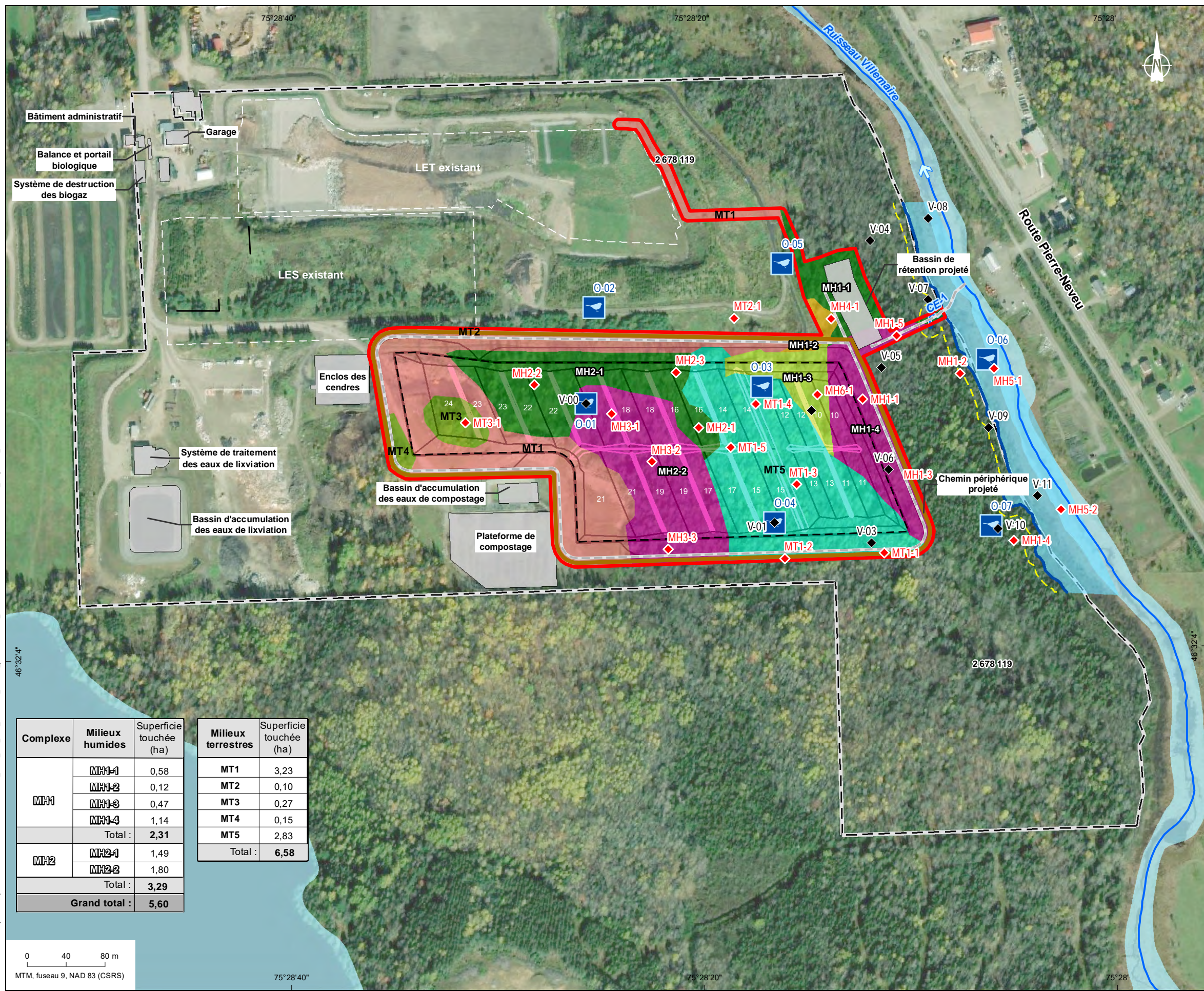


Annexe E

Cartes

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\EN_LET_220922\12_Carrois_produits\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-51-1-0A_empreinte_230811.mxd



Composantes de projet

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Cellule projetée et identifiant
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Stations

- ◆ MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- ◆ V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Milieux humides (5,60 ha)

- MH1-1 Marécage arborescent (2,07 ha)
- Marais (0,12 ha)
- Marécage arbustif (0,47 ha)
- MH1-4 Tourbière boisée (2,94)

Milieux terrestres (6,58 ha)

- MT1 Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- MT2 Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- MT3 Forêt feuillue (0,42 ha)
- MT5 Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Littoral
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)
- ➔ Sens d'écoulement



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

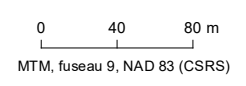
Carte 51-1 Empreinte du projet sur le milieu récepteur

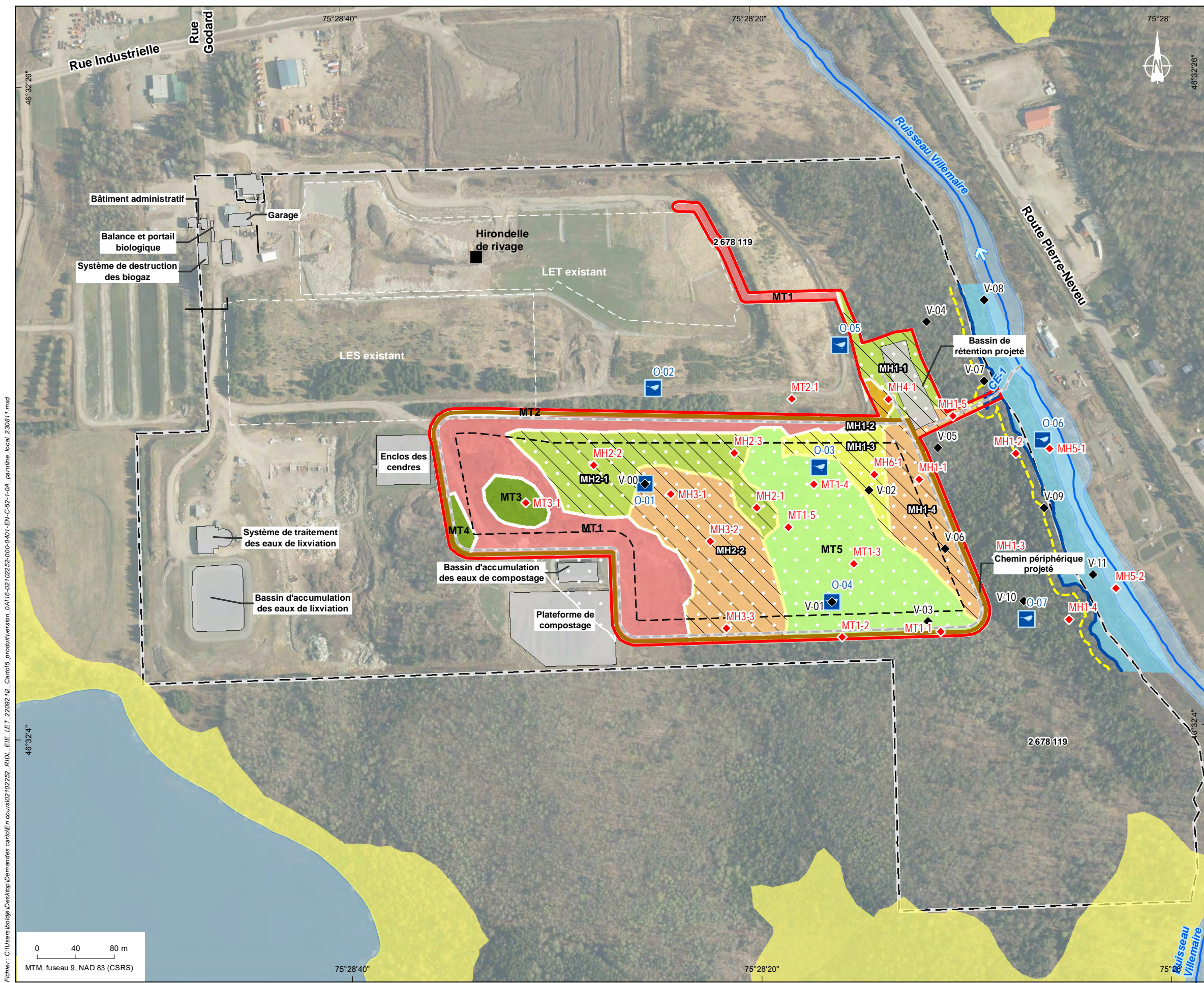
Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

Chargé de projet : M. Pérusse		Date : 2023-12-20				
Préparé : M. Péloquin		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : JL Bugnon		
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	51-1	0A

Complexe	Milieux humides	Superficie touchée (ha)	Milieux terrestres	Superficie touchée (ha)
MH1	MH1-1	0,58	MT1	3,23
	MH1-2	0,12	MT2	0,10
	MH1-3	0,47	MT3	0,27
	MH1-4	1,14	MT4	0,15
	Total :	2,31	MT5	2,83
MH2	MH2-1	1,49	Total :	6,58
	MH2-2	1,80		
Total :		3,29		
Grand total :		5,60		





Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Occurrence d'EMVS du CDPNQ (2023)
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Paruline du Canada

- Paruline du Canada
- Perte d'habitat de la Paruline du Canada (83 747 m²)

Milieux humides (5,60 ha)

Identifiant

- Marécage arborescent (2,07 ha)
- Marais (0,12 ha)
- Marécage arbustif (0,47 ha)
- Tourbière boisée (2,94)

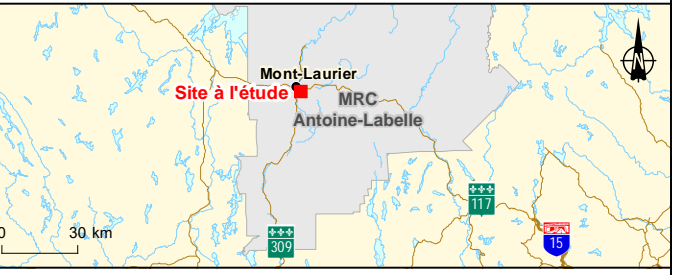
Milieux terrestres (6,58 ha)

Identifiant

- Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- Forêt feuillue (0,42 ha)
- Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 52-1
Habitat potentiel des EMVS fauniques sur le site à l'étude - Paruline du Canada

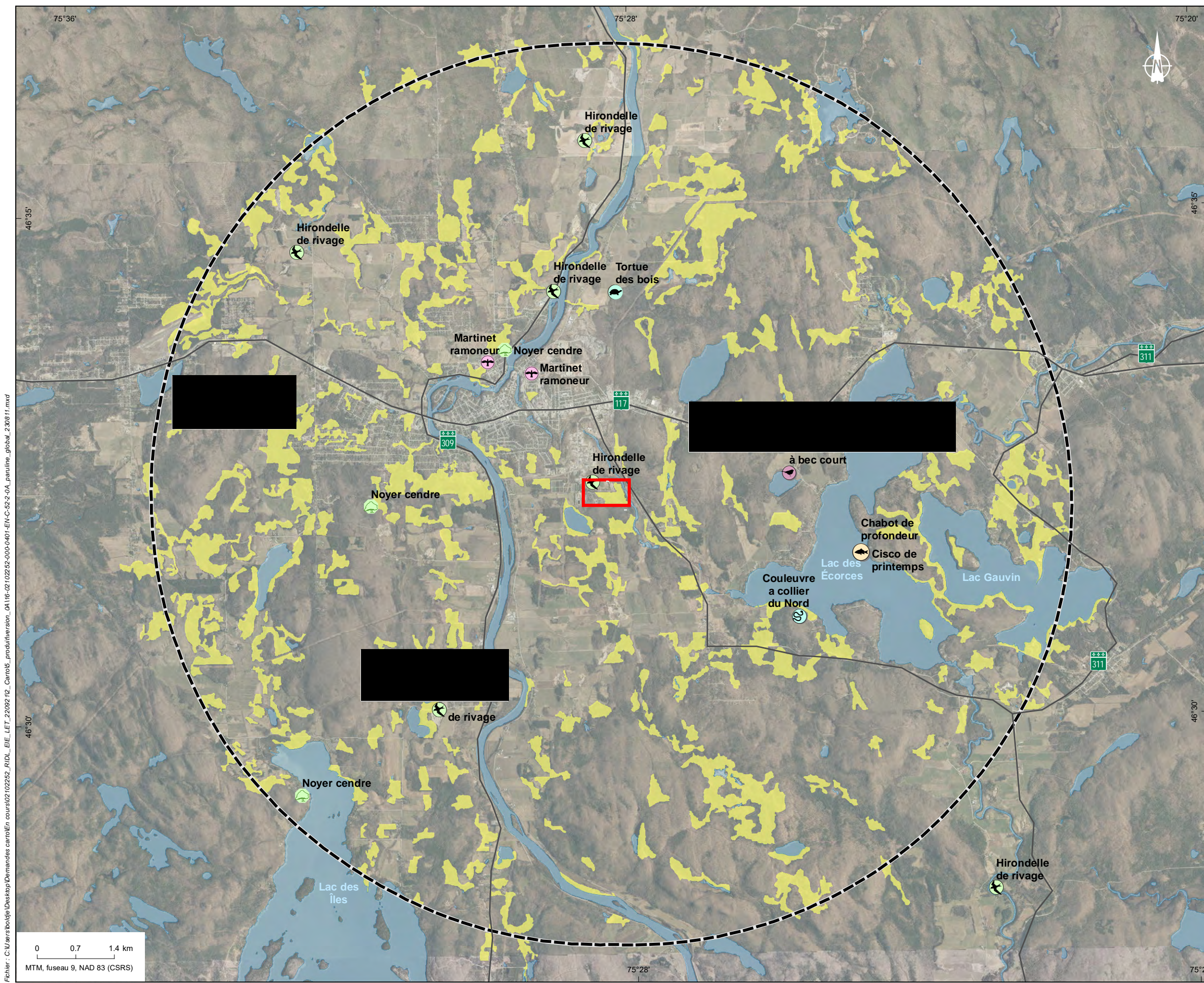
Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE

Chargé de projet : M. Pérusse				Date : 2023-12-20		
Préparé : G. Tremblay		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : G. Tremblay		
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	03	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carto\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carto5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-52-1-0A_paruline_local_230811.mxd



Limites

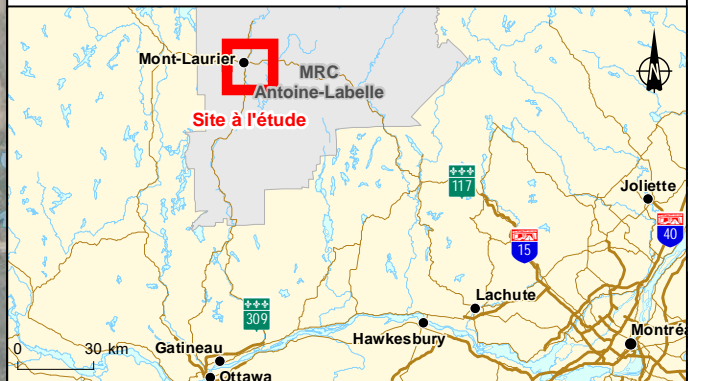
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Composantes de projet

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hironde de rivage

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Paruline du Canada

- Paruline du Canada (3 175 ha)
- Perte d'habitat de la Paruline du Canada (8,38 ha)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 52-2
Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un rayon de 8 km du site à l'étude - Paruline du Canada

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE

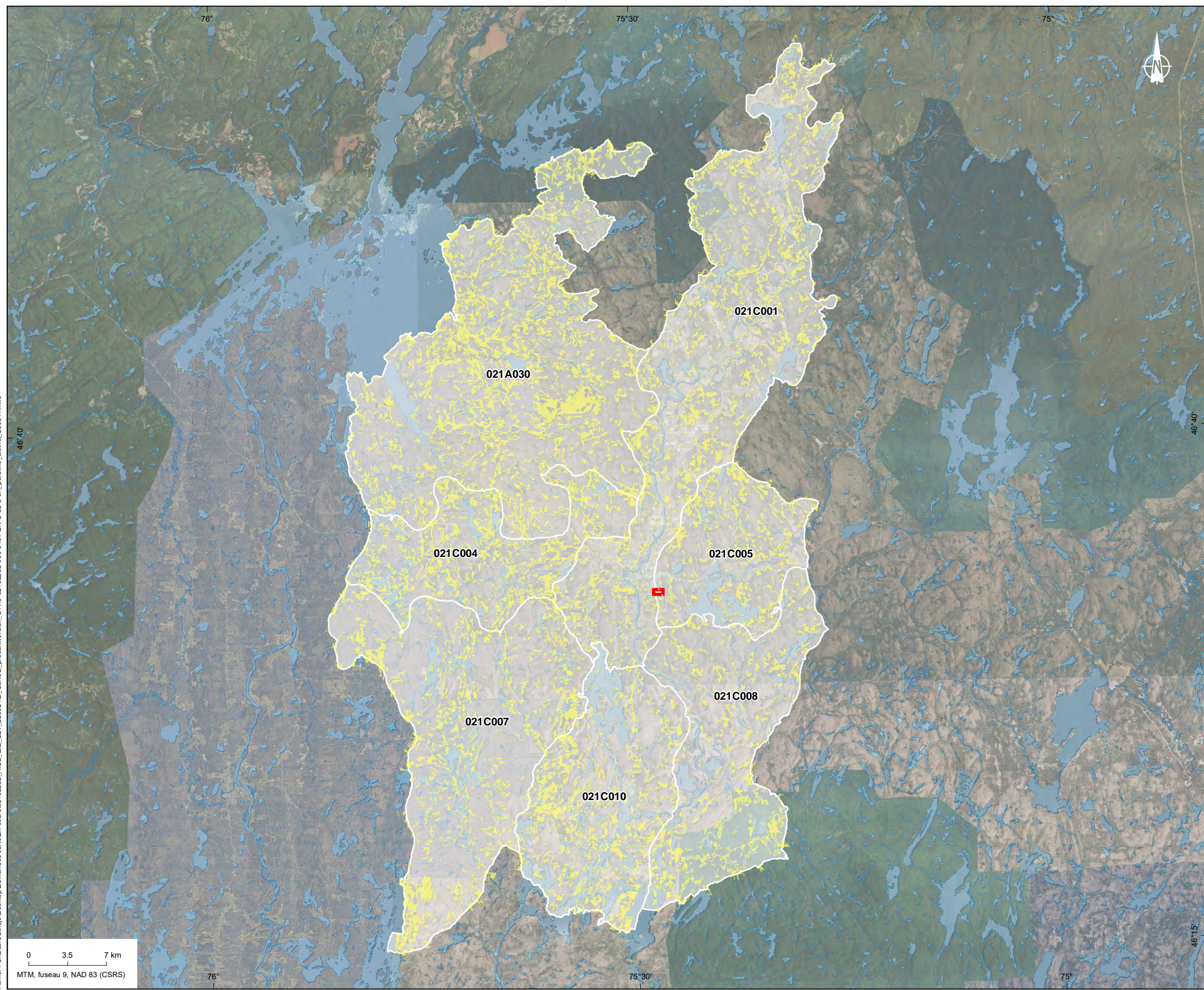
Chargé de projet : M. Pérusse Date : 2023-12-08

Préparé : G. Tremblay Dessiné : JM Bolduc Vérifié : G. Tremblay

Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	52-1	0A

Fichier : C:\Users\bolife\Desktop\Demandes\carro\En_cours\02102252_RIDL_EIE_LET_220921\2_Carrots_produit\version_04116-02102252-000-0401-EN-C-52-2-0A_paruline_global_230811.mxd

Fichier : C:\Users\bolofe\Desktop\Demandes\carro\En_cours\02102252_RIDL_EIE_LET_2209212_Carro\02102252-000-0401-EN-C-52-3-0A_paruine_distric_230811.mxd

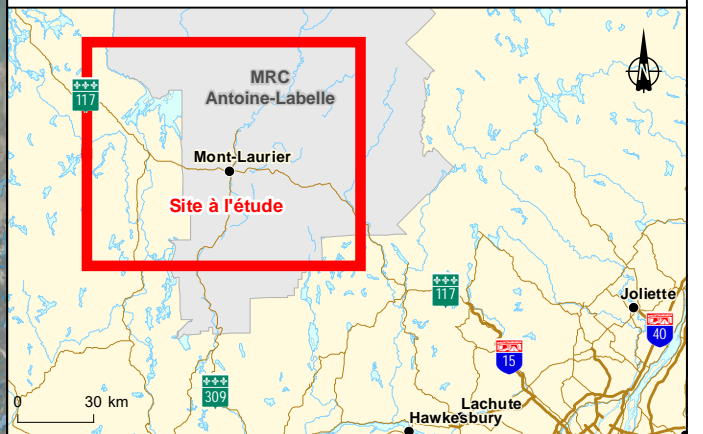


Limites

- Site à l'étude
- Rayon de 8 km
- District écologique (MRN, 2023)

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Paruline du Canada

- Paruline du Canada
- Perte d'habitat de la Paruline du Canada (8,38 ha)



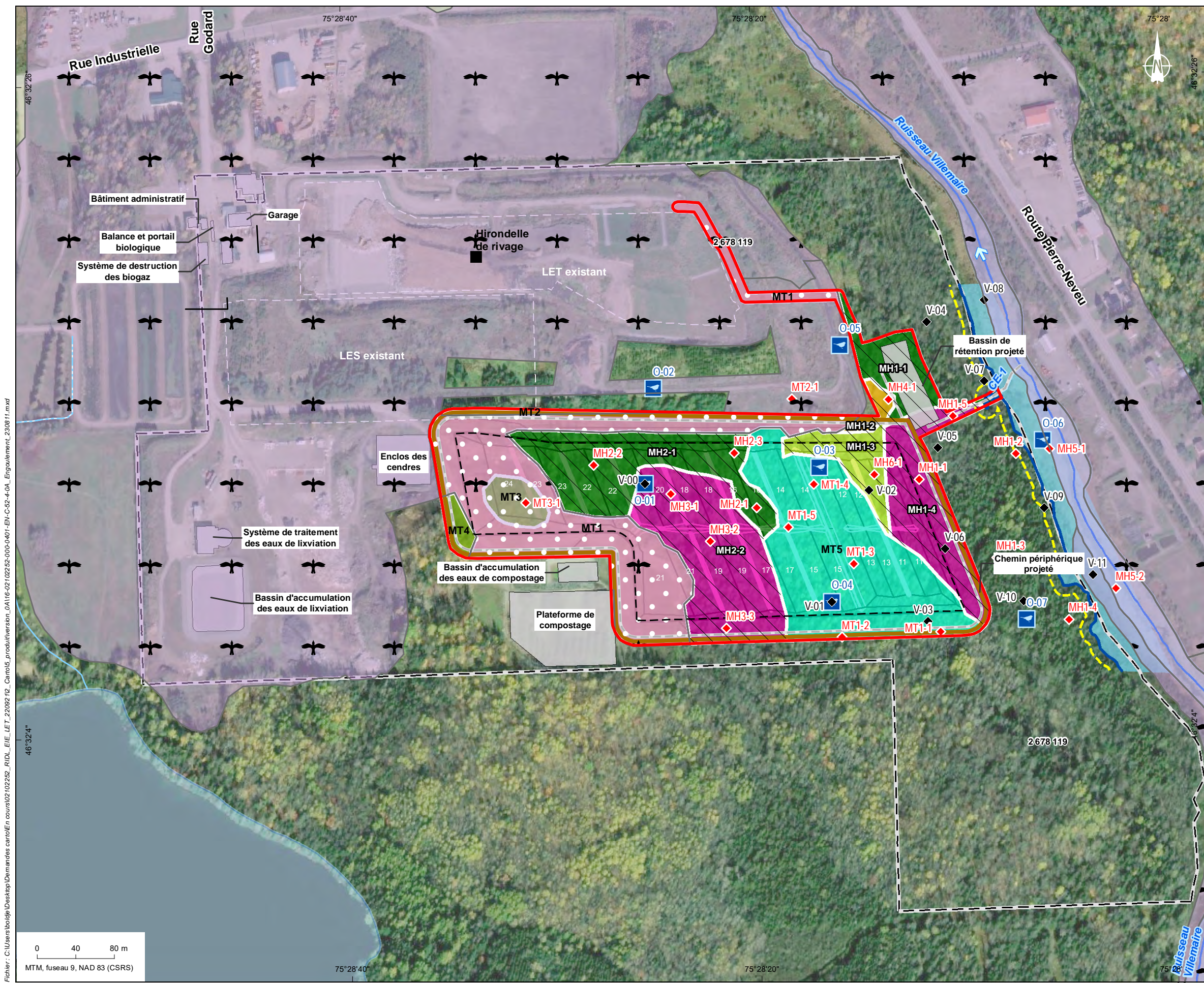
Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 52-3
Habitat potentiel des EMVS fauniques au niveau régional - Paruline du Canada

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-08														
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc														
Vérifié : G. Tremblay															
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Serv. Maître</th> <th>Projet</th> <th>Sous-Phase</th> <th>Disc.</th> <th>Type</th> <th>Numéro</th> <th>Rév.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>16</td> <td>02102252-000</td> <td>0401</td> <td>EN</td> <td>C</td> <td>52-3</td> <td>0A</td> </tr> </tbody> </table>	Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.	16	02102252-000	0401	EN	C	52-3	0A	
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.									
16	02102252-000	0401	EN	C	52-3	0A									



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Occurrence d'EMVS du CDPNQ (2023)
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Engoulement d'Amérique

- Engoulement d'Amérique
- Perte de l'habitat de l'Engoulement d'Amérique (35 023 m²)

Milieux humides (5,60 ha)

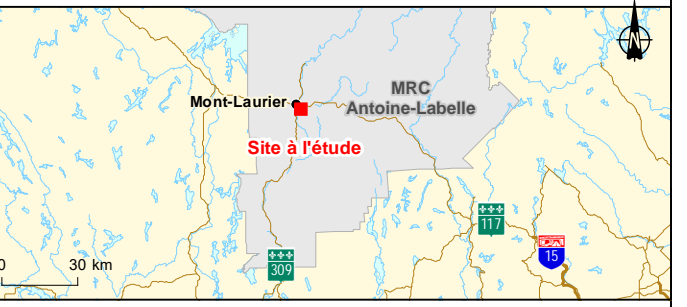
- MH1-1 Marécage arborescent (2,07 ha)
- MH1-2 Marais (0,12 ha)
- MH1-3 Marécage arbustif (0,47 ha)
- MH1-4 Tourbière boisée (2,94 ha)

Milieux terrestres (6,58 ha)

- MT1 Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- MT2 Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- MT3 Forêt feuillue (0,42 ha)
- MT4 Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 52-4
Habitat potentiel des EMVS fauniques sur le site à l'étude - Engoulement d'Amérique

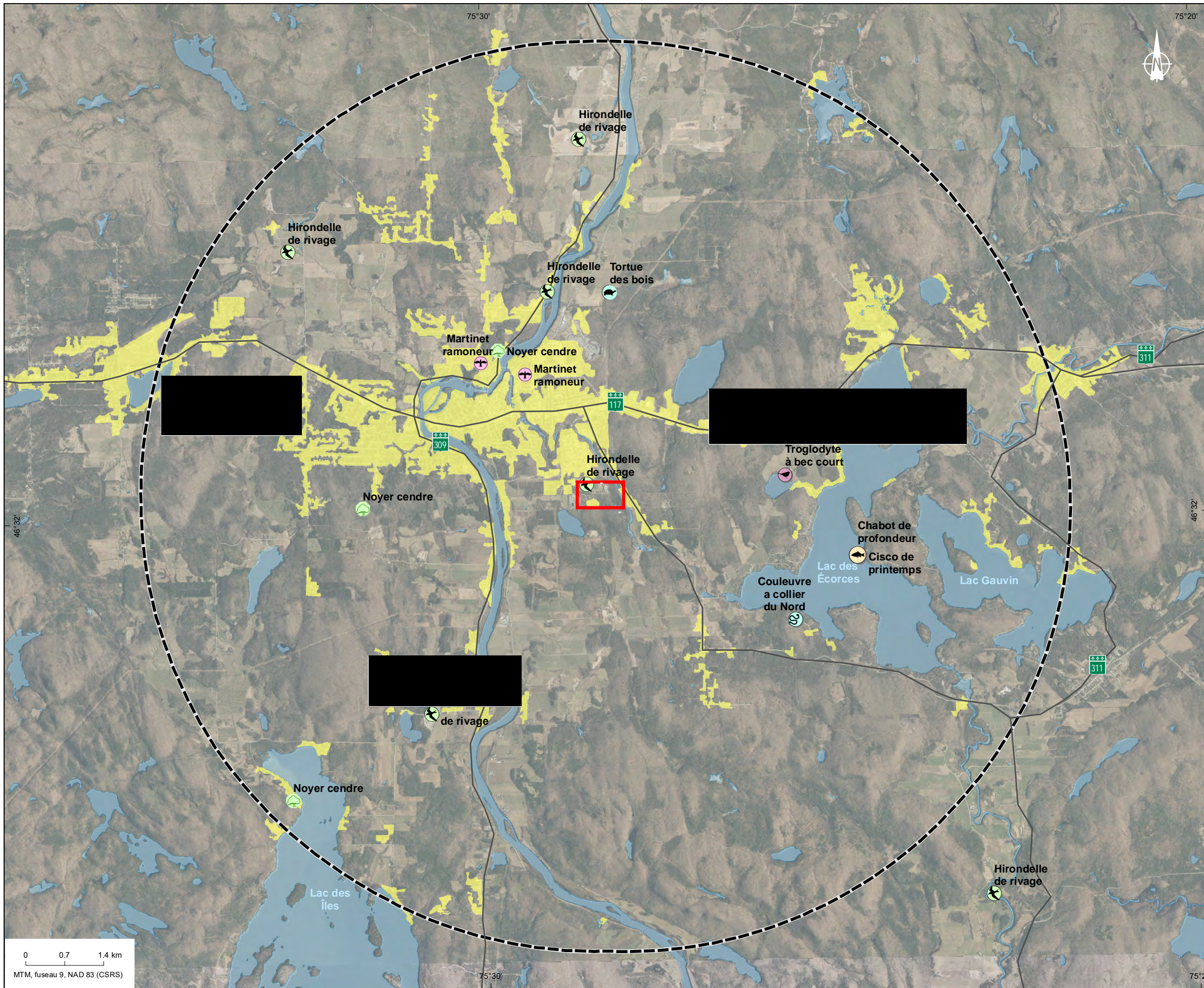
Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE						
Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-20					
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : G. Tremblay						
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	52-4	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carto\EN_cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carto\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-52-4-0A_EngoulementL_230811.mxd

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carto\En cours\102102252_RIDL_EIE_LET_220922\12_Carto\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-52-5-0A_engoulement_global_2_30811.mxd



Limites

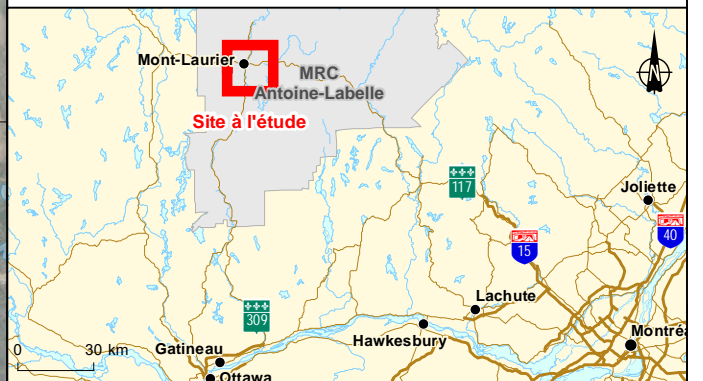
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Composantes de projet

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hirondelle de rivage

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Engouement d'Amérique

- Engouement d'Amérique (1 907,83 ha)
- Perte d'habitat de l'Engouement d'Amérique (3,50 ha)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique
 de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets
 de la Lièvre à Mont-Laurier

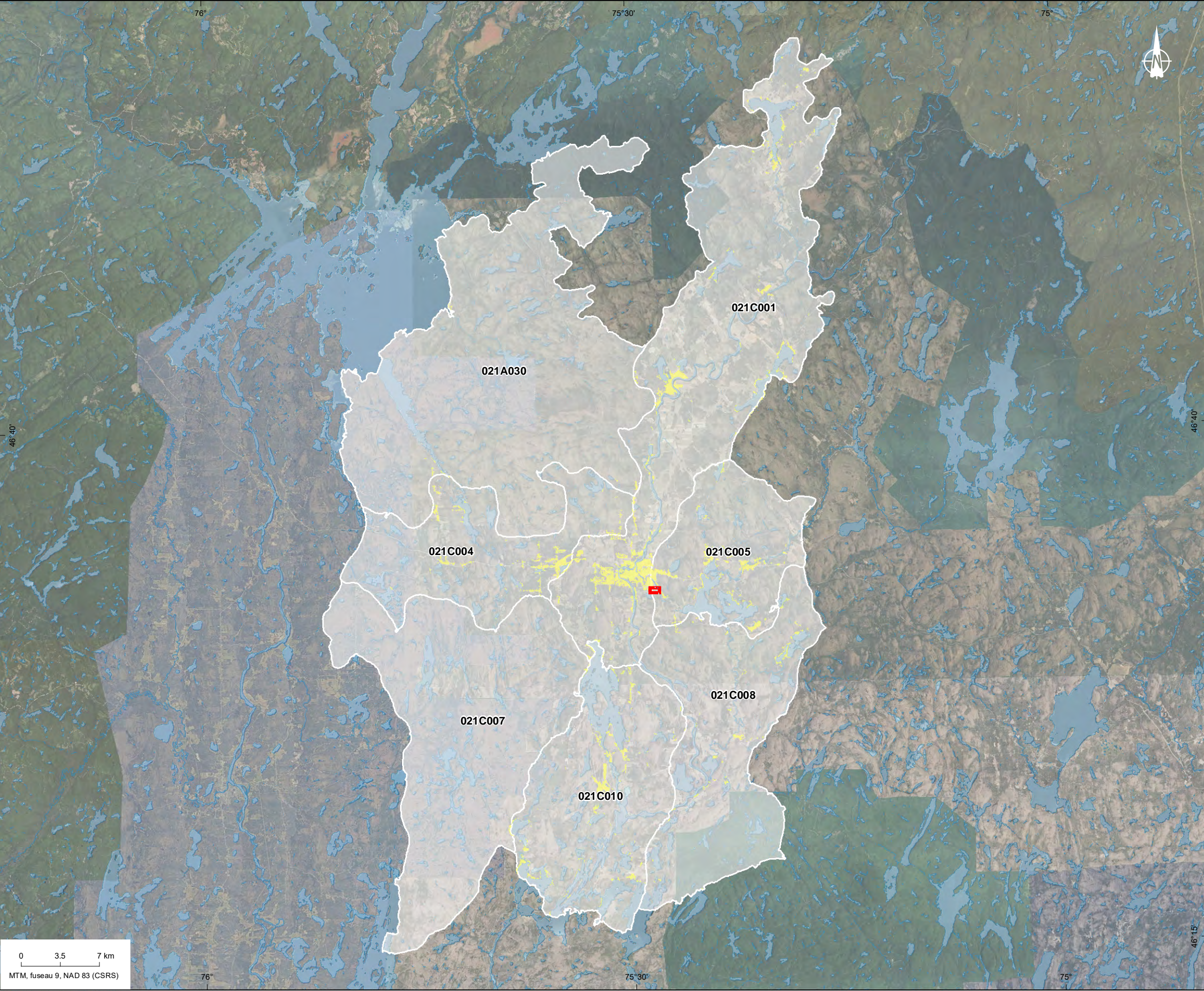
Carte 52-5
**Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un
 rayon de 8 km du site à l'étude -
 Engouement d'Amérique**

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

Chargé de projet : M. Pérusse		Date : 2023-12-19				
Préparé : G. Tremblay		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : G. Tremblay		
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	52-5	0A

Fichier : C:\Users\bojole\Desktop\Demandes\carro\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922 1\2_Carrol5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-52-c-0A_engoulement_district_230811.mxd

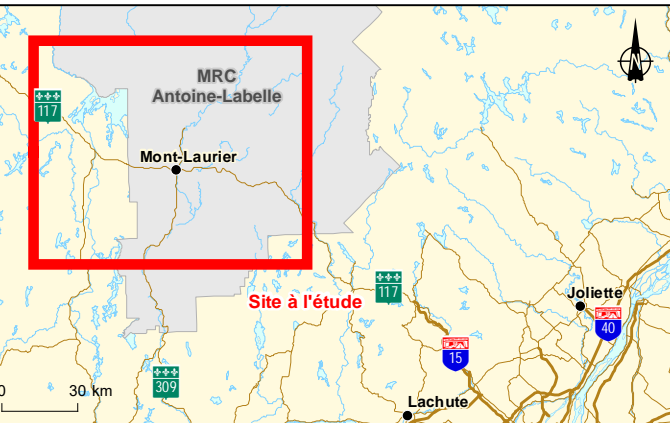


Limites

- Site à l'étude
- Rayon de 8 km
- District écologique (MRN, 2023)

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Engoulement d'Amérique

- Engoulement d'Amérique
- Perte d'habitat de 'Engoulement d'Amérique (3,50 ha)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

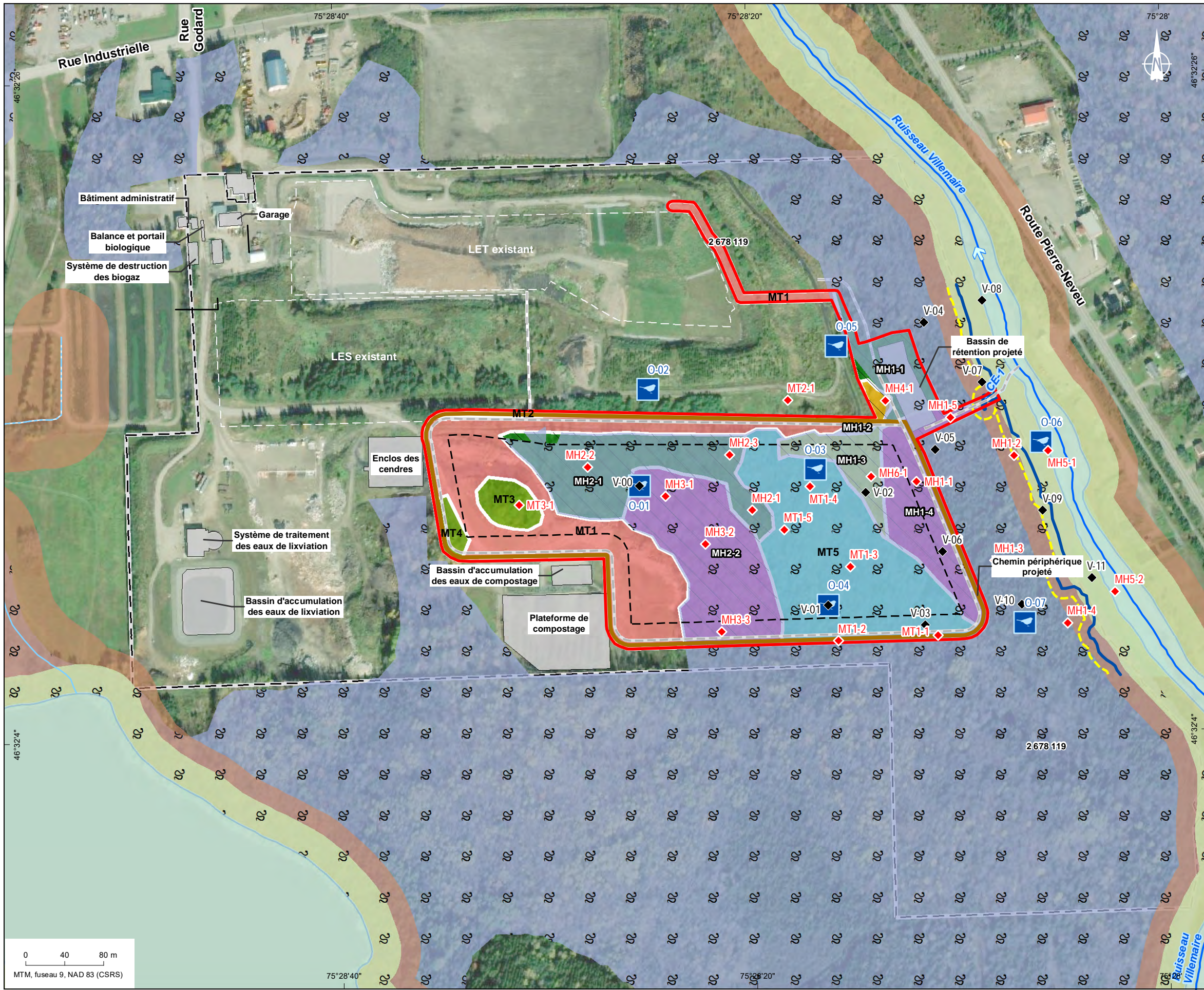
Carte 52-6
Habitat potentiel des EMVS fauniques à l'échelle régionale - Engoulement d'Amérique

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE						
Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-19					
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : G. Tremblay						
16	02102252-000	0401	EN	C	52-6	0A

Fichier : C:\Users\lboide\Desktop\Demandes\carto\EN_cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220921\2_Carto\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-1-0A_repliees_230811.mxd



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Reptiles

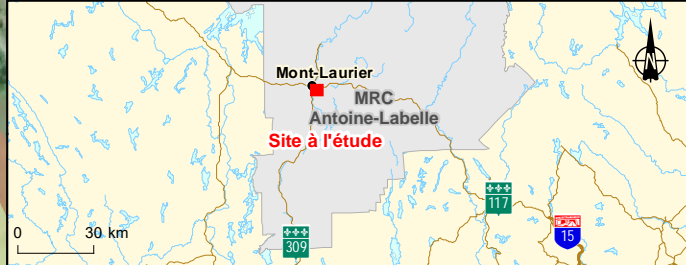
- Couleuvre à collier
- Tortue des bois - Tortue peinte de l'est - Tortue serpentine
- Tortue peinte du Centre

Milieux humides (5,60 ha)

Milieux terrestres (6,58 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



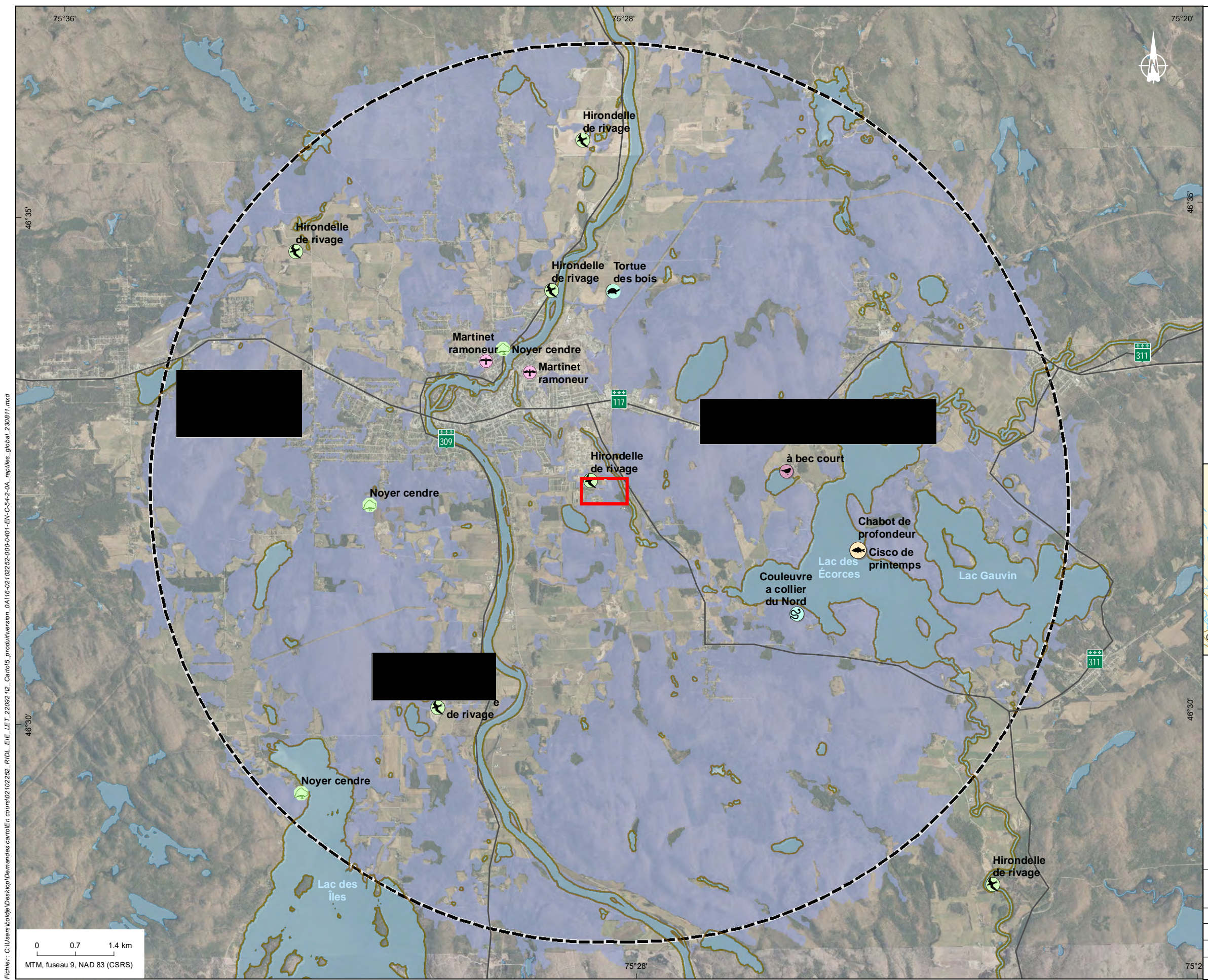
Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 54-1
Habitat potentiel des EMVS fauniques sur le site à l'étude - Reptiles

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE						
Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-20					
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : G. Tremblay						
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	54-1	0A



Limites

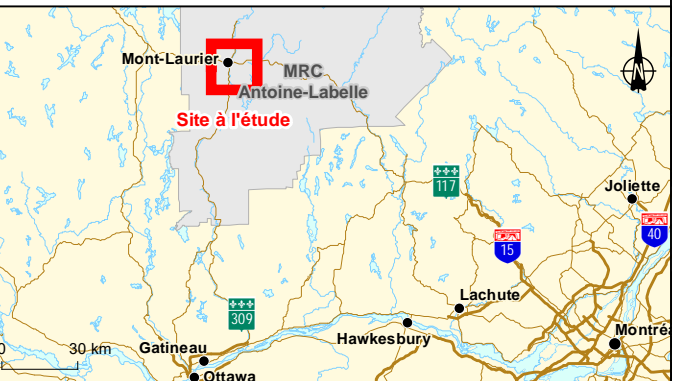
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Reptiles

- Couleuvre à collier (13 418 ha)
- Tortue des bois - Tortue peinte de l'est - Tortue serpentine (2 080 ha)
- Tortue peinte du Centre (2 080 ha)

Species Legend:

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hironde de rivage



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 54-2
Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un rayon de 8 km du site à l'étude - Reptiles

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE

Chargé de projet : M. Pérusse Date : 2023-12-19

Préparé : G. Tremblay Dessiné : JM Bolduc Vérifié : G. Tremblay

Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	54-2	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carto\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carto\5_produits\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-2-0A_reptiles_global_230811.mxd



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Mammifères

- Chauve-souris cendrée - Chauve-souris rousse - Petite chauve-souris brune
- Belette pygmée
- Campagnol-lemming de Cooper

Milieux humides (5,60 ha)

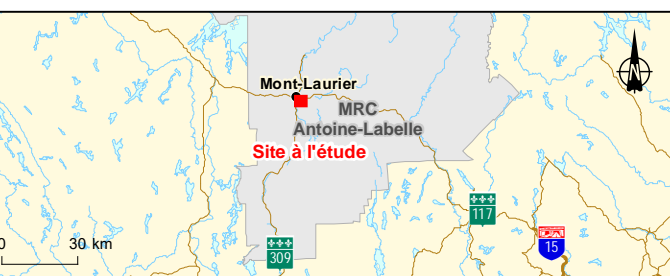
Identifiant	Description	Surface
MH1-1	Marécage arborescent	2,07 ha
MH2-1	Marais	0,12 ha
MH3-1	Marécage arbustif	0,47 ha
MH4-1	Tourbière boisée	2,94 ha

Milieux terrestres (6,58 ha)

Identifiant	Description	Surface
MT1-1	Anthropique (ouvert)	3,23 ha
MT2-1	Anthropique (plantation de résineux)	0,10 ha
MT3-1	Forêt feuillue	0,42 ha
MT4-1	Forêt mixte	2,83 ha

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

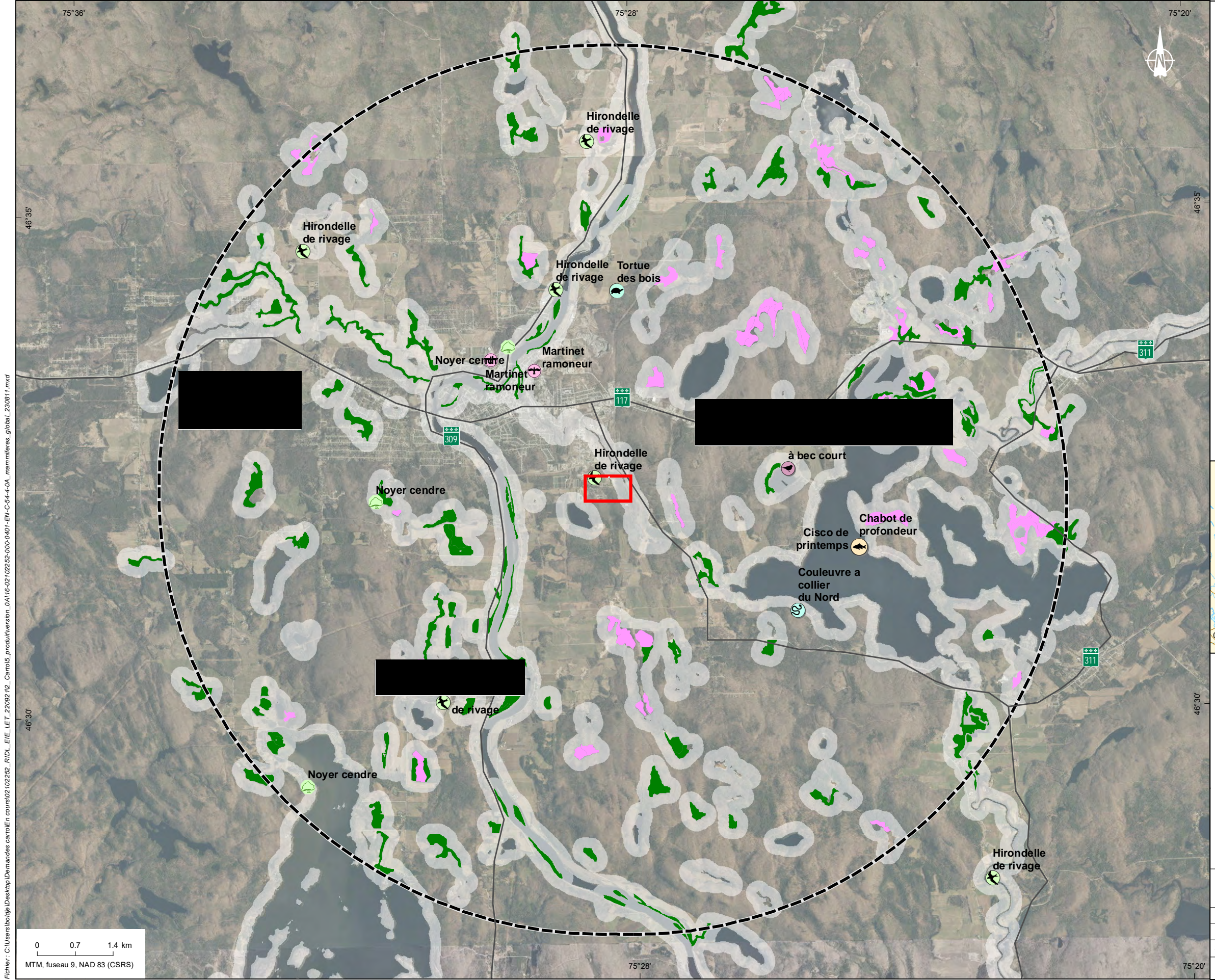
Carte 54-3
Habitat potentiel des EMVS fauniques sur le site à l'étude - Mammifères

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE						
Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-20					
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : G. Tremblay						
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	54-3	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carro\5_produits\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-3-0A_mammiferes_230811.mxd



Limites

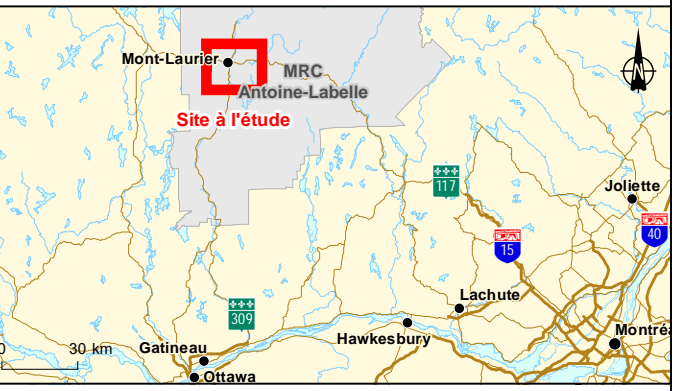
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Composantes de projet

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hirondelle de rivage

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Mammifères

- Chauve-souris cendrée - Chauve-souris rousse - Petite chauve-souris brune (17 123 ha)
- Belette pygmée (628 ha)
- Campagnol-lemming de Cooper (281 ha)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 54-4
Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un rayon de 8 km du site à l'étude - Mammifères

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

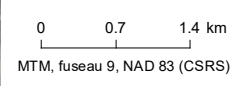
ENGLOBE

Chargé de projet : M. Pérusse Date : 2023-12-20

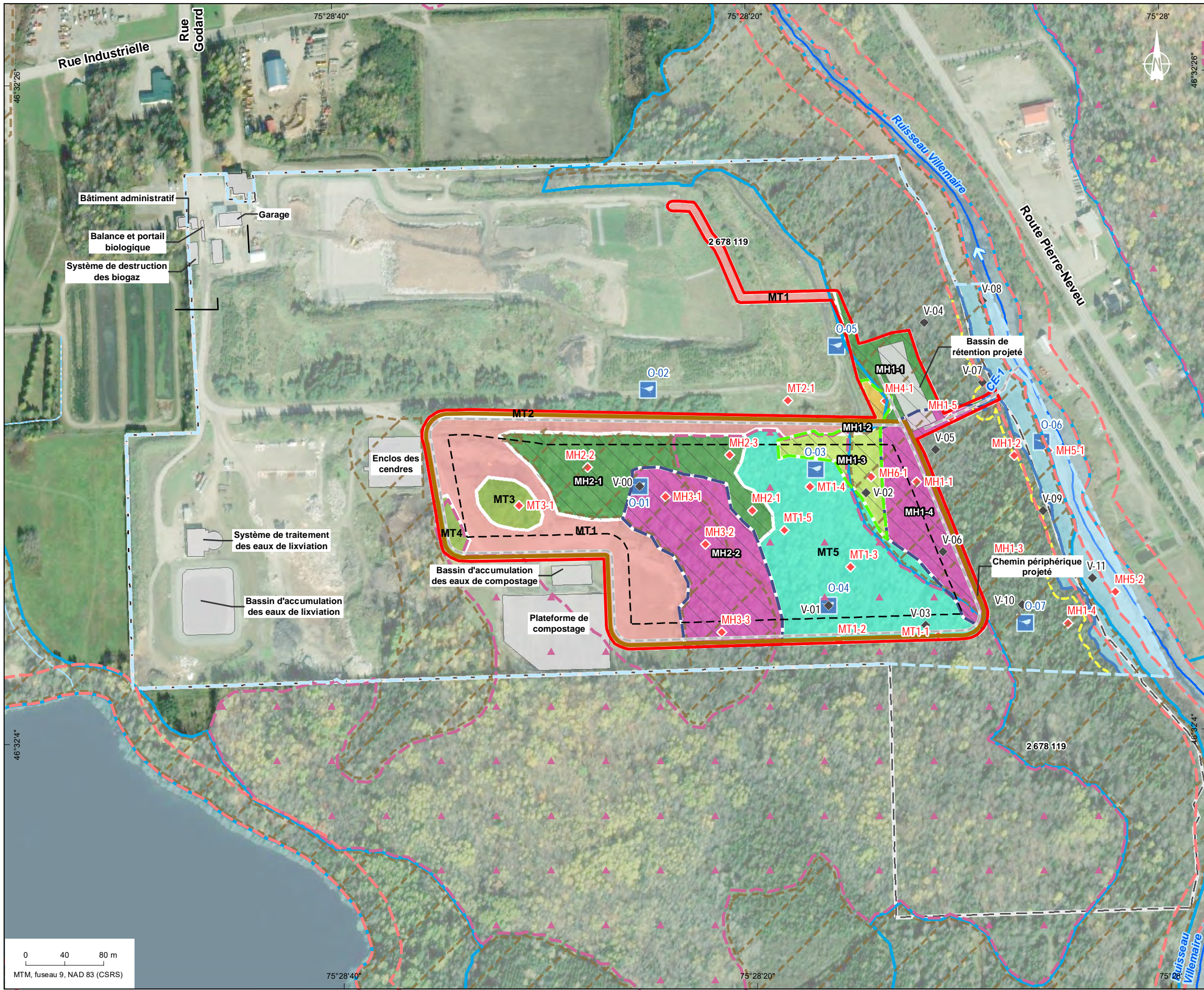
Préparé : G. Tremblay Dessiné : JM Bolduc Vérifié : G. Tremblay

Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	54-4	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carrol\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-4-0A_mammiferes_global_230811.mxd



Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\En_cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220921_02_Carrol5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-5-0A_Oiseaux_230811.mxd



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Oiseaux

- Moucherolle à côtés olive
- Faucon pèlerin (sous espèce anatum)
- Gros-bec errant
- Hibou des marais et Quiscale rouilleux
- Pygargue à tête blanche
- Troglodyte à bec court
- Pioui de l'Est

Milieux humides (5,60 ha)

Identifiant

- MH1-1 Marécage arborescent (2,07 ha)
- MH1-2 Marais (0,12 ha)
- MH1-3 Marécage arbustif (0,47 ha)
- MH1-4 Tourbière boisée (2,94)

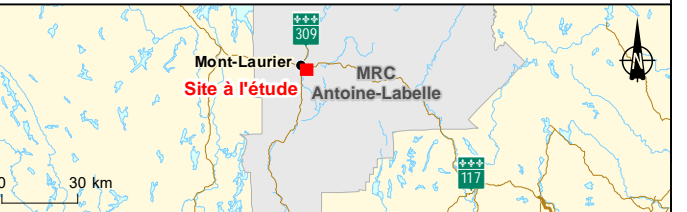
Milieux terrestres (6,58 ha)

Identifiant

- MT1 Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- MT2 Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- MT3 Forêt feuillue (0,42 ha)
- MT4 Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 54-5
Habitat potentiel des EMVS fauniques sur le site à l'étude - Moucherolle à côtés olive, faucon pèlerin (sous-espèce anatum), gros-bec errant, hibou des marais, quiscale rouilleux, pygargue à tête blanche, troglodyte à bec court, pioui de l'Est

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

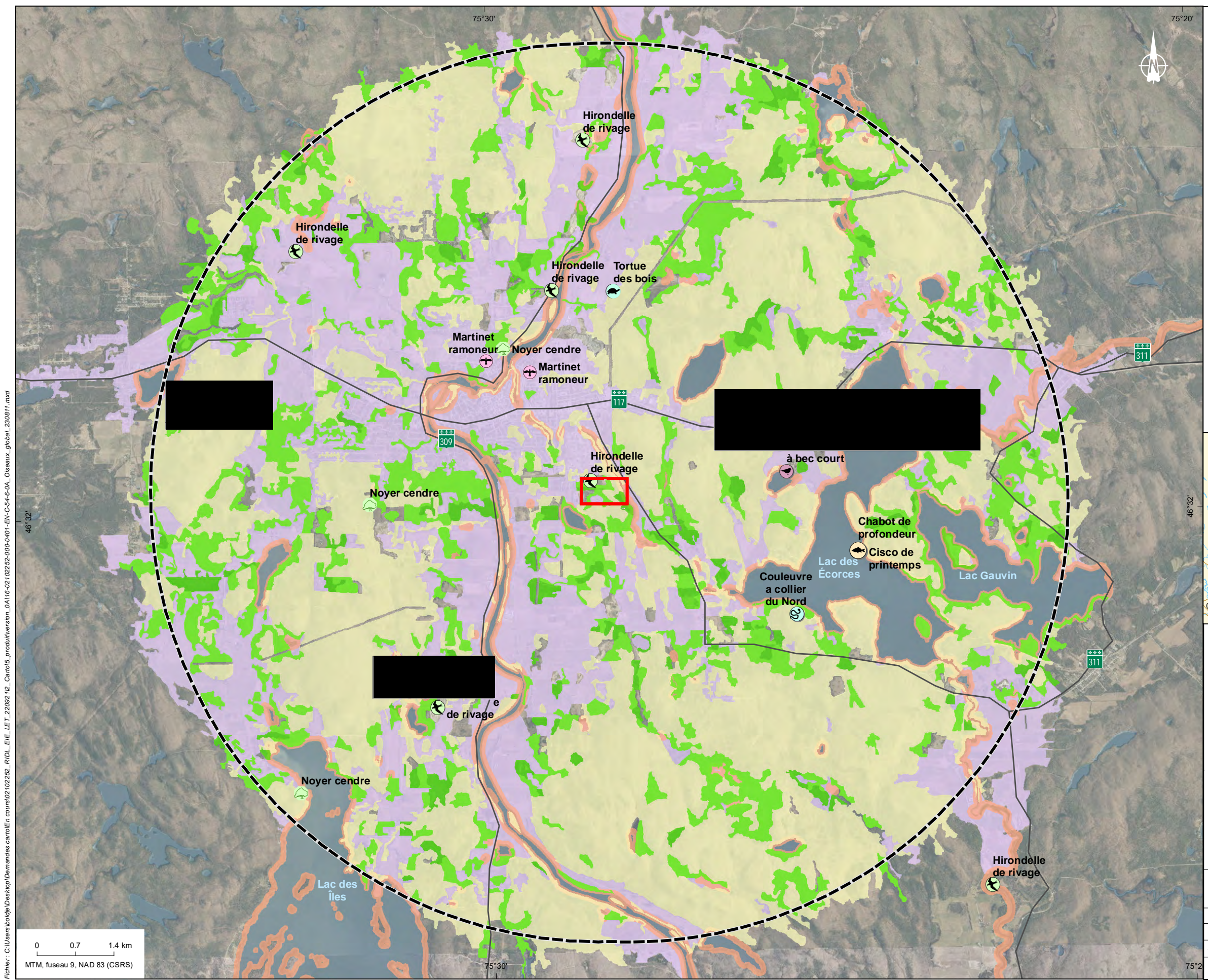
Décembre 2023

ENGLOBE

Chargé de projet : M. Pérusse Date : 2023-12-20

Préparé : G. Tremblay Dessiné : JM Bolduc Vérifié : G. Tremblay

Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	54-5	0A



Limites

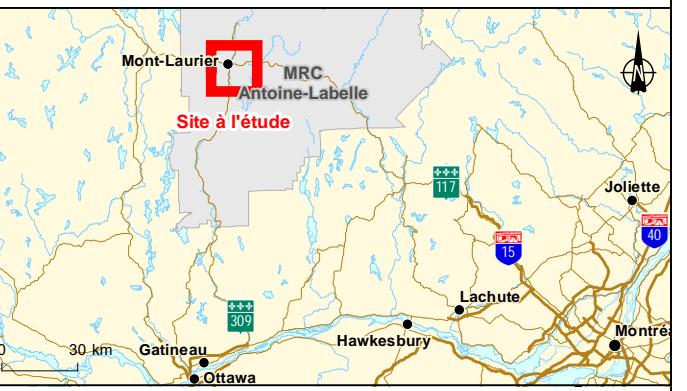
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Composantes de projet

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hironde de rivage

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Oiseaux

- Faucon pèlerin (sous espèce anatum)
- Troglodyte à bec court
- Gros-bec errant
- Pioui de l'Est



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

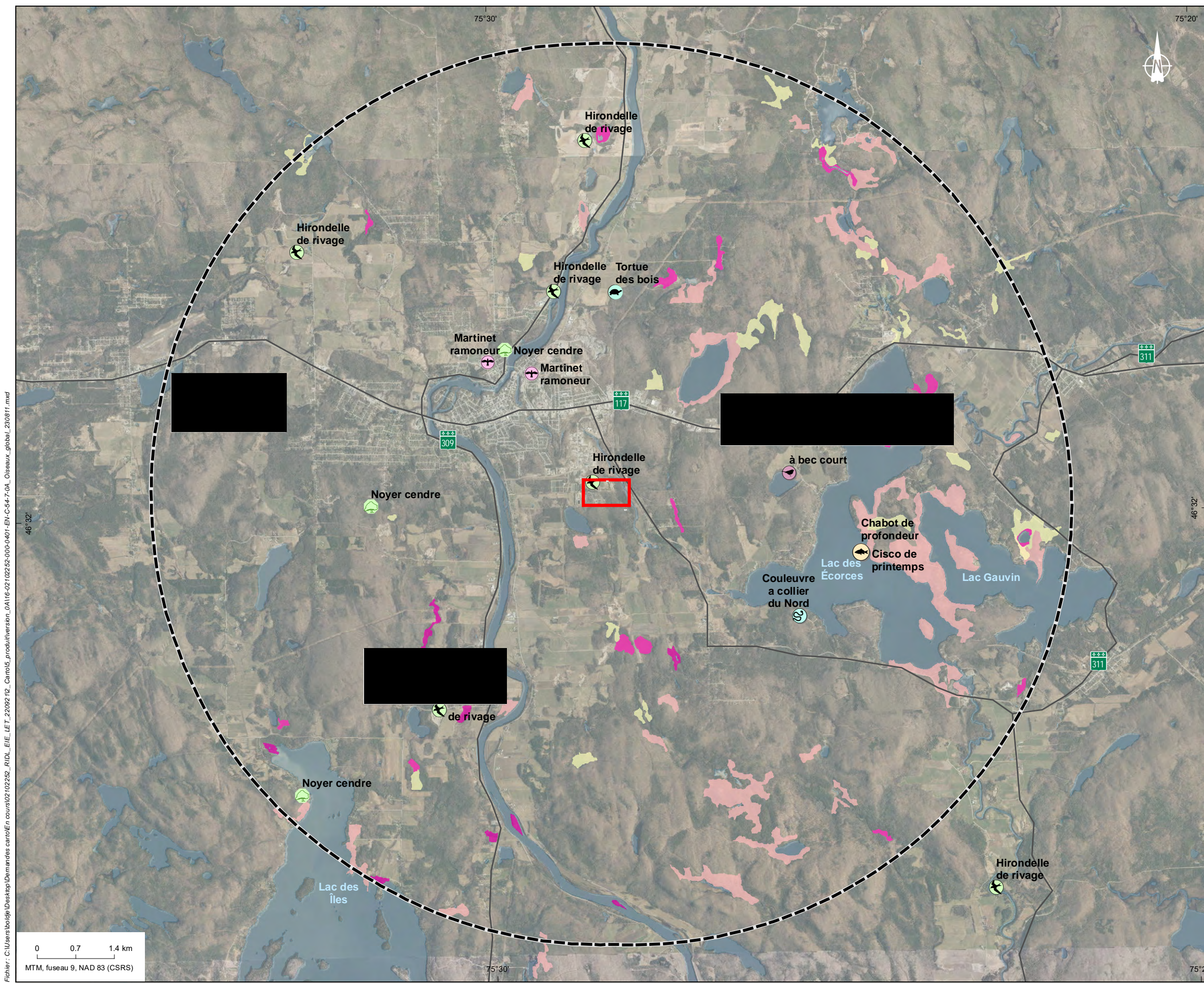
Carte 54-6
Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un rayon de 8 km du site à l'étude - Faucon pèlerin (sous-espèce anatum), gros-bec errant, troglodyte à bec court, pioui de l'Est

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE		Chargé de projet : M. Pérusse		Date : 2023-12-20			
		Préparé : G. Tremblay		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : G. Tremblay	
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.	
16	02102252-000	0401	EN	C	54-6	0A	

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carros\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-C-0A_Oiseaux_global_230811.mxd



Limites

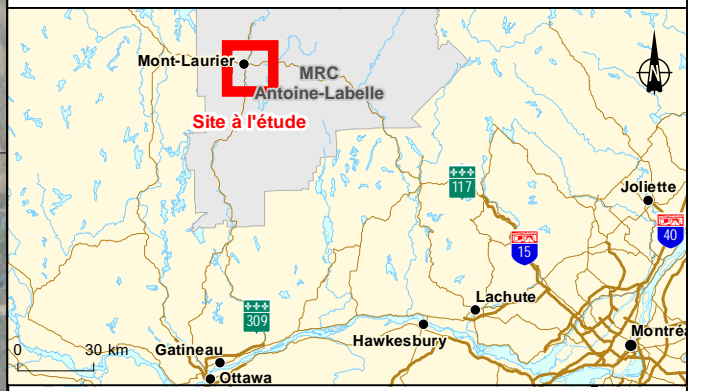
- Site à l'étude
- Rayon de 8 km

Composantes de projet

- Martinet ramoneur
- Noyer cendre
- Chabot de profondeur
- Tortue des bois
- Cisco de printemps
- Troglodyte à bec court
- Couleuvre a collier du Nord
- Hironnelle de rivage

Habitats potentiels des EMVS fauniques - Oiseaux

- Pygargue à tête blanche
- Moucherolle à côtés olive
- Hibou des marais et Quiscale rouilleux



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 54-7
Habitat potentiel des EMVS fauniques dans un rayon de 8 km du site à l'étude - Moucherolle à côtés olive, hibou des marais, quiscale rouilleux, pygargue à tête blanche

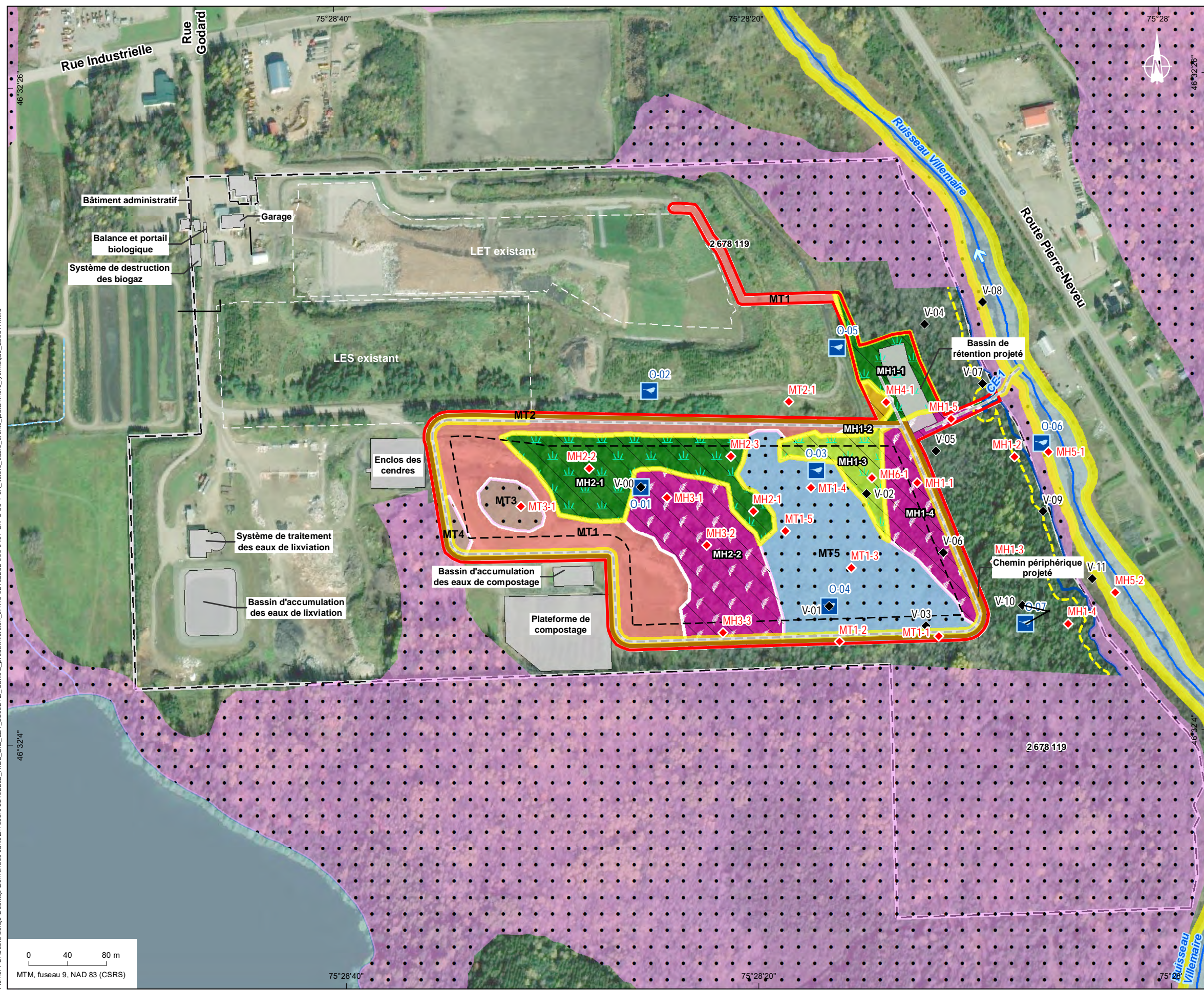
Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE		Chargé de projet : M. Pérusse		Date : 2023-12-20			
		Préparé : G. Tremblay		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : G. Tremblay	
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.	
16	02102252-000	0401	EN	C	54-7	0A	

Fichier : C:\Users\lboide\Desktop\Demandes carto\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Cartos\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-54-7-0A_Oiseaux_global_230811.mxd

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\Demandes\carro\EN\cours\02\02252 RIDL_EIE_LET_22092\12_Carros\5_produits\version_0A\16-02\02252-000-0401-EN-C-56-1-0A_listere_sauile_sauile_platanthere_lysimaque_230811.mxd



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS floristiques

- Véronique en chaîne
- Listère du Sud
- Saule à feuilles de pêcheur - Lysimaque hybride - Platanthere petite-herbe
- Orchis brillant

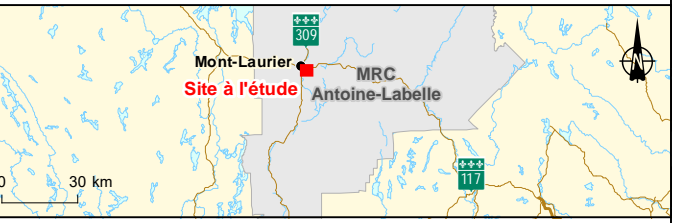
Milieux humides (5,60 ha)

Milieux terrestres (6,58 ha)

MH1-4	Identifiant	MT1	Identifiant
	Marécage arborescent (2,07 ha)		Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
	Marais (0,12 ha)		Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
	Marécage arbustif (0,47 ha)		Forêt feuillue (0,42 ha)
	Tourbière boisée (2,94)		Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

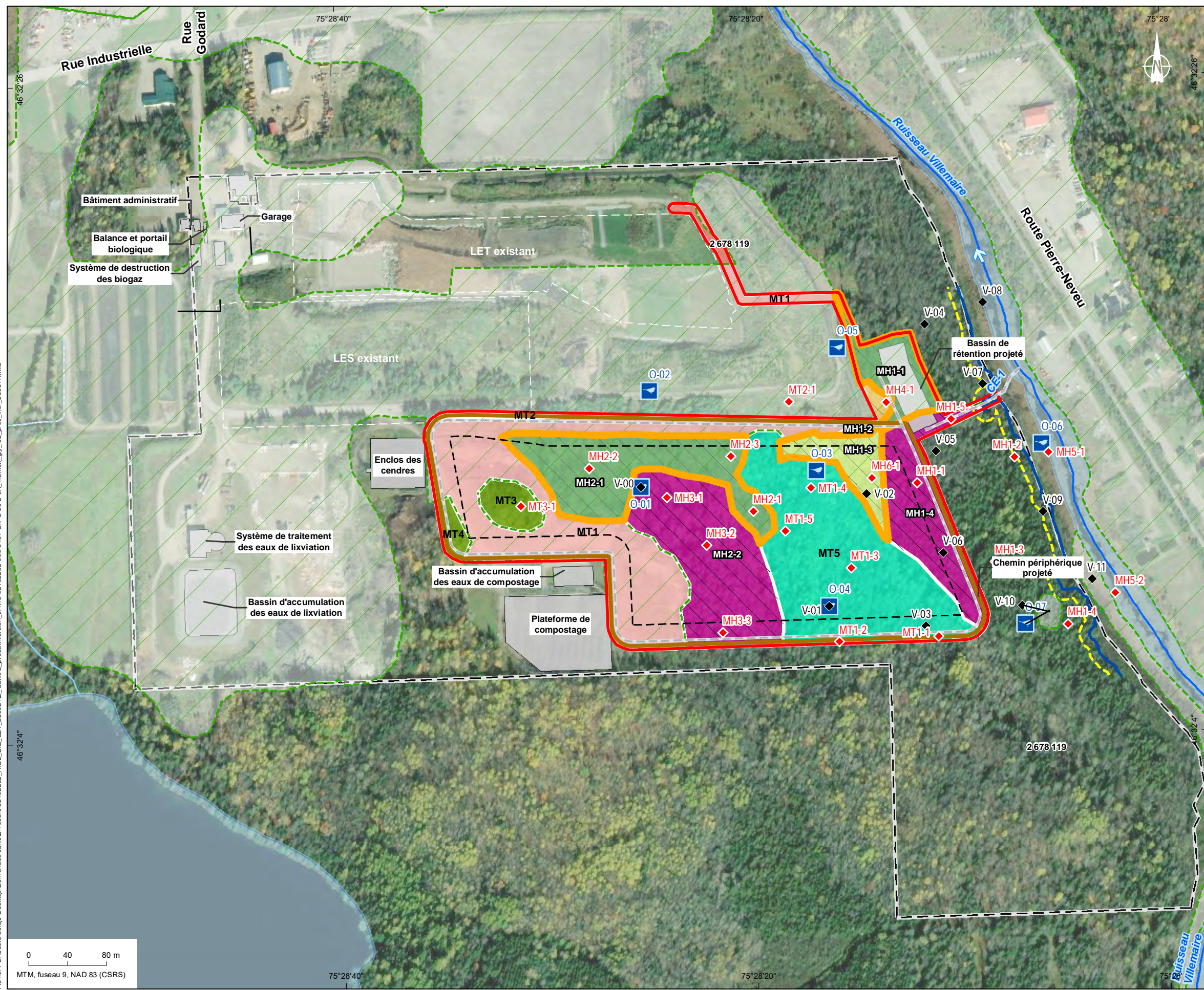
Carte 56-1
Habitat potentiel des EMVS floristiques sur le site à l'étude - Véronique en chaîne, listère du sud, saule à feuille de pêcheur, lysimaque hybride, platanthere petite-herbe et orchis brillant

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-20					
Préparé : G. Tremblay	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : G. Tremblay						
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	56-1	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carto\EN_COURS\02102252-000-0401-EN-C-56-2-0A_muhlen_biv_lev_proz_vior_230811.mxd



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS floristiques

- Muhlenbergie des bois - Glycérie pâle - Lézardelle penchée - Prosperine des marais
- Viorne litigieuse

Milieux humides (5,60 ha)

Identifiant

- MH1-1 Marécage arborescent (2,07 ha)
- MH2-1 Marais (0,12 ha)
- MH3-1 Marécage arbustif (0,47 ha)
- MH4-1 Tourbière boisée (2,94 ha)

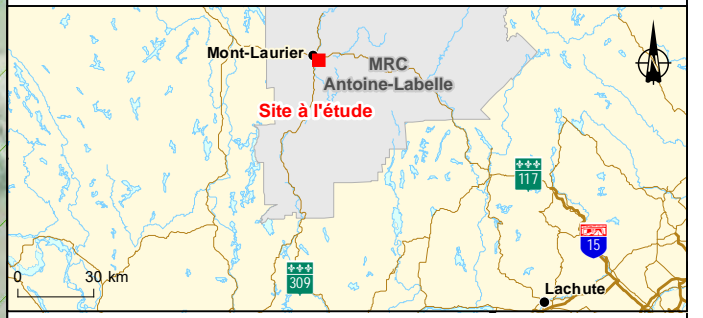
Milieux terrestres (6,58 ha)

Identifiant

- MT1 Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- MT2 Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- MT3 Forêt feuillue (0,42 ha)
- MT4 Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 56-2
Habitat potentiel des EMVS floristiques sur le site à l'étude - Muhlenbergie des bois, glycérie pâle, lézardelle penchée, prosperine des marais, viorne litigieuse

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

ENGLOBE

Chargé de projet : M. Pérusse		Date : 2023-12-20				
Préparé : G. Tremblay		Dessiné : JM Bolduc		Vérifié : G. Tremblay		
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	56-2	0A



Limites

- Zone d'impact de projet (12,18 ha)
- Zone de projet (7,29 ha)
- Infrastructure
- Lotissement
- Chemin extérieur
- Fossé de collecte des eaux pluviales

Composantes de projet

Stations

- MH1-3 Parcelle de végétation (WSP, août 2020)
- V-04 Parcelle de végétation (Englobe, juin 2021)
- O-05 Station d'écoute de l'avifaune

Habitats potentiels des EMVS floristiques

- Peltandre de Virginie
- Millepertuis de Virginie
- Renouée à feuilles d'arum

Milieux humides (5,60 ha)

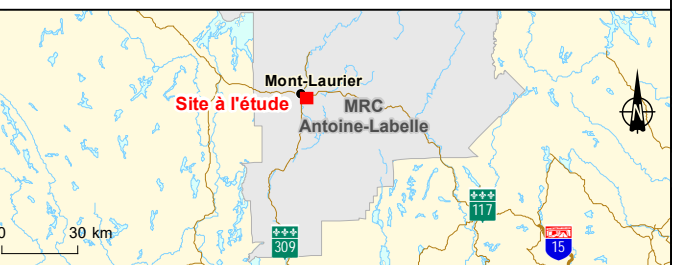
- MH01-4 Identifiant
- Marécage arborescent (2,07 ha)
- Marais (0,12 ha)
- Marécage arbustif (0,47 ha)
- Tourbière boisée (2,94)

Milieux terrestres (6,58 ha)

- MT1 Identifiant
- Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
- Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
- Forêt feuillue (0,42 ha)
- Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau intermittent
- Sens d'écoulement
- Ligne des hautes eaux
- Rive réglementaire (10 m)



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 56-3
Habitat potentiel des EMVS floristiques sur le site à l'étude - Peltandre de Virginie, millepertuis de Virginie et Renouée à feuilles d'arum

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE

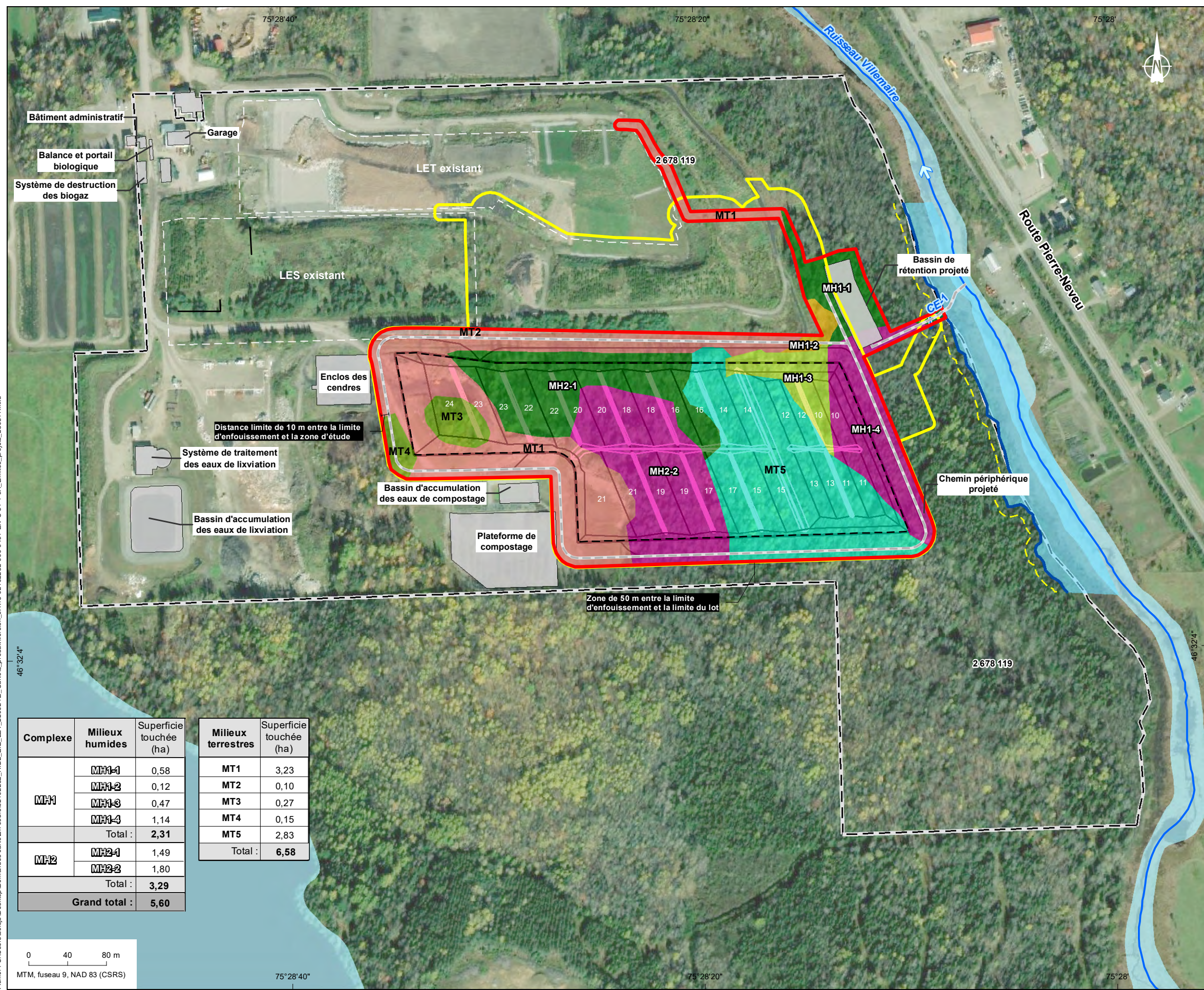
Chargé de projet : M. Pérusse Date : 2023-12-20

Préparé : G. Tremblay Dessiné : JM Bolduc Vérifié : G. Tremblay

Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	56-3	0A

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes\carro\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220922\12_Carro\5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-56-3-0A_poit_mile_reno_230811.mxd

Fichier : C:\Users\boide\Desktop\Demandes carto\En cours\02102252 RIDL_EIE_LET_220921\2_Carrol5_produit\version_0A116-02102252-000-0401-EN-C-61-1-0A_Limites_projet_230811.mxd



Composantes de projet

Zone d'impact de projet (12,18 ha)	Lotissement
Zone de projet (7,29 ha)	Chemin extérieur
Zone d'étude ajustée (16,45 ha)	Fossé de collecte des eaux pluviales
Infrastructure	Cellule projetée et identifiant

Milieux humides (5,60 ha)	Milieux terrestres (6,58 ha)
MH1-1 Marécage arborescent (2,07 ha)	MT1 Anthropique (ouvert) (3,23 ha)
MH1-2 Marais (0,12 ha)	MT2 Anthropique (plantation de résineux) (0,10 ha)
MH1-3 Marécage arbustif (0,47 ha)	MT3 Forêt feuillue (0,42 ha)
MH1-4 Tourbière boisée (2,94 ha)	MT5 Forêt mixte (2,83 ha)

Milieux hydriques

Cours d'eau permanent	Ligne des hautes eaux
Cours d'eau intermittent	Rive réglementaire (10 m)
Littoral	Sens d'écoulement



Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre (RIDL)
 Projet d'agrandissement du lieu d'enfouissement technique de Mont-Laurier par la Régie intermunicipale des déchets de la Lièvre à Mont-Laurier

Carte 61-1 Limites du projet (zone d'impact du projet)

Sources :
 Bases : Image, Google, 2020
 Adresses Québec, MERN Québec, 2021
 Station végétation, WSP, août 2020
 Inventaires : Englobe, juin 2021
 Cartographie : Englobe

Décembre 2023

ENGLOBE						
Chargé de projet : M. Pérusse	Date : 2023-12-20					
Préparé : M. Pélouquin	Dessiné : JM Bolduc					
Vérifié : JL Bugnon						
Serv. Maître	Projet	Sous-Phase	Disc.	Type	Numéro	Rév.
16	02102252-000	0401	EN	C	61-1	0A

Complexe	Milieux humides	Superficie touchée (ha)	Milieux terrestres	Superficie touchée (ha)
MH1	MH1-1	0,58	MT1	3,23
	MH1-2	0,12	MT2	0,10
	MH1-3	0,47	MT3	0,27
	MH1-4	1,14	MT4	0,15
	Total :	2,31	MT5	2,83
MH2	MH2-1	1,49	Total :	6,58
	MH2-2	1,80		
	Total :	3,29		
Grand total :		5,60		

