

Sainte-Thérèse, le 6 septembre 2016

Par courriel :

Objet : Demande d'accès à l'information concernant le dossier Étang Jardin Nature à
Prévost (7430-15-01-02730)

Madame,

La présente fait suite à votre demande verbale, reçue le 30 août dernier, concernant l'objet
précité.

Vous trouverez en pièces jointes les documents visés par votre demande. Il s'agit de :

1. Plainte du 22 août 2011, 1 page
2. Rapport d'inspection du 24 août 2011, 12 pages
3. Lettre du 26 août 2011, 2 pages
4. Lettre du 19 septembre 2011, 1 page
5. Rapport d'inspection du 6 décembre 2011, 8 pages
6. Courriel du 13 décembre 2011, 1 page

Vous noterez que dans ces documents des renseignements ont été masqués en vertu des
articles 23, 24, 53 et 54 de la Loi sur l'accès aux documents des organismes publics et sur
la protection des renseignements personnels (RLRQ, chapitre A-2.1). Vous trouverez en
pièces jointes une copie des articles précités de la Loi.

Si vous désirez plus de renseignements, vous pouvez vous adresser à la soussignée, au
numéro 450-433-2220, poste 225

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

Original signé par

Elena Ciocoiu
Répondante de la Loi sur
l'accès aux documents

p.j. (25 pages)

PLAINTE À CARACTÈRE ENVIRONNEMENTAL

Secteur d'activité : agricole pesticides industriel municipal hydrique

Date : 22/08/11

Heure :

Identification du plaignant :

NOM	ADRESSE	TÉLÉPHONE
53-54		

IDENTIFICATION ET LOCALISATION DU LIEU VISÉ PAR LA PLAINTE

Nom :	
Adresse :	
Municipalité :	Privast
Lot :	
Coordonnées GPS	

Objet de la plainte : (description de l'activité, de la nuisance, etc.)	de la	Étraiement de sédiments dans le lac Bordier depuis ≈ 1 mois. Plaignante rencontrée au bureau le 22/08/11
Est-ce en cours actuellement :	Oui : <input type="checkbox"/> si déversement, possibilité d'urgence environnementale Non : <input type="checkbox"/>	
Depuis quand la situation existe-t-elle :	1 mois	
Est-ce une personne physique (privé) qui est visée par la plainte :	Oui : <input type="checkbox"/> , référer le plaignant à la municipalité à l'exception des urgences environnementales (ex. déversement d'hydrocarbures) Non : <input type="checkbox"/>	
Est-ce une résidence privée qui est visée par la plainte :	Oui : <input type="checkbox"/> , référer le plaignant à la municipalité à l'exception des urgences environnementales (ex. déversement d'hydrocarbures). Non : <input type="checkbox"/>	
Plaignant a-t-il appelé à la municipalité à ce sujet :	Oui : <input checked="" type="checkbox"/> Non : <input type="checkbox"/>	
Si oui, réponse obtenue :		intervention municipale

RAPPORT D'INSPECTION

Centre de contrôle environnemental du Québec

Direction régionale de Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides
Région : Laurentides

1. Identification

Date de l'inspection : 2011-08-24

Heure d'arrivée : 9 h 40

Heure de départ : 12 h 05

Inspecteur : Isabelle Dorion

Accompagné de : Rhéal Boucher

N° intervention : 300684590

Type d'intervention : Inspection

N° gestion documentaire : 7430-15-11-02730-00

N° du rapport d'inspection : 400882705

N° demande : 200316916

Type de demande : Plainte à car. environnemental

But de l'inspection : Vérifier s'il y a entraînement de sédiments dans le lac Blondin provenant du chantier de Étang Jardin Nature

Lieu inspecté

Nom du lieu : Étang Jardin Nature

Nom usuel du lieu : Latulippe, Benoît

N° du lieu : X2131782

Type de lieu : lac artificiel

Localisation du lieu inspecté : Adresse du lieu : 516 ch. du Poète
Prévost, Qc J0R 1T0

Coordonnées géographiques du lieu : 45,859818900000;-74,097308480000

Intervenant du lieu

Nom	Fonction	Adresse postale (si différente du lieu)	No intervenant SAGO
Monsieur Benoît Latulippe	Propriétaire	9, chemin des Chatons Sainte-Anne-des-Lacs (Québec) J0R 1B0	Y2094430

Conditions météo

Ensoleillé

Personnes rencontrées

Nom	Fonction	N° de téléphone (ou autre)
23-24	23-24	
Monsieur Benoît Latulippe	Propriétaire	
Agent Pilon	MRNF	450-569-3113
Agent Bédard	MRNF	450-569-3113
Monsieur	Directeur technique Ville de Prévost	

Mode d'identification

But expliqué :	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :	<input checked="" type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut	
But expliqué à/Identification faite auprès de :			

Plainte

Plaignant rencontré :	<input type="checkbox"/> oui	<input checked="" type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
-----------------------	------------------------------	---	--------------------------------

Photos numériques

Nombre de photos prises sur le terrain : 31

Nombre de photos annexées au rapport : 11

Toutes les photos annexées à ce rapport ont été prises par Isabelle Dorion avec un appareil photo de type Power Shot Canon. L'original de ces photos a été conservé conformément à la Directive sur la gestion des photos numériques. La carte mémoire de l'appareil est demeurée en ma possession jusqu'au transfert des photos originales sur le serveur central.

Les photos sont conservées sur le répertoire sécurisé suivant : M

Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection et aucune n'a été modifiée.

Autres pièces annexées au rapport

	Numéro	Titre
<input checked="" type="checkbox"/> Croquis		
<input type="checkbox"/> Plan		
<input type="checkbox"/> Carte		
<input type="checkbox"/> Autre		

Échantillons

Type	Nature	Nombre de points de prélèvements	Nombre de contenants
<input type="checkbox"/> eau			
<input type="checkbox"/> air			
<input type="checkbox"/> sol			
<input type="checkbox"/> matières résiduelles			
<input type="checkbox"/> matières dangereuses			
<input type="checkbox"/> matières dangereuses résiduelles			
<input type="checkbox"/> flore			
<input type="checkbox"/> faune			
<input type="checkbox"/> pesticides			
<input type="checkbox"/> autre, précisez			
Duplicata des échantillons remis :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Demandes d'analyses jointes au rapport :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non

2. Mise en contexte (facultatif)

3. Description de l'inspection

Je me présente sur les lieux et y rencontre les divers intervenants. Un étang d'une profondeur maximale de 2,5 m, ainsi qu'une plage sont en aménagement pour des fins privées (photo 11). Une résidence à proximité de l'étang sera aussi construite. Le lieu était antérieurement une sablière. Des consultants sont impliqués afin d'assurer l'alimentation en eau de l'étang et l'aménagement adéquat pour que des poissons y vivent. La Ville était informée du projet et a délivré les permis requis. Des épisodes pluvieux importants, survenus au début du mois d'août, ont détruit les mesures de protection qui avaient été installées pour prévenir l'apport de sédiments vers les eaux de surface. Les sols sont composés de sable silteux. Selon le consultant, la concentration de silt est de 35%.

Un cours d'eau est localisé à l'ouest de la zone des travaux. Le chemin d'accès traverse ce cours d'eau (GPS # 308). Une accumulation de sable est observée en amont du ponceau (photo 3). Dans ce cours d'eau, une barrière à sédiments avait été installée avant les travaux, en aval du ponceau. Le débit élevé a détruit l'installation (photo 4).

Un second cours d'eau est situé à l'est de la zone des travaux. Un chemin de terre traverse ce cours d'eau (GPS #313). Des accumulations de sable sont observables dans le cours d'eau (photos 1 et 2) jusqu'en aval du ponceau (GPS # 315). En amont du ponceau, des traces d'écoulement de sédiments de la zone des travaux en direction du cours d'eau sont constatées (GPS # 312, photo 10).

Des plantations sont prévues autour de l'étang. Tout sol à nu sera végétalisé à l'aide d'hydroensemencement et de tapis de paille. Ces travaux étaient en cours lors de l'inspection (photos 5 à 8).

4. Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

5. Conclusion

Des traces d'apports de sédiments, principalement sablonneux, sont observées vers les cours d'eau situés à l'ouest et à l'est de la zone des travaux. Les sédiments proviennent des zones dénudées des travaux et du chemin d'accès.

Lors de l'inspection, il n'y a pas eu d'écoulements de sédiments constatés, en raison notamment du temps sec.

6. Recommandations

Acheminer une lettre d'information au consultant mandaté, suite à la demande du propriétaire, afin :

- D'informer que l'apport de sédiments est considéré comme un contaminant dans l'environnement et est visé par l'article 20 de la LQE;
- Demander la mise en œuvre de mesures pour recueillir manuellement les sédiments qui se sont écoulés dans les cours d'eau;
- Demander l'ensemencement et/ou la protection des zones dénudées.

Réaliser une inspection de suivi.

Signature : *Isabelle Jovon*

Date de rédaction : 2011-12-14

7. Vérification du rapport d'inspection

Approuvé par : Sophie Daigneault

Fonction : *coordonnatrice*

Signature : *S. Daigneault*

Date : *2011-12-19*

Commentaires : *OK*

Annexe - Photos

Photo no : 1

Fichier : IMG_8197

Description :

Accumulation de sédiments
sablonneux dans le ruisseau est.



Photo no : 2

Fichier : IMG_8201

Description :

Section aval du ruisseau est.



Photo no : 3

Fichier : IMG_8179

Description :

Section amont du ruisseau ouest. Noter
l'accumulation de sédiments (flèches).



Annexe - Photos

Photo no : 4

Fichier : IMG_8208

Description :

Barrière anti-sédiments qui n'est plus efficace dans le ruisseau ouest.



Photo no : 5

Fichier : IMG_8187

Description :

Tapis de paille.



Photo no : 6

Fichier : IMG_8193

Description :

Déroulement de tapis de paille et ajout de cailloux.



Date de l'inspection : 2011-08-24

No de gestion documentaire : 7430-15-01-02730-00

Annexe - Photos

Photo no : 7

Fichier : IMG_8194

Description :

Zone aplanie pour végétalisation.



Photo no : 8

Fichier : IMG_8204

Description :

Hydroensemencement sur tapis de paille.



Photo no : 9

Fichier : IMG_8207

Description :

Sédiments fins provenant du chemin et se dirigeant vers le cours d'eau ouest.



Date de l'inspection : 2011-08-24

No de gestion documentaire : 7430-15-01-02730-00

Annexe - Photos

Photo no : 10

Fichier : IMG_8200

Description :

Traces d'écoulement de sédiments vers le cours d'eau.



Photo no : 11

Fichier : IMG_

Description :

Photo no : 12

Fichier : IMG_

Description :

Date de l'inspection : 2011-08-24

No de gestion documentaire : 7430-15-01-2730-00

Annexe - Photos

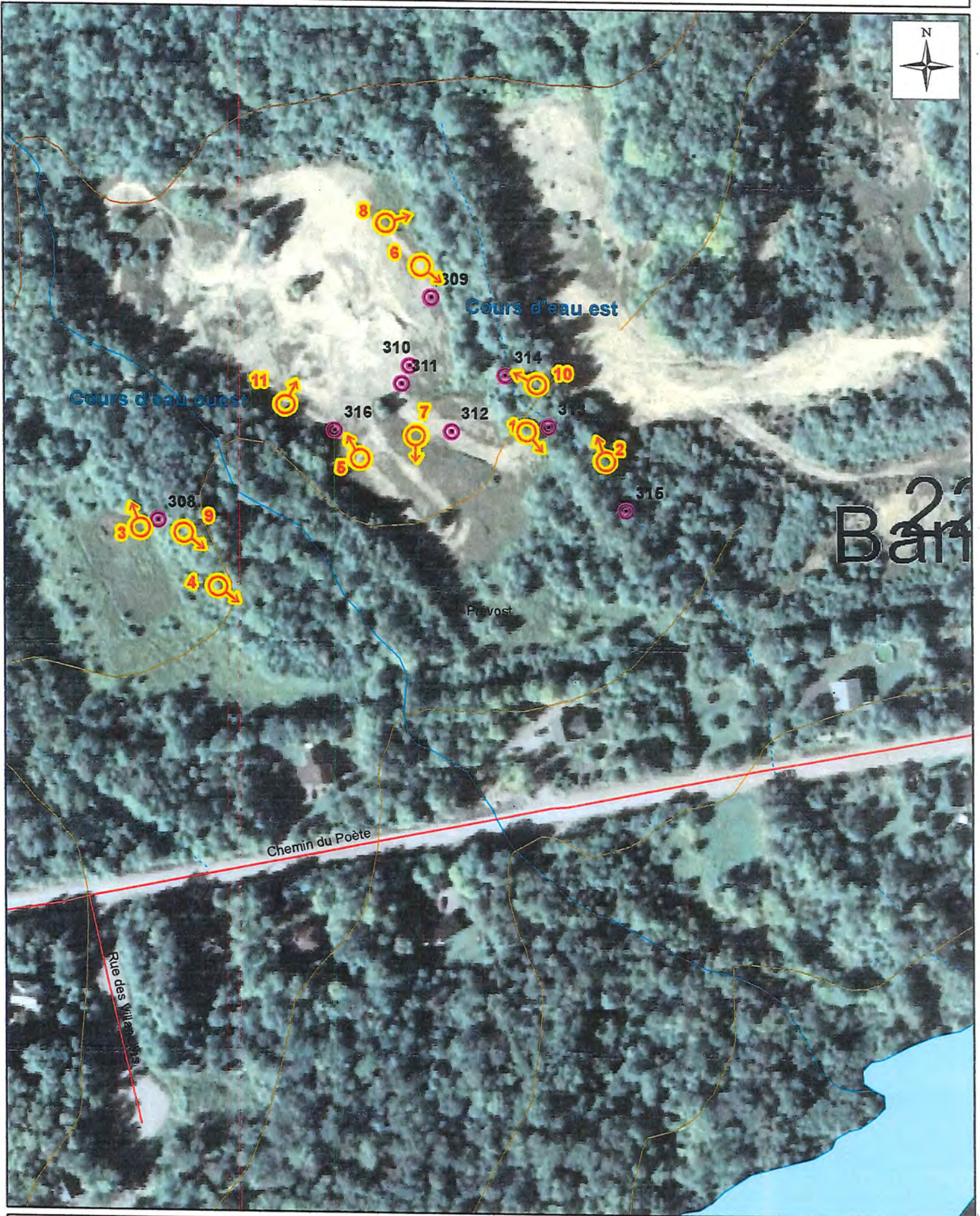
Photo no : 11

Fichier : IMG_8184 à 8186



Description : Étang en aménagement



Localisation des relevés GPS, inspection du 2011-08-24, Étang Jardin Nature, Prévost



LÉGENDE :

-  Point géoréférencé
-  no de la photo et angle de prise de vue

Échelle :  Mètres
0 12,5 25 50 75 100 125

Source des données :

Données vectorielles (carte topographique, limites administratives, etc.) : © Gouvernement du Québec
Orthophotographies : © Gouvernement du Québec
ou © Communauté métropolitaine de Montréal

©Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2011.

Réalisé par :
Isabelle Dorion

Ministère du
Développement durable,
de l'Environnement
et des Parcs

Fond de carte: Arc GIS

Québec 



IMG_8179.jpg



IMG_8180.jpg



IMG_8181.jpg



IMG_8182.jpg



IMG_8183.jpg



IMG_8184.jpg



IMG_8185.jpg



IMG_8186.jpg



IMG_8187.jpg



IMG_8188.jpg



IMG_8189.jpg



IMG_8190.jpg



IMG_8191.jpg



IMG_8192.jpg



IMG_8193.jpg



IMG_8194.jpg



IMG_8195.jpg



IMG_8196.jpg



IMG_8197.jpg



IMG_8198.jpg



IMG_8199.jpg



IMG_8200.jpg



IMG_8201.jpg



IMG_8202.jpg



IMG_8203.jpg



IMG_8204.jpg



IMG_8205.jpg



IMG_8206.jpg



IMG_8207.jpg



IMG_8208.jpg



IMG_8209.jpg

Localisation des relevés GPS



LÉGENDE :

-  Point géoréférencé
-  no de la photo et angle de prise de vue

Échelle :  Mètres
0 12,5 25 50 75 100 125

Source des données :

Données vectorielles (carte topographique, limites administratives, etc.) : © Gouvernement du Québec
Orthophotographies : © Gouvernement du Québec
ou © Communauté métropolitaine de Montréal

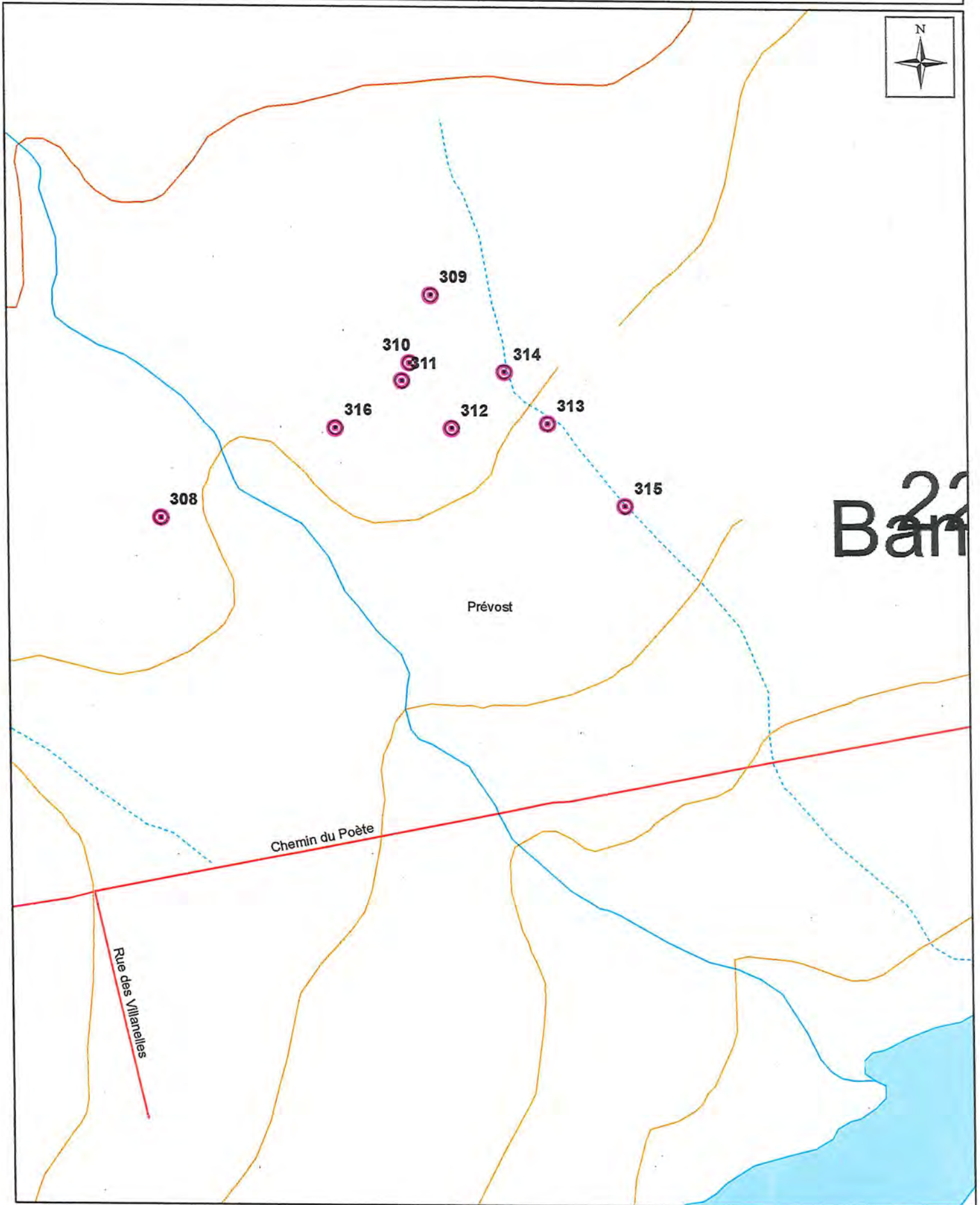
© Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2011.

Réalisé par :
Isabelle Dorion



Ministère du
Développement durable,
de l'Environnement
et des Parcs


Québec 

Localisation des relevés GPS



LÉGENDE :

-  Point géoréférencé
-  no de la photo et angle de prise de vue

Échelle :  Mètres
0 12,5 25 50 75 100 125

Source des données :

Données vectorielles (carte topographique, limites administratives, etc.) : © Gouvernement du Québec
Orthophotographies : © Gouvernement du Québec
ou © Communauté métropolitaine de Montréal

©Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2011.

Réalisé par :
Isabelle Dorion

Ministère du
Développement durable,
de l'Environnement
et des Parcs
Québec 

Projet Étang Jardin Nature
516 chemin du Poète, Prévost



- Lieux sélectionnés**
- Commerce
 - Exploitation des ressources
 - Immeuble et infrastructure
 - Industrie
 - Lieu d'élevage
 - Lieu d'entreposage
 - Lieu de traitement
 - Matières résiduelles
 - Milieu hydrique
 - Autres lieux
 - Lieu inactif
 - Composantes - Lieux sélectionnés
 - Composante
 - Cours d'eau (CRHQ)
 - Permanent
 - Intermittent
 - Non déterminé
 - Lots cadastre Gc
 - Lot
- Orthos actuelles 1996-2010



80 m

Développement durable,
 Environnement
Québec
 Bureau de Ste-Thérèse (C)

Échelle approximative : 1 / 4 190

Source(s) des données :

© Gouvernement du Québec, 2011

Préparé par :
Isabelle Dorion
2011-08-25

Direction régionale du Centre de contrôle environnemental
de Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides

PAR MESSAGERIE

Sainte-Thérèse, le 26 août 2011

art. 23-24

Objet : Entraînement de sédiments vers le lac Blondin - Projet Étang Jardin Nature à Prévost, lot 4 790 223 cadastre du Québec

Monsieur,

Suite à une lettre vous identifiant comme interlocuteur par le propriétaire pour le projet cité en objet, je vous fais parvenir les constats relevés lors de l'inspection réalisée le 24 août 2011 par une fonctionnaire dûment autorisée, ainsi que les correctifs demandés.

Lors de cette inspection, il a tout d'abord été constaté qu'il y a eu entraînement de sédiments dans deux cours d'eau tributaires du lac Blondin. Or, nous tenons à vous rappeler que l'entraînement de sédiments constitue une infraction à la **Loi sur la qualité de l'environnement, article 20**.

Il a aussi été constaté lors de l'inspection que des mesures de protection pour prévenir un autre entraînement de sédiments étaient déployées sur le lieu de votre projet. Cependant, il importe de souligner que lors de la réalisation de projets susceptibles d'entraîner des sédiments vers les eaux de surface, une **planification préventive** des mesures à déployer advenant des précipitations importantes devrait en tout temps être prévue.

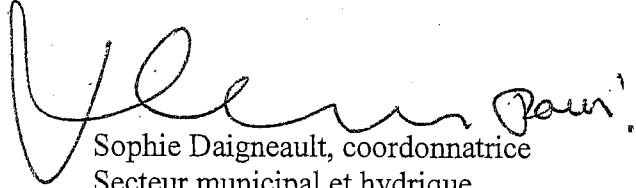
Nous vous demandons donc de nous soumettre **par écrit, et d'ici le 12 septembre 2011**, une description des démarches qui seront réalisées pour récupérer les sédiments accumulés dans les cours d'eau, ainsi qu'un échéancier. À noter que la récupération des sédiments devra être réalisée avant la fin de l'automne et idéalement lors de la période des basses eaux. Des mesures d'atténuation devront être prises afin d'empêcher que les sédiments ne s'écoulent en aval lors de la récupération. La protection des rives devra être assurée. À noter que la description des démarches devra tout d'abord être conforme à la réglementation municipale.

300, rue Sicard, suite 80
Sainte-Thérèse (Québec) J7E 3X5
Téléphone : 450 433-2220
Télécopieur : 450 433-1315
Internet : <http://www.mddep.gouv.qc.ca>
Courriel : isabelle.donon@mddep.gouv.qc.ca

...2

Pour toute information additionnelle, vous pouvez communiquer avec madame Isabelle Dorion au (450) 433-2220 poste 280.

SD/id



Sophie Daigneault, coordonnatrice
Secteur municipal et hydrique

Sainte-Thérèse, le 19 septembre 2011

art. 23-24

Réf: 7430-15-11-02730-00
Prévost

Objet : Étang jardin nature, proposition de correctifs

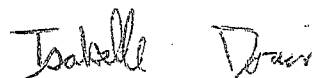
Monsieur,

La présente fait suite au dépôt de la proposition de correctifs pour le dossier ci-haut mentionné. Nous avons pris connaissance du document intitulé « Gestion des eaux de surface dans le voisinage du lot 4 790 223, Ville de Prévost, Compte rendu » préparé par Gaétan Robitaille et Alexandre Latour, septembre 2011.

Nous vous informons que nous sommes d'accord avec la proposition de correctifs telle que présentée. Nous vous demandons de nous informer de l'évolution des travaux par courrier électronique au isabelle.dorion@mddep.gouv.qc.ca. S'il advenait que les conditions au devis ne puissent être réalisées ou nécessiteraient des modifications, nous vous demandons de nous en aviser afin que nous puissions analyser tous changements au devis présenté le 9 septembre 2011.

Pour toute information additionnelle, vous pourrez communiquer avec la soussignée au (450) 433-2220, poste 280.

ID/rb


Isabelle Dorion
Technicienne en eau
Secteur municipal et hydrique

RAPPORT D'INSPECTION

Centre de contrôle environnemental du Québec

Direction régionale de Montréal, Laval, Lanaudière et Laurentides
Région : Laurentides

1. Identification

Date de l'inspection : 2011-12-06

Heure d'arrivée : 10 h 00

Heure de départ : 11 h 19

Inspecteur : Isabelle Dorion

Accompagné de : NA

N° intervention : 300704253

Type d'intervention : Inspection

N° gestion documentaire : 7430-15-11-02730-00

N° du rapport d'inspection : 400882653

N° demande : 200316916

Type de demande : Plainte à car. environnemental

But de l'inspection : Réaliser le suivi des correctifs demandés lors de l'inspection du 24 août 2011.

Lieu inspecté

Nom du lieu : Étang Jardin Nature

Nom usuel du lieu : Latulippe, Benoît

N° du lieu : X2131782

Type de lieu : lac artificiel

Localisation du lieu inspecté : Adresse du lieu : 516 ch. du Poète
Prévost, Qc J0R 1T0

Coordonnées géographiques du lieu : 45,859818900000;-74,097308480000

Intervenant du lieu

Nom	Fonction	Adresse postale (si différente du lieu)	No intervenant SAGO
Monsieur Benoît Latulippe	Propriétaire	9, chemin des Chatons Sainte-Anne-des-Lacs (Québec) J0R 1B0	Y2094430

Conditions météo

2°C Nuageux, très faible neige

Personnes rencontrées

Nom	Fonction	N° de téléphone (ou autre)
23-24		

Mode d'identification

But expliqué :	<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input type="checkbox"/> s. o.
Mode d'identification :	<input checked="" type="checkbox"/> verbale	<input type="checkbox"/> preuve de statut	
But expliqué à/Identification faite auprès de :	Consultant		

Plainte

Plaignant rencontré :	<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> s. o.
-----------------------	------------------------------	------------------------------	---

Photos numériques

Nombre de photos prises sur le terrain : 28

Nombre de photos annexées au rapport : 9

Toutes les photos annexées à ce rapport ont été prises par Isabelle Dorion avec un appareil photo de type Canon Power Shot. L'original de ces photos a été conservé conformément à la Directive sur la gestion des photos numériques. La carte mémoire de l'appareil est demeurée en ma possession jusqu'au transfert des photos originales sur le serveur central.

Les photos sont conservées sur le répertoire sécurisé suivant : M:\Rég-15\doris01

Toutes les photos apparaissant au présent rapport sont une fidèle représentation de ce que j'ai vu sur les lieux de l'inspection et aucune n'a été modifiée

Autres pièces annexées au rapport

	Numéro	Titre
<input checked="" type="checkbox"/> Croquis		
<input type="checkbox"/> Plan		
<input type="checkbox"/> Carte		
<input type="checkbox"/> Autre		

Date de l'inspection : 2011-12-06

No de gestion documentaire : 7430-15-11-02730-00

Échantillons

Type	Nature	Nombre de points de prélèvements	Nombre de contenants
<input type="checkbox"/> eau			
<input type="checkbox"/> air			
<input type="checkbox"/> sol			
<input type="checkbox"/> matières résiduelles			
<input type="checkbox"/> matières dangereuses			
<input type="checkbox"/> matières dangereuses résiduelles			
<input type="checkbox"/> flore			
<input type="checkbox"/> faune			
<input type="checkbox"/> pesticides			
<input type="checkbox"/> autre, précisez			
Duplicata des échantillons remis :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
Demandes d'analyses jointes au rapport :		<input type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non
		<input type="checkbox"/> s. o.	<input type="checkbox"/> s. o.

2. Mise en contexte (facultatif)

3. Description de l'inspection

Je me présente sur les lieux et y rencontre le consultant et le responsable en environnement de la Ville. Ils m'informent qu'ils ont besoin de savoir si les correctifs requis ont été réalisés à la satisfaction du Ministère. Des entrepreneurs sont sur les lieux afin de terminer la construction de la résidence.

L'aménagement de l'étang est terminé (photo 1). L'exutoire de l'étang est empierré. Un lit filtrant de gravier, retenu par des ballots de paille permet l'infiltration des eaux de l'exutoire vers un bassin de rétention. Le bassin de rétention et son exutoire sont délimités par des cailloux (photo 2). Des sédiments fins sont observables à proximité du bassin de rétention et l'exutoire (photo 3). L'exutoire s'écoule dans le cours d'eau «ouest». Une zone dénudée composée de matériel fin et utilisée pour le stationnement des véhicules lors de la construction est localisée à proximité du bassin de rétention (photo 4). Une seconde zone dénudée est localisée à proximité du ponceau du cours d'eau «ouest», en marge du chemin d'accès (photos 5 et 6). Ces zones présentent un risque élevé d'érosion et d'apport de sédiments vers le cours d'eau.

Des photos ont été réalisées des cours d'eau est et ouest (photos 7-8-9) et peuvent être comparées avec les photos du 24 août qui présentaient alors des zones d'accumulation de sable. Selon le consultant, le ramassage des sédiments a été réalisé par un ami du propriétaire manuellement à l'aide d'une pelle et de récipients de plastique. La barrière à sédiments inefficace qui était localisée dans le ruisseau ouest a été retirée.

4. Vérification complémentaire à l'inspection (si requis)

Le consultant a étendu le 7 décembre de la paille sur les zones dénudées. Des photographies ont été acheminées à nos bureaux par courriel le 8 décembre.

5. Conclusion

Les correctifs décrits dans le compte-rendu intitulé «Gestion des eaux de surface dans le voisinage du lot 4 790 223, Ville de Prévost» qui visaient la récupération manuelle des sédiments accumulés dans les cours d'eau est et ouest ont été réalisés. Les observations relevées sur le terrain n'ont pas permis de déterminer précisément tous les secteurs qui ont été nettoyés en raison de l'accumulation importante de feuilles au sol et des débits élevés. Cependant, en comparant les photographies prises avec celles du 24 août, il est évident que des zones qui étaient ensablées ont été nettoyées.

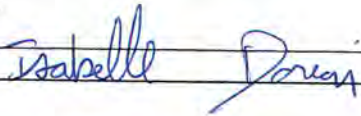
Les zones dénudées à proximité du cours d'eau ouest ont été recouvertes avec de la paille.

6. Recommandations

Comme tous les correctifs demandés lors des inspections du 24 août et du 6 décembre 2011 ont été apportés, acheminer un courriel à cet effet à la Ville de Prévost.

Classer le dossier.

Signature :

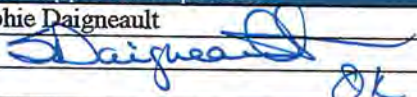


Date de rédaction : 2011-12-13

7. Vérification du rapport d'inspection

Approuvé par : Sophie Daigneault

Signature :



Fonction : coordonnatrice

Date : 2011-12-19

Commentaires :

OK

Annexe - Photos

Photo no : 1

Fichier : IMG_8810

Description :

Exutoire empierré de l'étang.



Photo no : 2

Fichier : IMG_8811

Description :

Aménagement en aval de l'exutoire de l'étang. Les eaux s'infiltrent dans le gravier et la paille et s'écoulent ensuite dans le bassin de rétention.



Photo no : 3

Fichier : IMG_8813

Description :

Exutoire du bassin de rétention, délimité par des cailloux. Des sédiments fins se retrouvent au-dessus et entre les cailloux, à proximité de l'exutoire (ligne pointillée).



Annexe - Photos

Photo no : 4

Fichier : IMG_8832

Description :

Bassin de rétention et zone dénudée à proximité.



Photo no : 5

Fichier : IMG_8820

Description :

Zone dénudée composée de matériel fin en marge du chemin d'accès et à proximité du cours d'eau «ouest».



Photo no : 6

Fichier : IMG_8821

Description :

Zone dénudée composée de matériel fin en marge du chemin d'accès et à proximité du cours d'eau «ouest».



Annexe - Photos

Photo no : 7

Fichier : IMG_8827

Description :

Ruisseau «est», dont les zones d'accumulation de sédiments ont été nettoyées manuellement.



Photo no : 8

Fichier : IMG_8829

Description :

Ruisseau est, section avale.



Photo no : 9

Fichier : IMG_8817

Description :

Section amont du ponceau du ruisseau ouest.





IMG_8806.jpg



IMG_8807.jpg



IMG_8808.jpg



IMG_8809.jpg



IMG_8810.jpg



IMG_8811.jpg



IMG_8812.jpg



IMG_8813.jpg



IMG_8814.jpg



IMG_8815.jpg



IMG_8816.jpg



IMG_8817.jpg



IMG_8818.jpg



IMG_8819.jpg



IMG_8820.jpg



IMG_8821.jpg



IMG_8822.jpg



IMG_8823.jpg



IMG_8824.jpg



IMG_8825.jpg



IMG_8826.jpg



IMG_8827.jpg



IMG_8828.jpg



IMG_8829.jpg



IMG_8830.jpg



IMG_8831.jpg



IMG_8832.jpg





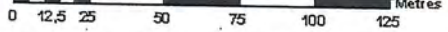
IMG_8833.jpg

Localisation des relevés GPS, inspection du 2011-12-06,
Étang Jardin Nature, Prévost



LÉGENDE :

-  Point géoréférencé
-  no de la photo et angle de prise de vue

Échelle :  Mètres
0 12,5 25 50 75 100 125

Source des données :
Données vectorielles (carte topographique, limites administratives, etc.) : © Gouvernement du Québec
Orthophotographies : © Gouvernement du Québec
ou © Commission métropolitaine de Montréal
© Gouvernement du Québec, tous droits réservés, 2011.

Réalisé par :
Isabelle Dorion

Fond de carte: Arc GIS

Ministère du
Développement durable,
de l'Environnement
et des Parcs

Québec 



Dorion, Isabelle

De: Dorion, Isabelle
Envoyé: 13 décembre 2011 13:59
À: 23-24
Cc:
Objet: RE : n/d. 27.25.01 Étang Jardin Nature

Bonjour Monsieur Latour,

Suite à l'inspection réalisée le 6 décembre dernier et à la réception des photographies présentant les correctifs apportés le 7 décembre 2011, nous vous informons que les travaux réalisés à Étang Jardin Nature nous apparaissent acceptables sur le plan environnemental.

Il en revient cependant au propriétaire ou à l'exploitant du lieu de s'assurer que les aménagements réalisés seront efficaces pour atteindre les objectifs de protection environnementale.

Nous vous remercions de votre collaboration et vous invitons à communiquer avec la soussignée pour toute information additionnelle.

Sincères salutations.

Isabelle Dorion B.Sc.

Technicienne, milieu hydrique

Ministère du Développement durable, de l'Environnement et des Parcs

Direction régionale du centre de contrôle environnemental de Montréal, de Laval, de Lanaudière et des Laurentides

Bureau des Laurentides

300, rue Sicard, local 80

Sainte-Thérèse (Québec), J7E 3X5

Téléphone: (450) 433-2220 poste 280

Télécopieur: (450) 433-1315



Devez-vous vraiment imprimer ce courriel ? Pensons environnement ...

2011-12-13
