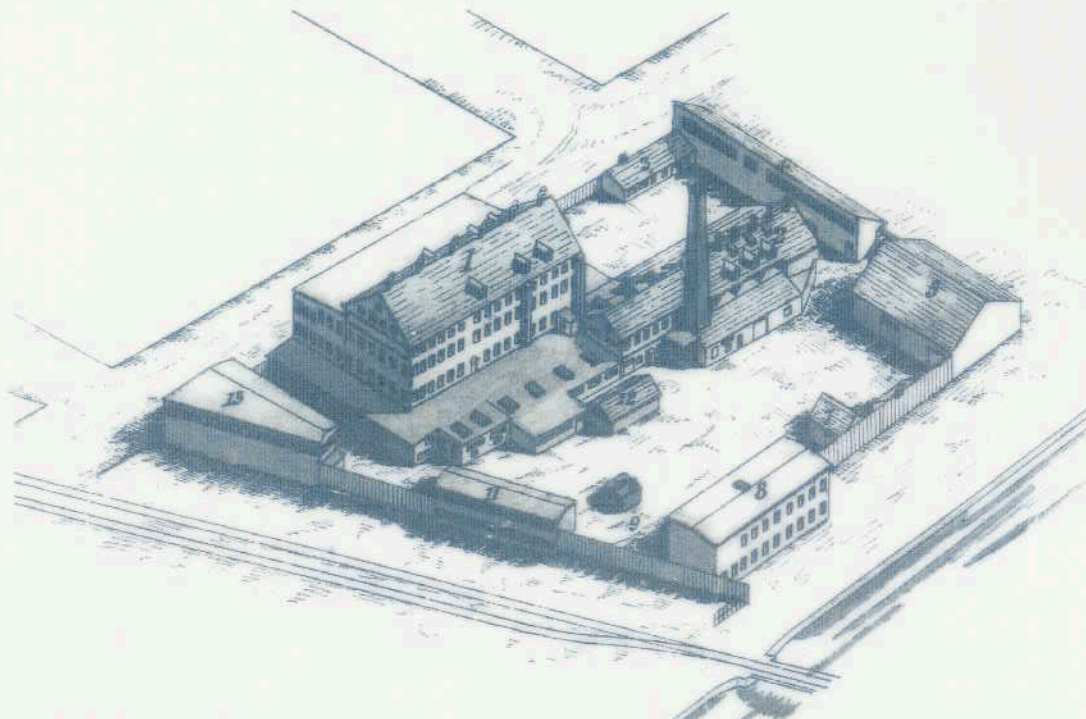




Ville de Montréal
Service des parcs, jardins et espaces verts
Service de l'urbanisme

Pôle Atwater; canal de Lachine Étude de potentiel et inventaire archéologiques (1998)

BiFj-11; BiFj-54; MTL98-08-01; MTL98-08-02; MTL98-08-03



en collaboration avec :

Arkeos Inc.
Société d'expertise en recherches anthropologiques

ARCHÉOCÈNE inc.

TABLE DES MATIÈRES (1/2)

	Page
Liste des figures.....	iii
Liste des photos.....	v
Liste des tableaux.....	vi
Liste des intervenants.....	vii
 RÉSUMÉ	 1
1. INTRODUCTION.....	3
1.1 Aire à l'étude	3
1.2 Mandat et objectifs.....	7
1.3 Principaux résultats.....	7
1.4 Contenu du rapport.....	8
2. MÉTHODES ET TECHNIQUES.....	11
2.1 Phase I : évaluation du potentiel.....	11
2.2 Phase II : terrain.....	13
2.3 Phase III : analyses et rédaction des rapports.....	18
3. DONNÉES HISTORIQUES ET ARCHÉOLOGIQUES.....	19
3.1 Villages Saint-Henri et Sainte-Cunégonde	19
3.2 Principales composantes; canal, marché et tunnel	22
3.3 Axes de communications terrestres; rues et chemin de fer	35
3.4 Utilisation industrielle de la vapeur.....	39
3.5 Commerce de la glace et les entrepôts réfrigérés	41
3.6 Brewster's Saw Mill/Mona Saw Mill et le bassin Brewster.....	41
3.7 Tannerie Moseley	46
3.8 Données archéologiques antérieures	48
4. ÉVALUATION DU POTENTIEL ARCHÉOLOGIQUE	55
4.1 Terrains vacants.....	55
4.2 Rues et ruelles (série 900).....	62
4.3 Variation diachronique du schème d'établissement.....	65
4.4 Potentiel archéologique.....	69
5. RÉSULTATS DE L'INVENTAIRE ET DE LA SUPERVISION ARCHÉOLOGIQUES	79
5.1 Stratégie d'intervention.....	79
5.2 Parc Victor Rousselot; MTL98-08-01, tranchée 1A et sondage 1AA	83
5.3 Terre-plein au nord du marché Atwater; MT98-08-02, tranchée 1B.....	90
5.4 Terre-plein est des approches du tunnel Atwater; MTL98-08-03, tranchée 1C	97
5.5 Avenue Greene; MTL98-08-03, tranchée 1D	98
5.6 Parc Rufus-Rockhead; site BiFj-11, tranchées 1E et 1F.....	98
5.7 Rue Turgeon; site BiFj-54, tranchées 2A et 2B, sondage 2BA.....	123
5.8 Supervision des forages et des sondages géotechniques	129

TABLE DES MATIÈRES (2/2)

	Page
6 . BILAN ET CONTEXTUALISATION	135
6.1 Brewster's Lumber Yard and Saw Mill/Mona Saw Mill (site BiFj-11); parc Rufus-Rockhead	135
6.2 Tannerie Moseley (site BiFj-54); parc Saint-Augustin et rue Turgeon.....	140
6.3 MTL98-08-01, tranchée 1A; parc Victor-Rousselot	143
6.4 MTL98-08-02, tranchée 1B; terre-plein nord du marché Atwater.....	144
6.5 MTL98-08-03, tranchées 1C et 1D; terre-plein est des approches du tunnel Atwater et avenue Greene.....	145
6.6 Forages géotechniques réalisés hors des sous-secteurs d'inventaire	145
7 . RECOMMANDATIONS	147
7.1 Brewster's Lumber Yard and Saw Mill/Mona Saw Mill (site BiFj-11); parc Rufus-Rockhead	147
7.2 Tannerie Moseley (site BiFj-54).....	149
7.3 Occupations résidentielles; parc Victor-Rousselot	150
7.4 Entrepôt réfrigéré; terre-plein nord du marché.....	151
8 . CONCLUSION	153
OUVRAGES CONSULTÉS	155

ANNEXE 1

Fiches de caractérisation des sous-secteurs archéologiques



1550, rue Metcalfe
bureau 1414
Montréal (Québec) H3A 1X6
Téléphone : (514) 872-3568
Télécopieur : (514) 872-2556
ocpm.qc.ca

Montréal, le lundi 20 décembre 2004

Document déposé dans le cadre de la consultation publique sur le projet de Politique du patrimoine de la ville de Montréal

Considérant son format, seules la page couverture et la table des matières du document n° 3.54 intitulé « *Pôle Atwater; canal de Lachine – Étude de potentiel et inventaire archéologiques (1998)* » sont reproduites. Ce document est toutefois disponible pour consultation au bureau de l'Office de consultation publique de Montréal, situé au 1550, rue Metcalfe, bureau 1414 à Montréal.

Merci de votre compréhension.