

Rapport annuel

Mise en œuvre du plan vert 2016-2019

Année : 2016



Division de l'environnement
Mars 2017

TABLE DES MATIÈRES

Contenu

INTRODUCTION.....	1
ENGAGEMENTS ET ORIENTATIONS DE LA POLITIQUE.....	2
LES THÈMES	3
BILAN 2016 DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN VERT 2016-2019	4
THÈME 1 : L'EAU	5
1.1 Objectif 1 :Préserver la qualité de l'eau des lacs et des cours d'eau tout en favorisant leur accessibilité	5
1.2 Objectif 2 : Contrôler la qualité des eaux usées rejetées dans l'environnement	7
1.3 Objectif 3 : Assurer la qualité et la consommation responsable de l'eau potable	11
1.4 Objectif 4 : Optimiser les techniques de gestion des eaux pluviales.....	13
THÈME 2 : LA BIODIVERSITÉ	15
2.1 Objectif 5 : Aménager et exploiter la forêt de façon écosystémique et durable, en partenariat avec les intervenants des secteurs privés et publics.....	15
2.2 Objectif 6 : Protéger et mettre en valeur les milieux humides	17
2.3 Objectif 7 : Améliorer la connaissance et le contrôle des espèces fauniques et floristiques	17
THÈME 3 : LES PAYSAGES	20
3.1 Objectif 8 : Assurer la protection et la mise en valeur des espaces naturels et urbains.....	20
3.2 Objectif 9 : Favoriser l'accès aux points de vue exceptionnels du territoire	24
THÈME 4 : LE SOL	25
4.1 Objectif 10 : Améliorer le contrôle de l'érosion	25
4.2 Objectif 11 : Encadrer l'exploitation des mines, carrières et des sablières	26
THÈME 5 : LES MATIÈRES RÉSIDUELLES	27
5.1 Objectif 12 : Réduire les quantités de déchets du secteur résidentiel destinés à l'enfouissement.....	28
5.2 Objectif 14 : Optimiser l'offre de service offert à l'Écocentre	29
THÈME 6 : LES NUISANCES SONORES ET LUMINEUSES	30
6.1 Objectif 15 : Encadrer les sources de nuisances lumineuses	30

THÈME 7 : L'AIR	30
7.1 Objectif 17 : Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) du secteur municipal par rapport à 2009	30
7.2 Objectif 18 : Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) de la collectivité par rapport à 2009	32
7.3 Objectif 19 : Favoriser des modes de transport alternatif.....	32
THÈME 8 : LES INITIATIVES MUNICIPALES ENVIRONNEMENTALES	35
8.1 Objectif 20 : Implanter et appliquer une directive interne concernant la fermeture complète des ordinateurs de bureau les fins de semaine	35
8.2 Objectif 21 : Favoriser l'approvisionnement municipal avec des produits et des services écoresponsables et (ou) locaux	35
8.3 Objectif 22 : Favoriser la concertation des différents acteurs en environnement	36
8.4 Objectif 23 : Mettre en place des activités de sensibilisation pour les citoyens	38

INTRODUCTION

Saint-Donat confère une place importante à la nature dans le quotidien de la population et veut maintenir la santé des écosystèmes. La politique environnementale ainsi que le premier plan vert 2012-2015 ont servi de lignes directrices pour la Municipalité. En effet, certaines actions du plan stratégique de développement durable 2015-2020 ont été tirées ou inspirées de ces documents.

En termes de performance, 56 % de l'ancien plan vert a été complété, 27 % des actions ont été entamées sans être finalisées et 16 % n'ont pu être réalisées pour diverses raisons. Le plan d'action venant à échéance, la Municipalité a profité de cette occasion pour mettre à jour sa politique environnementale et élaborer une 2^e édition du plan vert. Les mêmes thèmes ont été conservés ainsi que les orientations du conseil pour favoriser le développement durable. L'adoption de la nouvelle édition du plan vert a eu lieu le 9 mai 2016 alors que le lancement officiel s'est déroulé le 9 juin, lors de la conférence de madame Laure Waridel, cofondatrice de l'organisme Équiterre.

Le rapport annuel de mise en œuvre vise à faire un récapitulatif des actions qui ont été posées afin d'être présentées au Comité consultatif en environnement pour recueillir leurs commentaires ou recommandations. Il permet également d'expliquer les difficultés rencontrées dans la réalisation de certaines actions et, enfin, de décrire des actions supplémentaires qui ont été posées sans que ces dernières apparaissent dans le plan vert.

Bonne lecture!



ENGAGEMENTS ET ORIENTATIONS DE LA POLITIQUE

1. Protéger, conserver et mettre en valeur les ressources naturelles du territoire

Ceci équivaut à assurer la préservation et la valorisation des ressources naturelles du territoire de la Municipalité de Saint-Donat, puisqu'elles sont au cœur de l'économie locale et de la qualité de vie des citoyens. Cet engagement sera réalisé en :

- Multipliant les nouvelles mesures afin de préserver et améliorer l'état des milieux naturels;
- Conservant et améliorant les acquis environnementaux déjà établis;
- Mettant en œuvre et ajustant la réglementation municipale en matière d'environnement;
- Sensibilisant la population afin qu'elle participe aux changements proposés.

2. S'inscrire en tant que modèle municipal de gestion environnementale

C'est faire preuve d'avant-gardisme et d'initiative en gestion environnementale afin d'améliorer la qualité de vie des citoyens, de les inciter à adopter de saines habitudes et d'agir en tant que modèle pour d'autres municipalités. Pour cela, la Municipalité s'engage à :

- Agir en tant que modèle pour les citoyens;
- Adopter une démarche de gestion intégrée en mettant à contribution tous les services de la Municipalité pour la réalisation des dossiers relatifs à la conservation de l'environnement;
- S'inscrire et adhérer à une démarche d'amélioration continue;
- Favoriser la concertation des acteurs locaux en environnement;
- Respecter la législation et la réglementation environnementale des gouvernements provincial et fédéral.

3. Intégrer les principes du développement durable

C'est adopter une vision intégrée de la gestion municipale en tenant compte des trois sphères du développement durable que sont la protection de l'environnement, la croissance économique et l'équité sociale. En ce sens, la Municipalité s'engage à :

- S'assurer que les orientations de la politique environnementale soient en adéquation avec le plan stratégique de développement durable, la politique familiale et le plan d'urbanisme;
- À prendre en compte les trois composantes du développement durable pendant l'analyse des nouveaux projets;
- Agir sans compromettre la capacité des futures générations de donateurs à répondre à leurs besoins.

LES THÈMES

- 1. L'EAU :** Regroupe des enjeux liés à la protection des lacs et des cours d'eau, au contrôle des rejets des eaux usées, de la consommation responsable et de la qualité de l'eau potable et de la gestion des eaux pluviales.
- 2. LA BIODIVERSITÉ :** Regroupe des enjeux liés à l'aménagement durable de la forêt, à la protection et à la mise en valeur des milieux humides ainsi qu'à l'amélioration des connaissances relatives aux espèces fauniques et floristiques de Saint-Donat.
- 3. LES PAYSAGES :** Ce thème a pour objectifs de protéger et de mettre en valeur les paysages naturels et urbains.
- 4. LE SOL :** Le contrôle de l'érosion du sol ainsi que l'encadrement de l'exploitation des carrières et sablières sont les principaux enjeux de ce thème.
- 5. LES MATIÈRES RÉSIDUELLES :** On y retrouve l'objectif de réduction des quantités de matières résiduelles destinées à l'enfouissement des secteurs résidentiels et commerciaux grâce à l'augmentation du recyclage et du compostage, mais aussi l'objectif de l'amélioration des services offerts à l'Écocentre.
- 6. LES NUISANCES SONORES ET LUMINEUSES :** Ce thème rassemble les enjeux associés à l'encadrement des sources de pollution lumineuse et sonore.
- 7. L'AIR :** La réduction des émissions de gaz à effet de serre est au centre de cet enjeu.
- 8. LES INITIATIVES ENVIRONNEMENTALES MUNICIPALES :** Cet enjeu consiste à assurer la mise en place de processus administratifs favorisant le développement durable et la consommation responsable des ressources dans nos activités. Ce thème regroupe également les enjeux liés à l'éducation relative à l'environnement et à l'implication de la communauté dans les dossiers de protection de l'environnement.

BILAN 2016 DE LA MISE EN ŒUVRE DU PLAN VERT 2016-2019

Le bilan est organisé par thèmes puis par objectifs. Seuls les actions et objectifs prévus en 2016 sont décrits dans ce document. La couleur des tableaux de chaque section diffère selon le thème. Exemple de la structure :

Action		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		Échéancier		Service responsable
Année	Réalisations :	Difficultés rencontrées :		Améliorations requises :
Année	Réalisations :	Difficultés rencontrées :		Améliorations requises :
Réalizations :				

Les sections « Réalisations : », « Difficultés rencontrées » et « Améliorations requises » sont complétées par le service municipal responsable de l'action et transmises à la Division de l'environnement.

THÈME 1 : L'EAU

1.1 Objectif 1 : Préserver la qualité de l'eau des lacs et des cours d'eau tout en favorisant leur accessibilité

Poursuivre le programme de surveillance de la qualité de l'eau des lacs		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Lacs échantillonnés de 2016 : Archambault, Beauchamp, Bouillon, Croche, Des Aulnes, Élan, La Clef, Léon, Major, Montagne-Noire, Ouareau, Pimbina, Provost, Rochemare et Sylvère.</p> <p>Total de 54 échantillons.</p> <p>Prise de mesures avec la multisonde sur tous les lacs habités de Saint-Donat.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Perte d'une glacière par la compagnie de transport, reprise de l'échantillon.</p> <p>Reprise de certaines données de la sonde due à des problèmes informatiques.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Sauvegarde plus fréquente des données de la multisonde dans le système informatique.</p>	

Réalisations cumulatives : Les échantillons se déroulent aux mois de juin, juillet et août pour l'analyse du phosphore total, du carbone organique dissous et de la chlorophylle a sur une période de trois jours. Les résultats des échantillons sont disponibles sur le site Internet de la Municipalité où un lien est raccordé au site du ministère de l'Environnement.

Poursuivre le plan d'intervention avec la réglementation visant la réduction du ruissellement des eaux au niveau des rives		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Aucun avis ou constat n'a été envoyé en 2016 afin de valider la procédure en cour municipale.</p> <p>Le tout reprendra en 2017 avec le premier groupe de caractérisation et les nouvelles procédures pour le suivi des dossiers.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Perte des causes en cour municipale due à la structure d'un énoncé de la réglementation.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Modification du règlement pour la végétalisation des rives.</p>	

Réalisations cumulatives : La caractérisation des rives est divisée en trois groupes, chaque lac est visité aux 3 ans.

Maintenir la surveillance et la sensibilisation relativement aux épisodes d'apparition de fleurs d'eau de cyanobactéries		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Un seul cas de cyanobactéries a été signalé à la Municipalité, soit au lac Beauchamp.	Difficultés rencontrées : Certains citoyens confondent les cyanobactéries avec les plantes aquatiques ou omettent de communiquer leur observation au ministère de l'Environnement ou à la Municipalité.		Améliorations requises : Aucune.
	Réalizations cumulatives : Un représentant de la Municipalité se déplace sur les lieux lors d'un signalement de cyanobactéries et en informe le ministère.			

Conserver et améliorer au besoin l'accès aux plans d'eau pour les citoyens de Saint-Donat		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Parcs et bâtiments
2016	Réalisations : Des démarches ont été entamées auprès du ministère pour une demande d'amélioration de la descente à l'eau au lac Archambault. La Municipalité est en attente d'un certificat d'autorisation. Les heures de surveillance des débarcadères ont été prolongées.	Difficultés rencontrées : Discussions avec le ministère pour faire avancer le projet.		Améliorations Requises : Aucune.
	Réalizations cumulatives : L'entretien des débarcadères municipaux est effectué annuellement.			

1.2 Objectif 2 : Contrôler la qualité des eaux usées rejetées dans l'environnement

Poursuivre l'application du règlement sur la gestion des installations septiques		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Plusieurs résidents ne retournent pas leur formulaire annuellement.	Améliorations requises : Aucune.	
	288 formulaires d'attestation de non-résurgence ont été envoyés aux citoyens dont leur installation septique devait être inspectée en 2016. 145 avis d'infractions et 35 constats ont été envoyés pour les récalcitrants de l'année précédente. 3 ordonnances pour les tests de non-résurgence ont été données en cour municipale.			

Réalisations cumulatives : Au mois de mai, des lettres de rappel sont envoyées aux propriétaires dont la fosse doit être inspectée en date du 30 novembre de l'année en cours.

Maintenir l'exploitation du système de traitement des eaux usées du village en conformité avec les normes de rejet fixées par le gouvernement		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Les normes de rejets annuels ont été respectées durant l'année. La note concernant le respect des exigences de rejet n'est pas encore affichée sur le site du Suivi des ouvrages municipaux d'assainissement des eaux (SOMAE).			

Réalisations cumulatives : Les échantillons exigés par le ministère sont effectués annuellement.

S'assurer que le réseau d'égout soit en bon état et qu'il ne reçoive que des eaux usées		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées :	Améliorations requises :	
	<p>Les conduites sanitaires de la rue Principale, Saint-Donat, Bellevue et Du Collège ont été auscultées dans le cadre du plan directeur des infrastructures et récurées au besoin.</p> <p>Les nouveaux branchements à l'égout municipal sont inspectés afin de vérifier leur conformité.</p>			
Réalizations cumulatives : Les auscultations du réseau d'égout ont été réparties du 5 ans.				

S'assurer du bon fonctionnement du dépôt de neiges usées municipal		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées :	Améliorations requises :	
	<p>Des échantillonnages d'eau ont été prélevés aux deux piézomètres situés sur le site du dépôt des neiges usées.</p>			
Réalizations cumulatives : Les échantillons exigés par le ministère sont effectués annuellement.				

Effectuer le suivi environnemental de la baie Charette et de l'étang naturel n° 3		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Le suivi environnemental a été fait au niveau des tests chimiques demandés par le ministère à raison de trois fois durant l'été : juin, juillet et août. Les paramètres analysés sont les coliformes fécaux, l'oxygène dissous, la chlorophylle a, les matières en suspension et le phosphore total.</p> <p>De plus, une deuxième année d'échantillonnages a eu lieu pour une étude sur la turbidité de l'étang n° 3.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Manque de ressources pour le suivi des plantes aquatiques</p> <p>Perte de données de la sonde due à des problèmes informatiques.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Faire le suivi des plantes aquatiques obligatoirement l'an prochain.</p>	
<p>Réalisations cumulatives : Le suivi au ministère doit être effectué pour une durée de 10 ans, soit jusqu'en 2024.</p>				

Maintenir une surveillance afin d'identifier les sites de dépôts illégaux de neiges usées		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Aucune plainte.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune</p>	
<p>Réalisations cumulatives : Les sites illégaux sont gérés lors de plaintes.</p>				

Réduction de la quantité de sulfates d'aluminium injectée dans l'étang n° 2 avec un recalcul du dosage		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
2016	Réalisations :	2016		Travaux publics
	Réduction entre 15 et 20 % du sulfate d'aluminium injecté dans l'unité de déphosphatation.	Difficultés rencontrées : Aucune		Améliorations requises : Aucune
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Augmenter le taux d'efficacité du système en retirant les quenouilles		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
2016	Réalisations :	2016-17-18-19		Travaux publics
	Retrait des quenouilles superflues de l'étang n° 1, soit environ 50 % de la masse présente. Ces travaux n'avaient pas été réalisés depuis 2006.	Difficultés rencontrées : Les quenouilles loin des rives sont plus difficiles à atteindre.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Le retrait des quenouilles devrait se faire annuellement afin de conserver l'efficacité du système.				

Effectuer des analyses de polluant à l'affluent du système des eaux usées		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input checked="" type="checkbox"/>
2016	Réalisations :	2016-17-18-19		Travaux publics
	Les analyses demandées par le programme de suivi du ministère ont été effectuées concernant les normes des eaux usées.	Difficultés rencontrées : Aucune analyse supplémentaire de polluants n'a pas été effectuée par manque de ressources.		Améliorations requises : Inclure des analyses supplémentaires dans la planification des échantillonnages.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

1.3 Objectif 3 : Assurer la qualité et la consommation responsable de l'eau potable

Maintenir le suivi de la qualité de l'eau potable distribuée par la Municipalité en conformité aux normes du Règlement sur la qualité de l'eau potable		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Travaux publics
2016	Réalisations : Les résultats sont demeurés conformes aux normes du gouvernement provincial.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Les analyses d'eau du réseau d'aqueduc ont été effectuées conformément au Règlement sur la qualité de l'eau potable.				

Élaborer une stratégie d'économie d'eau potable et accentuer les efforts de sensibilisation à l'économie d'eau potable		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Travaux publics
2016	Réalisations : Des barils récupérateurs d'eau de pluie ont été distribués lors de la Fête de la famille et de l'environnement.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources pour élaborer la stratégie.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Des engagements ont été émis avec le ministère en lien avec le bilan annuel de l'usage de l'eau potable.				

Produire un bilan annuel de l'usage de l'eau potable		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Travaux publics
2016	Réalisations : Rédaction du bilan annuel et approbation par le MAMOT.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Maintenir le programme de détection et de réparation des fuites du réseau d'aqueduc		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations : 8 bris d'aqueduc ont été réparés et un appareil pour la détection des fuites a été acheté à l'interne.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Faire le suivi du taux de manganèse et de fer dans le réseau d'eau potable		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations : Des échantillons ont été réalisés au cours de l'année. Les concentrations de manganèse et de fer restent stables.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Étude hydrogéologique		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Travaux publics	
2016	Réalisations : Le rapport final a été remis à la Municipalité et un périmètre de protection a été établi.	Difficultés rencontrées : Délais dans la transmission des rapports.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

1.4 Objectif 4 : Optimiser les techniques de gestion des eaux pluviales

Installer progressivement des unités de traitement des eaux pluviales sur le réseau de collecte des eaux de pluie du village		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations : Entretien des unités de traitement présentes sur le réseau.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Les unités de prétraitement sont vidées annuellement.				

Réaliser une inspection annuelle sur l'état des principaux barrages de castor et contrôler les niveaux d'eau au besoin		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : 64 ruisseaux ont été vérifiés sur plus de 296 km pour un total de 64 barrages inspectés. 5 cages Morency ont été nettoyées et 56 castors ont été capturés.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Les barrages problématiques pour les infrastructures municipales sont inspectés annuellement à l'automne.				

Valider le bon dimensionnement des ponceaux de cours d'eau des chemins publics et apporter des correctifs au besoin		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Travaux publics
2016	Réalisations : Aucune.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Effectuer les réparations des fossés nécessaires		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Travaux publics
2016	Réalisations : Plus de 49 km de fossés ont été refaits sur les chemins suivants : Sylvère, Favreau, Domaine-Boisé, Monfette, Chaperon, Fradet, du Parc, Orignal, Lac-Baribeau, Clef-du-Pimbina, Lac-Provost Nord, Savane, Armand, Lafond, Lucioles, Boisclair, Charbonneau, Épinettes, Aubé, Issa, Solange, Coutu, Lafleur, Bouchard, Pinsons, Faucon, Sittelles et Grand-Pic.	Difficultés rencontrées : Manque de financement pour l'hydro-ensemencement.	de	Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

THÈME 2 : LA BIODIVERSITÉ

2.1 Objectif 5 : Aménager et exploiter la forêt de façon écosystémique et durable, en partenariat avec les intervenants des secteurs privés et publics

Poursuivre et diversifier les espèces des programmes de dons et de plantations d'arbres indigènes pour les terrains publics et privés		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>1000 arbres ont été distribués dans le cadre de la Fête de la famille et de l'environnement, soit des mélèzes laricins, chênes rouges, bouleaux jaunes et pins blancs.</p> <p>200 arbustes de 6 espèces différentes ont été distribués lors de la Fête de la famille et de l'environnement.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	
<p>Réalisations cumulatives : Distribution annuelle d'arbres et d'arbustes à la Fête de la famille et de l'environnement.</p>				

Définir un règlement qui puisse améliorer le déboisement responsable sur les terrains privés		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>La section 12.1.2 du nouveau règlement de zonage oblige la conservation d'un pourcentage minimal d'espace naturel en fonction de la superficie du terrain lors d'une nouvelle construction.</p> <p>De plus, la section 12.1.6 encadre l'abattage d'arbre avec un certificat d'autorisation et la section 12.1.7 stipule les raisons valables pour la coupe d'arbre.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	
<p>Réalisations cumulatives : Aucune.</p>				

Poursuivre les rencontres de la Table de concertation forestière (TCF)		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : 2 rencontres ont eu lieu en février et en octobre afin d'émettre des mesures d'harmonisation pour la coupe 2017-2018 dans le secteur de la montagne Noire.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : La Municipalité convoque la Table de concertation forestière lorsque de nouvelles coupes doivent être étudiées.				

Poursuivre le programme de foresterie urbaine et un plan d'intervention, prévoyant la plantation d'arbres et le reverdissement dans le cœur villageois dans un premier temps		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Le programme de dons d'arbres et de plantation sur la rue Principale a permis d'ajouter 19 arbres de 8 essences différentes dans le noyau villageois.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Ce programme est annuel. Les arbres sont donnés et plantés par la Municipalité. Les propriétaires s'engagent à faire leur entretien.				

Assurer un suivi plus étroit de la réglementation concernant la coupe d'arbres sur les terrains privés		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Urbanisme
2016	Réalisations : En 2016, plus de 200 permis de coupe d'arbres ont été délivrés.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Une demande de coupe d'arbre doit être effectuée pour tout arbre ayant un diamètre de 5 cm ou plus dans la zone périurbaine ou dans une bande riveraine. En dehors de ces zones, toute demande doit être faite pour une coupe de 12 arbres ou plus ayant également un diamètre de 5 cm.				

2.2 Objectif 6 : Protéger et mettre en valeur les milieux humides

Maintenir et appliquer la réglementation protégeant les milieux humides		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Urbanisme	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	La réglementation sur la protection des milieux humides a été maintenue dans la nouvelle réglementation et est appliquée continuellement.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

2.3 Objectif 7 : Améliorer la connaissance et le contrôle des espèces fauniques et floristiques

Poursuivre le contrôle biologique des insectes piqueurs (mouches noires et moustiques)		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Certains milieux humides n'ont pas pu être traités par exigence du ministère. Certains tests ont dépassé les seuils exigés.	Améliorations requises :	
	Un nouveau mandat d'une durée de 5 ans a été octroyé à la firme Conseillers Forestiers Roy. Le programme de contrôle a débuté le 6 mai 2016. 55 tests de nuisances ont été effectués sous la surveillance de la Municipalité. 85 % d'entre eux respectaient les seuils exigés.		L'acquisition de connaissances du territoire lors de la première année leur permettra d'augmenter l'efficacité du traitement.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Maintenir le programme de surveillance d'introduction d'espèces exotiques envahissantes dans les lacs, notamment par l'obligation du lavage des embarcations motorisées extérieures à Saint-Donat		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Un total de 397 embarcations provenant de l'extérieur de Saint-Donat ont été lavées au poste de lavage.</p> <p>Un total de 449 scellés ont été utilisés afin que les embarcations puissent revenir sur les plans d'eau lorsque les scellés sont toujours en bon état.</p> <p>Une troisième patrouille nautique a été mise en place suite aux recommandations du comité nautique.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	

Réalisations cumulatives : Un poste de lavage est désigné annuellement. Aucun signalement de plantes exotique envahissante.

Poursuivre l'inventaire des plantes aquatiques		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Manque de ressource.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Reprise de l'inventaire en 2017.</p>	

Réalisations cumulatives : Tous les lacs ont été inventoriés une fois.

Vérification des plantes exotiques envahissantes aux débarcadères municipaux		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Aucune.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Reprise de la vérification en 2017.

Réalisations cumulatives : Les débarcadères municipaux sont les lieux les plus à risque pour l'entrée d'une plante aquatique exotique envahissante dans les lacs.

Soutenir les projets de restauration des frayères et collaboration pour les projets d'ensemencements		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Suivi annuel de la frayère restaurée au ruisseau Gratton et rapport envoyé au ministère. Aucun projet d'ensemencement.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.

Réalisations cumulatives : Aucune.

Rédiger un plan d'action préliminaire sur les plantes exotiques envahissantes		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016		Environnement
2016	Réalisations : Aucun plan d'action n'est rédigé, mais des recherches ont été faites sur les mesures à prendre en cas de présence de ces plantes.	Difficultés rencontrées : Manque de ressource.	de	Améliorations requises : Action reportée.

Réalisations cumulatives : Aucune.

THÈME 3 : LES PAYSAGES

3.1 Objectif 8 : Assurer la protection et la mise en valeur des espaces naturels et urbains

Adopter un plan de protection et de mise en valeur des paysages permettant entre autres de protéger et de mettre en valeur certaines vues privilégiées depuis l'espace public.		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	Réalisations : La protection des paysages est contrôlée par la nouvelle réglementation municipale adoptée en janvier 2017.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalisations cumulatives : Aucune.				

Uniformiser l'affichage commercial et institutionnel sur le territoire pour qu'il reflète l'identité de Saint-Donat dans le cadre de la refonte réglementaire		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	Réalisations : Un chapitre du Règlement relatif au plan d'urbanisme et de développement durable encadre la gestion des paysages d'intérêt et du patrimoine bâti. La section 9 du Règlement de zonage encadre toutes les nouvelles demandes pour les enseignes et l'affichage. Le règlement du plan d'implantation et d'intégration architecturale (PIIA) comporte des objectifs sur l'affichage selon les différents secteurs à analyser lors des demandes de projets.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalisations cumulatives : Aucune.				

Adopter un plan de protection des sommets de montagnes, qui encadre notamment le développement résidentiel et les coupes de bois		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Un chapitre du Règlement relatif au plan d'urbanisme et de développement durable encadre la gestion des paysages d'intérêt et du patrimoine bâti.</p> <p>Les secteurs en pente et montagneux font partie des secteurs du Règlement du plan d'implantation et d'intégration architecturale (PIIA). Les 4 objectifs sont de :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Limiter la densité d'implantation en secteur montagneux; 2) Contrôler les travaux et ouvrages tels que : la construction de chemins et la coupe de bois; 3) Valoriser un développement s'adaptant à la topographie et qui ne domine pas le site; 4) Minimiser l'impact visuel des constructions et des ouvrages. <p>Toute aire constructible à partir d'une altitude de 450 mètres ou ayant une pente de plus de 20 % est assujettie au PIIA.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Règlementer la coupe et la plantation d'arbres dans le périmètre urbain dans le cadre de la refonte		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2016	<p>Réalisations :</p> <p>L'article 12.1.5.1 du Règlement de zonage stipule que tout terrain contigu à la rue Principale et se situant dans une zone urbaine doit aménager sur une profondeur de 2.5 mètres à partir de la rue une bande paysagère comprenant un arbre à tous les 6 mètres de frontage de terrain.</p> <p>La réglementation sur l'abattage d'arbres lors d'une nouvelle construction est également appliquée. Un minimum d'espace naturel de 10 % est demandé pour les terrains de moins de 1000 mètres carrés.</p>	2016	Urbanisme	
				<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>
Réalizations : cumulatives				

Identifier et maintenir l'identité architecturale du noyau villageois		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Le secteur villageois central est règlementé par le plan d'implantation et d'intégration architecturale.</p> <p>Toute demande de lotissement, de construction d'un nouveau bâtiment, de rénovations extérieures contiguës à une rue, d'aire de stationnement de 10 cases et plus, d'enseigne permanente, d'enseigne d'identification de projet de développement, de déplacement ou de démolition d'un bâtiment principal doivent faire l'objet d'une demande.</p>	2016-17-18-19	Urbanisme	
				<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Encadrer, dans les règlements d'urbanisme, le développement d'une offre résidentielle et de villégiature s'intégrant à leur environnement dans le cadre de la refonte		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	Plusieurs sujets règlementés permettent d'intégrer les offres résidentielles et de villégiature de s'intégrer à leur environnement : protection de la rive et du littoral, plaine inondable, milieux humides, coupe forestière, abattage d'arbre et développement en montagne.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Réglementer les nouveaux projets de stationnements commerciaux, industriels et institutionnels en obligeant des aménagements paysagers incluant la plantation d'arbres		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	Le chapitre 8 du Règlement de zonage porte sur le stationnement et l'accès aux emplacements. L'aménagement de toute aire de stationnement de 10 cases ou plus, incluant l'allée ou le réaménagement d'une aire de stationnement de 10 cases ou plus, est assujéti au Règlement du plan d'implantation et d'intégration architecturale et critères d'évaluation.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

3.2 Objectif 9 : Favoriser l'accès aux points de vue exceptionnels du territoire

Participer à la localisation et à l'aménagement des sites de points de vue exceptionnels du territoire		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Parcs et bâtiment	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Un plan directeur de signalisation de l'ensemble des sentiers du territoire est en cours de rédaction. Ceci permettra de faciliter l'accès aux points de vue dans les sentiers. Un entretien annuel du sentier pédestre au Mont Sourire est effectué.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

THÈME 4 : LE SOL

4.1 Objectif 10 : Améliorer le contrôle de l'érosion

Inventorier et corriger les sites d'érosion des chemins et fossés publics		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Les fossés des chemins municipaux des lacs Élan, Clef, Pimbina et Provost ont été caractérisés. Les travaux nécessitant des corrections en lien avec la caractérisation de 2015 ont été reportés dû aux nombreux fossés corrigés suite aux dégâts survenus au printemps.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Effectuer les réparations des fossés caractérisés en 2015 l'an prochain.	
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Continuer à sensibiliser et à encourager les riverains à l'adoption de bonnes pratiques de protection des rives et des berges		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Lors de rencontres avec les citoyens, les méthodes de stabilisation et de végétalisation leur sont expliquées. La Municipalité tient un kiosque annuel à la Fête la famille et de l'environnement où elle distribue des arbres, des arbustes et des semences pour encourager les citoyens à continuer leurs efforts.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Mettre en œuvre un programme de caractérisation de l'érosion des berges et diffuser l'information sur les techniques à privilégier		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17		Environnement
2016	Réalisations : Aucune action concrète réalisée. Au cas par cas selon les demandes des citoyens.	Difficultés rencontrées : Manque de ressource.	de	Améliorations requises : Action reportée.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

4.2 Objectif 11 : Encadrer l'exploitation des mines, carrières et des sablières

Collaborer avec la MRC et le MRNF pour la réhabilitation environnementale des mines, des carrières et des sablières en fin d'exploitation sur les terres publiques		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Préparation de réhabilitation pour une partie de la carrière au lac Sylvère. Plantation à la sablière du lac Clef.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

S'assurer de la réhabilitation environnementale des carrières et des sablières privées		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19		Environnement
2016	Réalisations : Proposition de vente des sédiments dragués pour la réhabilitation. Aucune carrière ou sablière n'a cessé son exploitation.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : La réhabilitation est requise par le gouvernement que lors de la fermeture du site.				

Collecter les redevances des exploitants de carrières et de sablières		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Direction générale	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Les redevances ont été collectées auprès des exploitants selon ce qu'ils ont déclaré en 2016.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

THÈME 5 : LES MATIÈRES RÉSIDUELLES

Poursuivre le système de collecte à 3 voies des matières résiduelles instauré en 1997		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Au total, 2 282 tonnes de matières résiduelles ont été collectées. Sur ce total, 1 076 tonnes ont été enfouies (47.2 %), 515 tonnes ont été compostées (22.6 %) et 691 tonnes ont été recyclées (30.3 %). D'après nos estimations basées sur les rapports de Recyc-Québec, les matières envoyées à la récupération représentent 86.51 % des matières potentiellement recyclables. Pour les matières compostables, 48 % ont été collectées dans le bac brun. Il reste encore 665 tonnes qu'il est possible de détourner de l'enfouissement annuellement.			
Réalizations cumulatives : Le taux de performance pour le compostage (48%) est le plus bas depuis 2012.				

5.1 Objectif 12 : Réduire les quantités de déchets du secteur résidentiel destinés à l'enfouissement

Effectuer des campagnes annuelles de sensibilisation des citoyens pour augmenter leur taux de participation au recyclage et compostage des déchets domestiques		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>La sensibilisation ciblait la zone de collecte des déchets du mercredi.</p> <p>Un total de 28 heures de porte-à-porte ont été effectuées lors desquelles des dépliants informatifs sur la collecte des déchets ont été distribués.</p> <p>Plus de 123 maisons ont été sollicitées. Sur ce nombre, 35 ont répondu au sondage.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Effectuer des campagnes annuelles de sensibilisation des citoyens aux bonnes pratiques de gestion des résidus domestiques dangereux (RDD)		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	<p>Réalisations :</p> <p>Un kiosque de sensibilisation sur les matières résiduelles a été tenu lors de la journée de la Fête de la famille et de l'environnement au mois de juin.</p> <p>La section d'information à ce sujet sur le site Internet est mise à jour annuellement.</p>	<p>Difficultés rencontrées :</p> <p>Aucune.</p>	<p>Améliorations requises :</p> <p>Aucune.</p>	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

5.2 Objectif 14 : Optimiser l'offre de service offert à l'Écocentre

Solliciter la MRC afin de poursuivre les services de collecte des matières dangereuses à l'Écocentre		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Le service de collecte des RDD à l'Écocentre par la MRC s'est poursuivi en 2016. 20 445 kg de RDD ont été collectés.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Maintenir la surveillance des sites illégaux d'entreposage de déchets, assurer leur nettoyage et barrer leurs accès		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Aucune activité concrète.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

THÈME 6 : LES NUISANCES SONORES ET LUMINEUSES

6.1 Objectif 15 : Encadrer les sources de nuisances lumineuses

Évaluer la possibilité d'effectuer le remplacement de l'éclairage public actuel par des lampadaires à diode électroluminescente (DEL)		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016	Parcs et bâtiments	
2016	Réalisations : Une étude a été réalisée en 2016 et présentée aux élus municipaux.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalisations cumulatives : Aucune.				

THÈME 7 : L'AIR

7.1 Objectif 17 : Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) du secteur municipal par rapport à 2009

Évaluer la possibilité de faire l'achat de modèles plus écologiques (économiques en carburant, hybrides ou électriques) lors du remplacement des véhicules municipaux		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations : Les véhicules ayant moins d'empreintes environnementales ont des coûts d'achat plus élevés. Les options d'achats sont évaluées pour chaque remplacement.	Difficultés rencontrées : Coûts élevés de ces véhicules.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalisations cumulatives : Aucune.				

Améliorer les habitudes de conduite et d'entretien des véhicules afin de réduire la consommation d'essence — entretien préventif et systématisé de la flotte de véhicules municipaux		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Une directive a été émise afin de ralentir la vitesse de conduite des employés au département des travaux publics. Deux limiteurs de durée de marche au ralenti ont été installés sur deux camions dix roues.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Réaliser la plantation de 600 arbres et les conserver pour au moins 30 ans		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Parcs et bâtiments	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	7 essences d'arbres ont été plantées dans le noyau villageois dans le cadre du programme de plantation dans le noyau villageois, pour un total de 19 arbres. 300 arbres ont été plantés dans la sablière secteur du lac Clef.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

7.2 Objectif 18 : Réduire les émissions de gaz à effet de serre (GES) de la collectivité par rapport à 2009

Favoriser et densifier le développement des services de proximité à l'intérieur du noyau villageois afin d'encourager la marche et le vélo dans le cadre de la refonte réglementaire		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016	Urbanisme	
2016	Réalisations : Cette action a été intégrée dans le plan d'urbanisme adopté en janvier. Les commerces de détails et service de proximité doivent s'établir dans le noyau villageois. Quant aux commerces de détails et services légers, ils peuvent s'implanter au noyau ou jusqu'à l'intersection de la rue du Puits. Les commerces de détails et de services lourds sont autorisés seulement entre la rue du Puits, jusqu'à l'intersection de la 329.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

7.3 Objectif 19 : Favoriser des modes de transport alternatif

Développer le réseau cyclable urbain en améliorant l'accès aux différentes parties de la municipalité et à ses cours d'eau		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Parcs et bâtiments	
2016	Réalisations : Aucune action concrète.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.		Améliorations requises : Aucune.
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Sécuriser les traverses piétonnières		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Aucune.
	Davantage de traverses de piétons ont été marquées sur la chaussée. Exemple : Traverse du sentier l'Interval sur la 329.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Entretien la chaussée sur les routes pavées afin de rendre plus sécuritaire possible la pratique du vélo		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
	Un mandat de scellement de fissures a été octroyé en 2016 pour les chemins du Lac-Blanc, Ouareau Nord, du Lac-de-la-Montagne-Noire, Régimbald, Hector-Bilodeau et chemins du Lac-Tire et de la Baie-de-l'Ours Nord.			
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Nettoyer les rues du sable le plus rapidement possible après la fonte		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	Le balai de rue est passé en début de saison, une fois que les conditions climatiques assuraient de ne plus étendre d'épandage au sol.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Mettre au point un plan d'élargissement des chemins carrossables de Saint-Donat en vue d'y intégrer un réseau cyclable		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Travaux publics	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	Améliorations requises :	
	Aucune action concrète de réalisée.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

THÈME 8 : LES INITIATIVES MUNICIPALES ENVIRONNEMENTALES

8.1 Objectif 20 : Planter et appliquer une directive interne concernant la fermeture complète des ordinateurs de bureau les fins de semaine

Planter et appliquer une directive interne concernant la fermeture complète des ordinateurs de bureau les fins de semaine		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Direction générale	
2016	Réalisations : Envoi d'une directive par courriel à l'ensemble des employés.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalisations cumulatives : Un rappel sera envoyé annuellement.				

8.2 Objectif 21 : Favoriser l'approvisionnement municipal avec des produits et des services écoresponsables et (ou) locaux

Encourager l'organisation d'événements écoresponsables par les associations et les autres organisations non municipales		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Loisirs	
2016	Réalisations : La Municipalité a soutenu la Cycloportive en fournissant des bacs de recyclage (bacs bleus et bruns) et en fournissant les coordonnées d'un fournisseur en produits compostables. La Municipalité organise pour sa part des événements écoresponsables. Des bacs à trois voies sont également sur les sites d'événements, favorisant ainsi le recyclage.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Compensation des GES émis pour les déplacements des participants aux événements.	
Réalisations cumulatives : Aucune.				

8.3 Objectif 22 : Favoriser la concertation des différents acteurs en environnement

Assurer un contact permanent entre la municipalité et l'organisme de bassin versant de la rivière l'Assomption (CARA)		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	Le géomaticien de la CARA a le mandat de faire les multiples cartographies de la Municipalité. Des contacts réguliers ont lieu entre les deux parties pour divers projets ou demande d'informations		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Conserver et resserrer les partenariats entre la municipalité et les associations œuvrant pour la protection et la mise en valeur de l'environnement		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations :	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises :	
	Une présentation a eu lieu 18 juin 2016 à l'APELA pour leur présenter le bilan de leur lac. L'association du lac Beauchamp a demandé de l'assistance concernant des échantillons supplémentaires pour suivre la qualité de l'eau du lac.		Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Maintenir la collaboration du Comité consultatif en environnement (CCE) en matière de recommandations environnementales		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input checked="" type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Une seule rencontre a eu lieu en 2016, au mois de février, afin de présenter le bilan environnemental de 2015.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Publier les rapports annuels de mise en œuvre du plan vert et les recommandations du Comité consultatif en environnement (CCE) sur la page Internet de la Municipalité		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Le rapport de mise en œuvre 2015 a été mis en ligne sur le site Internet.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Poursuivre les efforts de caractérisation du milieu naturel, du réseau hydrographique et des sols et modéliser les impacts prévisibles du développement à venir sur les écosystèmes		Complétée <input type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Aucune action supplémentaire en dehors des suivis annuels.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

8.4 Objectif 23 : Mettre en place des activités de sensibilisation pour les citoyens

Organiser des colloques et activités environnementales pour les citoyens, dont des soirées-conférences sur divers thèmes		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Aucune.	Difficultés rencontrées : Manque de ressources.	de	Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Intégrer le thème de l'environnement lors d'événements et des fêtes organisées par la Municipalité		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Des bacs de recyclage et de compostage étaient présents sur les lieux des évènements organisés par la Municipalité. La vaisselle utilisée est composée de matériaux biodégradables et donc compostables. Les dépliants d'invitation aux évènements incitent également au covoiturage.	Difficultés rencontrées : Aucune.		Améliorations requises : Aucune.
Réalizations cumulatives:Aucune.				

Recréer un évènement rassembleur autour du thème de l'environnement renouvelé tous les ans (Fête de la famille et de l'environnement)		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Le 7 juin 2016, la Fête de la famille et de l'environnement a eu lieu au parc des Pionniers. Comme kiosques, il y avait la compagnie de contrôle biologique des insectes piqueurs, une table de sensibilisation sur les matières résiduelles et un kiosque de dons d'arbres et d'arbustes.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Collaborer avec les écoles pour l'élaboration et la diffusion d'activités éducatives sur les bonnes pratiques environnementales		Complétée <input checked="" type="checkbox"/>	En cours <input type="checkbox"/>	Non réalisée <input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Une visite des étangs d'épuration a eu lieu avec deux classes de secondaire 2 et le technicien en eau potable et eaux usées de la Municipalité.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
	Réalizations cumulatives : Aucune.			

Maintenir la rencontre annuelle organisée par le CCE		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Environnement	
2016	Réalisations : Une réunion entre la Municipalité, les associations et le Comité consultatif en environnement a été organisée le 7 mai afin de présenter le bilan du plan d'action 2012-2015 et le nouveau plan vert 2016-2019.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Mise à jour annuelle de la section de la bibliothèque		Complétée	En cours	Non réalisée
		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		2016-17-18-19	Loisirs	
2016	Réalisations : Deux documentaires ont été ajoutés à la section environnementale et trois documentaires supplémentaires dans la section jeunesse.	Difficultés rencontrées : Aucune.	Améliorations requises : Aucune.	
Réalizations cumulatives : Aucune.				

Si vous avez des questions ou des commentaires concernant la mise en œuvre de la Politique environnement et du Plan vert 2016-2019, n'hésitez pas à nous contacter.

Pour nous joindre

Caroline Bertrand
Coordonnatrice — Division de l'environnement
Municipalité de Saint-Donat
490, rue Principale
Saint-Donat (Québec) J0T 2C0
Téléphone : 819-424-2383, poste 254
Courriel : caroline.bertrand@saint-donat.ca