

Courriel

Montréal, le 16 mars 2016

**Objet : Demande d'accès concernant le lot 1 557 745 à Baie-D'Urfé,
présence de cours d'eau**

Madame,

Nous donnons suite à votre demande, reçue le 18 février dernier, concernant l'objet précité.

Vous trouverez en annexe le document demandé. Il s'agit de :

1. Feuillet cartographique fourni par la Ville
2. Fiche du cours d'eau
3. La cartographie de la Ville de Montréal

Conformément à l'article 51 de la Loi, nous vous informons que vous pouvez demander la révision de cette décision auprès de la Commission d'accès à l'information. Vous trouverez en pièces jointes une note explicative concernant l'exercice de ce recours.

Si vous désirez des renseignements supplémentaires, vous pouvez vous adresser à la soussignée.

Veillez agréer, Madame, l'expression de nos sentiments les meilleurs.

original signé par Isabelle Falardeau
Répondante régionale de l'accès
aux documents

p.j.

Fiche du cours d'eau #06 – Segment 15

Programme H-51 : Caractérisation des cours d'eau de l'Île de Montréal

Direction régionale de Montréal, de Laval, de Lanaudière et des Laurentides en collaboration avec la ville de Montréal

Date de visite : 3 juillet 2015



LES MILIEUX HUMIDES

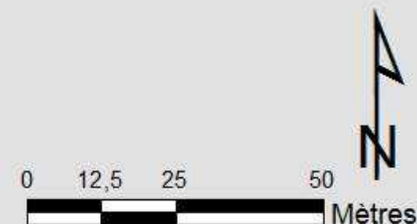
- Parc Nature
- Milieux humides
- Zone inondable 0-20 ans
- Zone inondable 0-100 ans
- Cours d'eau
- Fossé
- Début / fin de segment
- Points GPS



Coordonnées GPS

Début du segment : 45 25 36 / 73 54 47

Fin du segment : 45 25 41 / 73 54 48



Fiche du cours d'eau #06 – Segment 15

Programme H-51 : Caractérisation des cours d'eau de l'Île de Montréal

Direction régionale de Montréal, de Laval, de Lanaudière et des Laurentides en collaboration avec la ville de Montréal

Date de visite : 3 juillet 2015

PROFIL DE LA BERGE (POINT D'ANALYSE)

| RIVE GAUCHE | | ÉCOULEMENT LITTORAL | RIVE DROITE | | |
|---|------|--|---|------------------|------|
| LARGEUR : 10 m HAUTEUR : 0,2 m PENTE : 0% | | LARGEUR : 1-4 m PROFONDEUR : 0 cm LIGNE HAUTES EAUX: 20 cm | LARGEUR : 10 m HAUTEUR : 0,5 m PENTE : 0% | | |
| ÉTAT DE LA RIVE | | TYPE DE MILIEU AQUATIQUE | ÉTAT DE LA RIVE | | |
| Naturel | 50% | Eau libre | 100% | Naturel | 100% |
| Remblais | 50% | | | | |
| EMPIÈTEMENT | | ÉCOULEMENT : Intermittent | EMPIÈTEMENT | | |
| Aucun | | TURBIDITÉ : Faible | Aucun | | |
| | | ÉROSION : Nulle | | | |
| VÉGÉTATION | | | | | |
| Strate arborée : | | Strate arbustive : | Strate arborée : | | |
| Orme d'Amérique | 75% | Nerprun cathartique | 75% | Orme Amérique | 75% |
| Frêne rouge pen. | 25% | Gadelier glanduleux | 25% | Frêne rouge pen. | 25% |
| Peuplier noir | 25% | | | Peuplier noir | 25% |
| Strate arbustive : | | | Strate arbustive | | |
| Nerprun cathar. | 80% | | Nerprun cathar. | 80% | |
| Chèvrefeuille Can | 100% | | Chèvrefeuille Ca | 50% | |
| Gadelier gland. | 50% | | Gadelier gland. | 25% | |
| Groseillier hérissé | 25% | | Groseillier héris. | 25% | |
| Strate herbacée : | | | Strate herbacée | | |
| Vigne vierge | 40% | | Tussilage | 40% | |
| Onoclée sensible | 25% | | Tussilage | 25% | |
| Hydrophyllé Virg. | 25% | | Verge d'or | 25% | |
| Vigne des rivages | 50% | | Onoclée sensible | 25% | |
| Prenanthe sp. | 10% | | Hydrophyllé Virg. | 50% | |
| | 10% | | Vigne vierge | 25% | |

PLANTES EXO ENVAH:

Nerprun cathartique

NATURE DU SUBSTRAT

| | | | | | |
|----------------|-----|-------------------|-----|----------------|-----|
| Sable | 10% | Matière organique | 25% | Sable | 10% |
| Silt argile | 50% | Sable | 50% | Silt argile | 50% |
| Gravier fin | 25% | Silt argile | 10% | Gravier fin | 25% |
| Socle rocheux | 10% | Gravier fin | 10% | Grosses roches | 10% |
| Grosses roches | 10% | Grosses roches | 10% | | |

DÉCHETS : Petits déchets de plastique par endroit sur les rives.

PHOTOS



Photo 347 : Point de vue vers l'aval à partir de la fin de l'embranchement
Point GPS : 203



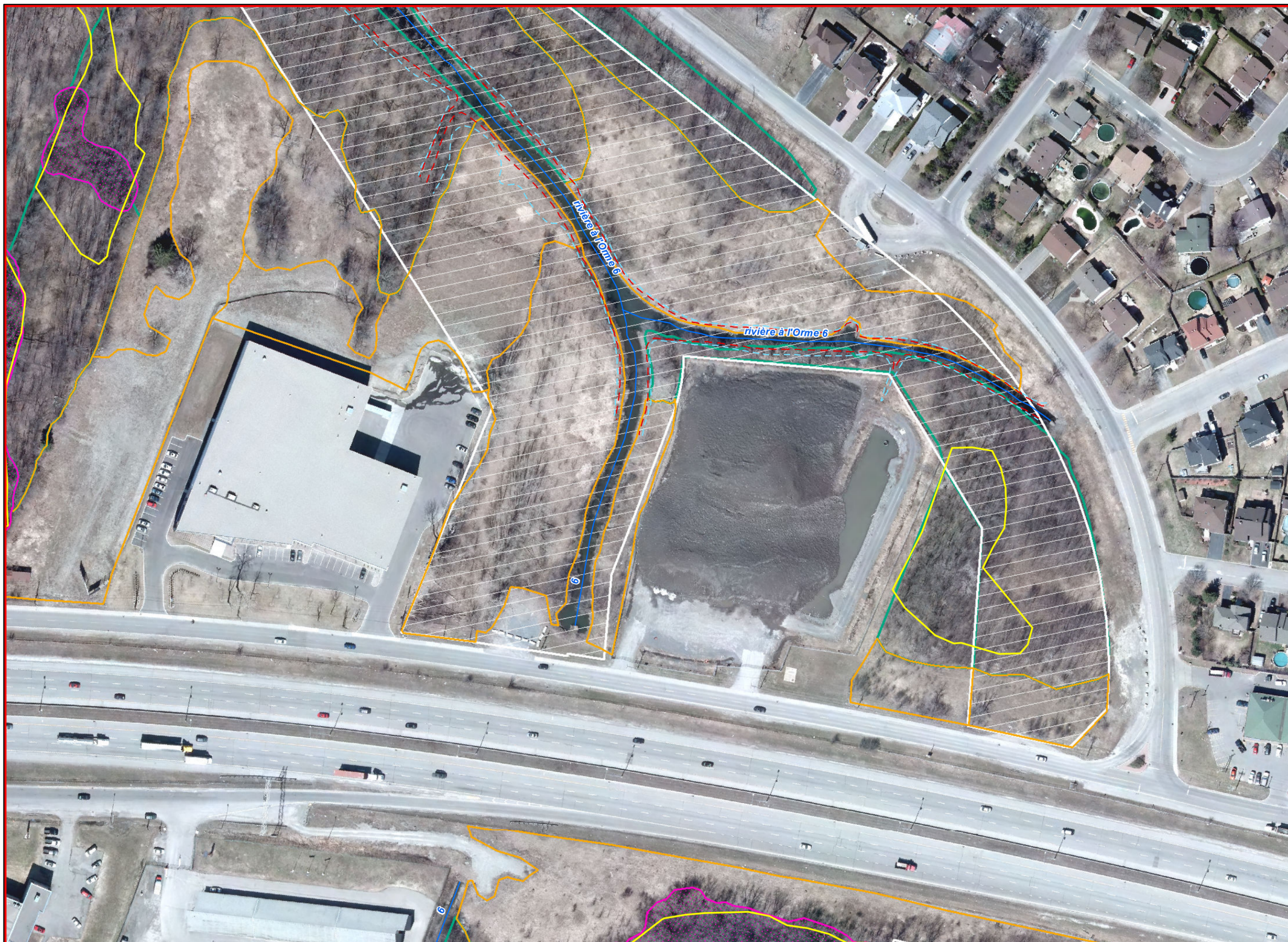
Photo 350 : Point de vue vers l'amont à partir de l'embranchement principal
Point GPS : 205



Photo 351 : Point de vue vers l'amont à partir de la fin de segment
Point GPS : 206



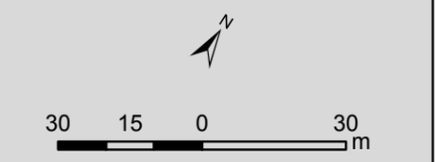
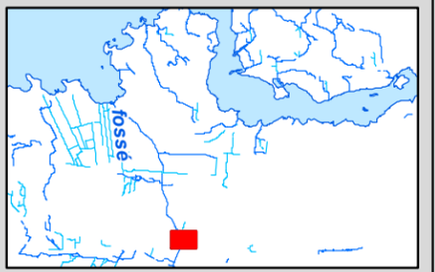
Photo 352 : Point de vue vers l'amont et sur la rive gauche à partir de la fin de segment
Point GPS : 206



LES MILIEUX NATURELS
tronçon du cours d'eau #6

tronçon du cours d'eau #
(bras Sainte-Anne dans le secteur
acquis dernièrement par le SGF,
se connecte à la Rivière à l'Orme)

-  bois
-  friche
-  culture
-  milieu humide
-  milieu humide Canard Illimité
-  ruisseau
-  fossé
-  zone inondable 0-20 ans
-  zone inondable 0-100 ans
-  parc-nature
-  grand parc et parc local

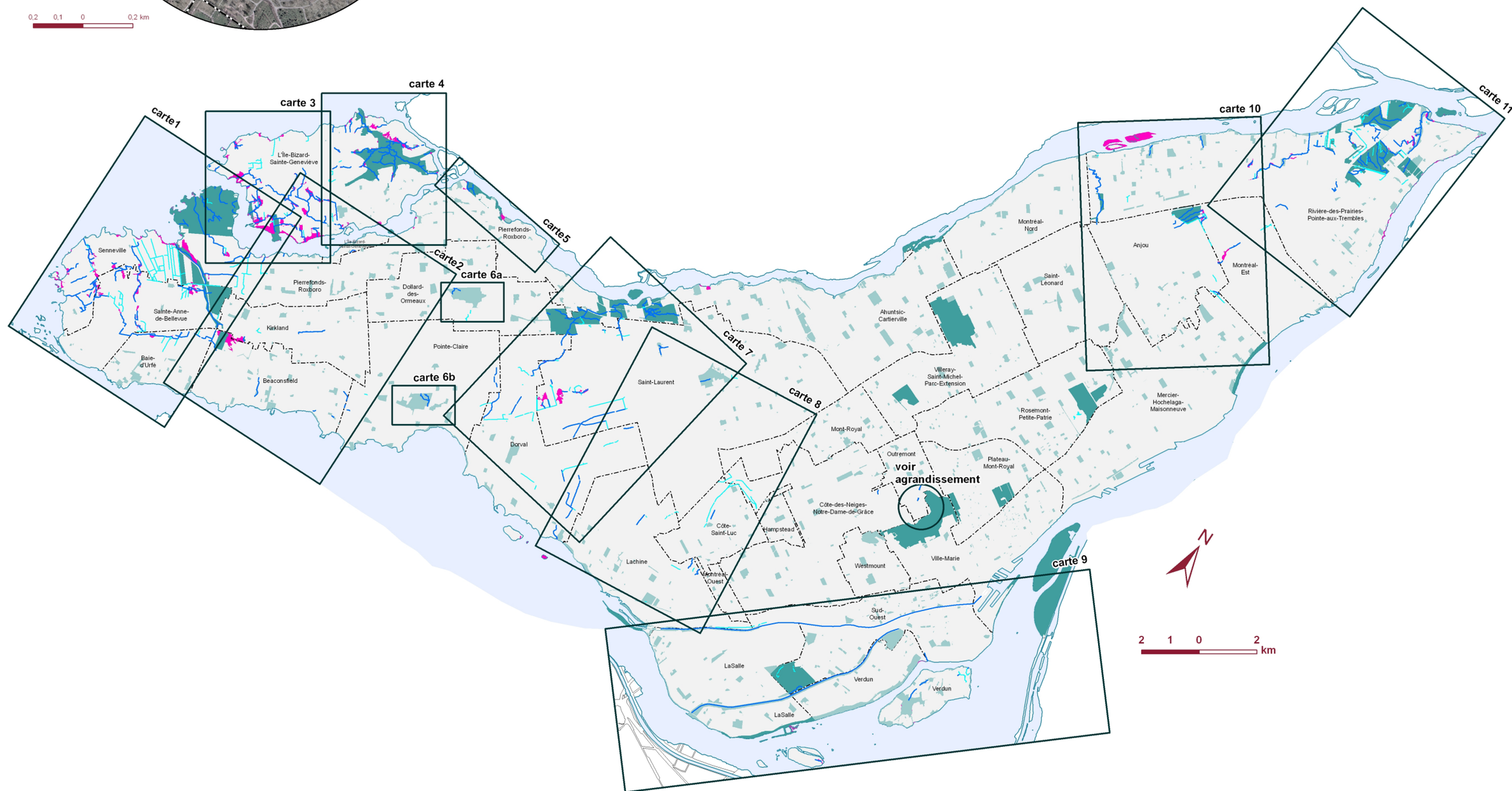


Montréal
Direction des grands parcs et
du verdissement

RUISSEAU No 54
ARRONDISSEMENT OUTREMONT



| | page |
|----------|---|
| Carte 1 | COURS D'EAU DANS L'OUEST DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR A (1954 et 2007) 3 |
| Carte 2 | COURS D'EAU DANS L'OUEST DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR B (1954 et 2007) 4 |
| Carte 3 | COURS D'EAU À L'ÎLE BIZARD, SECTEUR A (1931 et 2007) 5 |
| Carte 4 | COURS D'EAU À L'ÎLE BIZARD, SECTEUR B (1931 et 2007) 6 |
| Carte 5 | COURS D'EAU DANS LE SECTEUR DES RAPIDES DU CHEVAL BLANC (1954 et 2007) 7 |
| Carte 6a | COURS D'EAU DANS LE PARC DU CENTENAIRE (1954 et 2007) 8 |
| Carte 6b | COURS D'EAU DANS LE PARC TERRA-COTTA (1954 et 2007) 8 |
| Carte 7 | COURS D'EAU DANS LE CENTRE DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR A (1954 et 2007) 9 |
| Carte 8 | COURS D'EAU DANS LE CENTRE DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR B (1954 et 2007)10 |
| Carte 9 | COURS D'EAU DANS LE SUD-OUEST DE L'ÎLE DE MONTRÉAL (1954 et 2007) 11 |
| Carte 10 | COURS D'EAU DANS L'EST DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR A (1954 et 2007)..... 12 |
| Carte 11 | COURS D'EAU DANS L'EST DE L'ÎLE DE MONTRÉAL, SECTEUR B (1954 et 2007) 13 |



Participants à l'élaboration de l'atlas

Direction des grands parcs et de la nature en ville, Ville de Montréal

Claude Thiffault
Conseiller en aménagement - biologiste

Pauline Lavoie
Technicienne en géomatique - cartographe

Marie Claude Massicotte
Architecte paysagiste - chef d'équipe

Marco Duplessis
Agent technique en architecture de paysage

Direction de l'environnement et du développement durable, Ville de Montréal

Guy Deschamps
Conseiller en aménagement - biologiste

Claude Juteau
Agent technique principal

Direction du développement économique et urbain, Ville de Montréal

Claire Morissette
Conseillère en aménagement

**Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs
Direction de l'analyse et de l'expertise de Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides**

Virginie Bolduc
Analyste, Milieux naturel et hydrique - biologiste

Lucie Veillette
Analyste, Milieux naturel et hydrique - biologiste

Consultante
Jasmine Castejon
biologiste