

UNIVERSITÉ DU QUÉBEC À MONTRÉAL

L'INDUSTRIE ET L'ESPACE URBAIN. ÉTUDE DE L'ÉVOLUTION PHYSIQUE
DU SITE DE LA COMPAGNIE DOMINION GLASS,
AVENUE DE LORIMIER À MONTRÉAL, 1878-1947

RAPPORT DE RECHERCHE
PRÉSENTÉ
COMME EXIGENCE PARTIELLE
DE LA MAÎTRISE EN HISTOIRE

PAR
AMÉLIE LAMPRON

SEPTEMBRE 2009

REMERCIEMENTS

Je souhaite remercier mes parents et mon conjoint pour m'avoir soutenue financièrement et surtout moralement tout au long de ces trois années. Je souhaite aussi remercier Joanne Burgess, ma directrice et professeure d'histoire à l'UQÀM, pour le temps qu'elle m'a consacrée. Nos longues discussions m'ont beaucoup apportée tant sur le plan humain que sur le plan académique.

TABLE DES MATIÈRES

LISTE DES FIGURES.....	v
RÉSUMÉ.....	vi
INTRODUCTION.....	1
CHAPITRE I L'ÉLABORATION D'UN PROJET DE RECHERCHE.....	3
1.1. Bilan historiographique.....	3
1.2. Terrain d'enquête.....	12
1.3. Sources et méthodologie.....	14
1.4. Plan.....	20
CHAPITRE II FONDATION ET ÉVOLUTION DE LA COMPAGNIE DES FRÈRES YUILE, DE 1875 À 1904	22
2.1. St. John Glass Company, fondation et changement de propriétaires.....	23
2.2. La délocalisation de la production d'Excelsior Glass Company de Saint-Jean à Montréal.....	24
2.3. Les facteurs qui façonnent l'évolution du site De Lorimier entre 1880 et 1904.....	30
2.4. Portrait du site De Lorimier et de son développement à différentes périodes de son évolution, 1880-1904.....	33
2.5. Conclusion.....	40
CHAPITRE III ÉVOLUTION DE LA TECHNOLOGIE ET ABANDON PROGRESSIF DU SITE DE LORIMIER ENTRE LES ANNÉES 1904 ET 1947.....	42
3.1. La révolutionnaire machine Owens.....	42
3.2. Un tournant dans la gestion de l'entreprise.....	46
3.3. L'impact physique sur le site De Lorimier des décisions prises par la compagnie entre 1904 et 1947.....	53
3.4. Conclusion.....	62
CONCLUSION.....	63

ANNEXES.....	65
ANNEXE A PHOTO DE DAVID YUILE.....	66
ANNEXE B PHOTO D'ISOLATEURS AVEC LA MARQUE DE LA COMPAGNIE DIAMOND GLASS.....	67
ANNEXE C LOTS 1479-1480-1493-1494 ET 1495 SITUÉS DANS LE QUARTIER SAINTE-MARIE.....	68
ANNEXE D LES SECTEURS MANUFACTURIERS DES QUARTIERS SAINTE-MARIE ET HOCHELAGA EN 1890.....	69
ANNEXE E PHOTO D'UN ATELIER MANUEL DE PRODUCTION DU VERRE.....	70
ANNEXE F PHOTO D'UNE MACHINE SEMI-AUTOMATIQUE SERVANT À LA PRODUCTION DU VERRE.....	71
ANNEXE G ILLUSTRATION DU PROCÉDÉ OWENS PAR ASPIRATION ET SOUFFLAGE....	72
ANNEXE H IMAGE DE LA MACHINE OWENS.....	73
BIBLIOGRAPHIE.....	74

LISTE DES FIGURES

2.1	Plan d'une section du quartier Sainte-Marie dans Montréal datant de 1879 sur lequel on peut voir les terrains qui seront achetés par les Yuile.....	27
2.2	Plan d'une section du quartier Sainte-Marie dans Montréal datant de juin 1890, sur lequel on peut voir les bâtiments formant le complexe d'Excelsior Glass.....	34
2.3	Plan d'assurance incendie du complexe de la North American Glass Company situé dans le quartier Sainte-Marie à Montréal et datant d'octobre 1890.....	36
2.4	Plan d'une section du quartier Sainte-Marie dans Montréal datant de 1907 sur lequel on peut voir le nouveau complexe de Diamond Glass.....	38
3.1	Section d'un plan d'assurance incendie du quartier Sainte-Marie dans Montréal, datant de 1915, sur lequel on peut voir en détail le complexe de Dominion Glass.....	55
3.2	Section d'un plan d'assurance incendie du quartier Sainte-Marie dans Montréal, datant de 1926, sur lequel on peut voir en détail le complexe de Dominion Glass.....	57
3.3	Section d'un plan d'assurance incendie du quartier Sainte-Marie dans Montréal, datant de 1926, sur lequel on peut voir les entrepôts appartenant à Dominion Glass sur la rue Parthenais.....	58
3.4	Section d'un plan d'assurance incendie du quartier Sainte-Marie dans Montréal, datant de 1939, sur lequel on peut voir en détail le complexe de Dominion Glass.....	59
3.5	Section d'un plan d'assurance incendie du quartier Sainte-Marie dans Montréal, datant de 1939, sur lequel on peut voir les entrepôts appartenant à Dominion Glass sur la rue Parthenais.....	60