortue - Site de ponte

**T N**

**Pipelines Trans-Nord Inc.**

Projet: **AUGMENTATION DE LA CAPACITÉ DU RÉSEAU SECTEUR PARC D'OKA**

Titre: **Étude de variantes - Milieu naturel**

Échelle approx.: 1:20 000      Référence: Orthophotos 1999

Préparé par: Pierre-Yves Michon, ing. f.	Dessiné par: François Lantagne, dess.	Vérifié par: Pierre-Yves Michon, ing. f.
<b>URGEL DELISLE &amp; ASSOCIÉS INC.</b> Experts-conseils Agriculture, foresterie et environnement		Dossier: 03-3315-07 Figure: <b>6-1</b> 3315pa18R01.dwg    Date: 04-02-16