



PLAN D'ACTION DE LA POLITIQUE DE DÉVELOPPEMENT DURABLE

Plan d'action environnemental 2016-2020	Erreur ! Signet non défini.
1. Résumé de la politique environnementale	4
2. Mise en œuvre de la politique environnementale	5
2.1. Eau	6
2.2. Air	10
2.3. Sol	14
2.4. Gestion municipale	17
2.5. Gestion des matières résiduelles	22
2.6. Biodiversité	24
2.7. Qualité de vie	26
3. Mise en œuvre et suivi du plan d'action	28
3.1. Perspectives de partenariat	28
3.2. Échéancier	31

1. Résumé de la politique de développement durable

Secteurs	Objectifs
Eau	Objectif 1 : Poursuivre les efforts de la Ville en matière de réduction de la consommation d'eau Objectif 2 : Limiter l'impact des eaux de ruissellement et des eaux usées
Air	Objectif 3 : Poursuivre les actions de la Ville en matière de lutte aux changements climatiques Objectif 4 : Préserver la qualité de l'air sur le territoire Objectif 5 : Favoriser les actions améliorant le transport durable et actif dans la communauté
Sol	Objectif 6 : Préserver la qualité des sols Objectif 7 : Favoriser l'usage des sols dans une optique de développement durable
Gestion municipale	Objectif 8 : Intégrer un système de gestion environnementale formelle à l'interne Objectif 9 : Faciliter l'application et le suivi de la démarche de politique de développement durable Objectif 10 : Développer une politique d'approvisionnement responsable Objectif 11 : Agir conjointement avec les acteurs locaux pour améliorer la qualité de l'environnement
Matières résiduelles	Objectif 12 : Déployer des actions continues pour améliorer la gestion des matières résiduelles Objectif 13 : Développer des actions de sensibilisation liées aux matières résiduelles auprès de l'ensemble des citoyens
Biodiversité	Objectif 14 : Augmenter les superficies boisées
Nuisances	Objectif 15 : Déployer des actions environnementales au profit du bien-être des citoyens Objectif 16 : Identifier et lutter contre les nuisances à travers des solutions écologiques

2. Mise en œuvre de la politique de développement durable

Les tableaux suivants présentent les actions retenues et priorisées pour faciliter la mise en œuvre de la politique de développement durable. Il s'agit de propositions qui peuvent évoluer en tout temps.

Plusieurs actions sont issues du *Plan d'adaptation aux changements climatiques* et sont identifiées par un astérisque (*).

2.1. Eau

Objectif 1	Actions	Échéancier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Poursuivre les efforts de la Ville en matière de réduction de la consommation d'eau	1. Utiliser du paillis dans plusieurs aménagements paysagers publics pour diminuer les besoins en arrosage*	2016-2020	Travaux publics	Maintenir l'utilisation de paillis dans les aménagements paysagers	Tonnes de paillis
	2. Remplacer les fleurs annuelles par des plantes vivaces et des arbustes*	2016-2020	Travaux publics	Remplacer les fleurs annuelles par des vivaces là où l'aménagement le permet	Nombre de plants
	3. Assurer une irrigation adéquate des végétaux en période de sécheresse*	2016-2020	Travaux publics	Protéger les plantes en cas de sécheresse	Nombre d'interventions
	4. Distribuer des barils récupérateurs d'eau de pluie	2017-2020	Travaux publics	Offrir un moyen aux citoyens de récupérer l'eau de pluie	Nombre de barils distribués
	5. Réglementer l'usage d'équipements à faible consommation d'eau lors de nouvelles constructions et de rénovations	2018	Urbanisme	Mettre en place des technologies permettant d'économiser l'eau potable	Adoption d'une réglementation

	6. Subventionner l'installation d'équipements à faible consommation d'eau potable dans les résidences	2017	Urbanisme	Offrir un incitatif financier pour l'utilisation d'équipements à faible consommation d'eau potable	Mise en place d'un programme de subventions
	7. Remplacer les toilettes dans les bâtiments municipaux pour des modèles éco efficaces	2019-2020	Ingénierie	Mise en place de toilette éco efficaces	Nombre de toilettes remplacées/Nombre total de toilettes
	8. Réglementer l'utilisation de l'eau potable*	2019	Direction générale Travaux publics Greffe	Réglementer l'utilisation de l'eau potable à Pointe-Claire	Adoption d'une réglementation

Objectif 2	Actions	Échéancier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
limiter l'impact des eaux de ruissellement et des eaux usées	9. Favoriser les pratiques de gestion optimale (PGO) des eaux pluviales (jardin de pluie, baril de pluie, puits absorbant, pavage perméable, fossé, bassin de rétention, etc.) dans la planification territoriale *	2016-2020	Travaux publics Ingénierie	Retenir ou récupérer les eaux de pluie	Nombre de projets où les pratiques de gestion optimale sont appliquées
	10. Développer les nouveaux sites résidentiels et industriels en intégrant, lorsque possible, des systèmes de rétention*	2016-2020	Urbanisme Ingénierie	Intégrer les critères de débit de rejet maximal dans toutes les nouvelles constructions	Nombre de nouveaux projets
	11. Poursuivre l'utilisation de réservoirs de captation et de rétention des eaux de pluie au bâtiment des Travaux publics (eau réutilisée pour arroser le gazon et les végétaux) *	2016-2020	Travaux publics	Récupérer les eaux de pluie	Nombre de barils de pluie utilisés par année
	12. Appliquer la réglementation sur la protection des bâtiments contre les refoulements d'égouts (notamment par l'installation de clapets antiretour) *	2016-2020	Urbanisme Travaux publics	Équiper tout raccordement à un système municipal d'égout sanitaire, pluvial ou combiné d'un clapet de retenue ou d'une soupape de sûreté afin d'empêcher tout refoulement des eaux d'égout	Adoption d'une réglementation municipale (normes de plomberie et drainage)

	13. Diffuser l'information relative à la protection des bâtiments contre les refoulements d'égouts*	2016-2020	Urbanisme Travaux publics Communications	Sensibiliser les citoyens à l'importance de l'augmentation de la résilience des bâtiments face aux eaux de ruissellement	Nombre de communications relatives au sujet
	14. Entretien des réseaux d'égout régulièrement*	2016-2020	Travaux publics	S'assurer du bon état des structures et en faire l'entretien régulier	Mètres de conduites entretenues
	15. Réglementer l'aménagement durable des espaces de stationnement*	2016-2020	Urbanisme	Analyser la réglementation et la modifier si nécessaire	Adoption d'une réglementation municipale
	16. Augmenter la fréquence de nettoyage des trottoirs et des sentiers pour réduire la quantité de débris transportés par l'eau de pluie*	2016-2020	Travaux publics	Balayer les trottoirs et les sentiers aussi régulièrement que les rues, afin de réduire la quantité de débris transportés par l'eau de pluie	Pourcentage d'augmentation des jours de balayage

2.2. Air

Objectif 3	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Poursuivre les actions de la Ville en matière de lutte aux changements climatiques	17. Maintenir le toit vert au bâtiment des Travaux publics et envisager des solutions similaires dans les futurs projets*	2016-2020	Travaux publics Ingénierie	Maintenir le toit vert du bâtiment des Travaux publics et envisager un tel scénario dans de futurs projets afin de contrer les îlots de chaleur	Nombre de toits verts installés
	18. Réaliser un projet pilote utilisant des matériaux permettant le réfléchissement et la perméabilisation*	2017	Urbanisme	Faire un projet pilote en fonction de la disponibilité de tels produits sur les marchés	Nombre de projets où ont été favorisés les matériaux réfléchissants et perméables
	19. Favoriser l'aménagement de murs végétalisés *	2016	Travaux publics Ingénierie	Réaliser un projet pilote de mur végétalisé	Mètres carrés de murs aménagés

20. Optimiser l'usage de la centrale thermique de l'aréna	2019	Ingénierie	Mettre en place des solutions visant à améliorer l'efficacité énergétique de l'aréna	Consommation de la centrale
21. Installer de manière systématique de minuteurs électriques sur les interrupteurs dans tous les bâtiments municipaux	2017-2020	Ingénierie et immeubles	Se doter de minuteurs afin de favoriser une baisse de la consommation d'énergie	Nombres de minuteurs électriques installés
22. Implanter un système de coupe-froid sur les portes de garage des bâtiments municipaux	2018	Ingénierie et immeubles	Optimiser l'efficacité énergétique du garage des bâtiments municipaux	Nombre de systèmes implantés
23. Remplacer des véhicules municipaux énergivores par des modèles plus compacts pour diminuer la consommation de carburant	2017-2020	Ingénierie et immeubles Travaux publics	Réduire la consommation de carburant par le remplacement progressif de la flotte de véhicules	Nombre de véhicules remplacés
24. Mettre en place un programme d'entretien préventif de la flotte de véhicules municipaux pour réduire la consommation de carburant	2017-2020	Travaux publics	Réduire la consommation de carburant par un programme d'entretien préventif	Consommation de carburant
25. Installer des bornes de recharge électrique supplémentaires	2019	Travaux publics	Mettre à la disposition des citoyens des bornes de recharge électrique	Nombre de bornes de recharge électrique installées

	26. Favoriser l'implantation de toits blancs	2016-2020	Urbanisme Ingénierie et immeubles	Sensibiliser les citoyens aux avantages des toits blancs	Nombre de toits blancs présents sur le territoire
--	--	-----------	---	---	--

Objectif 4	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Préserver la qualité de l'air sur le territoire	27. Documenter les meilleures pratiques pour préserver la qualité de l'air	2018-2020	Urbanisme Ingénierie et immeubles	Améliorer les connaissances sur les méthodes visant à préserver la qualité de l'air	Documentation produite

Objectif 5	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Favoriser les actions améliorant le transport durable et actif dans la communauté	28. Se doter d'une politique de mobilité durable	2017	Urbanisme	Mise en place d'une politique spécifique afin de promouvoir les modes de transport alternatifs	Adoption d'une réglementation municipale
	29. Bonifier le réseau de pistes cyclable et leur inter connectivité	2016-2020	Ingénierie	Identifier les pistes potentielles et assurer leur développement	Kilomètres de pistes aménagés
	30. Produire une carte du réseau cyclable pour les citoyens	2018	Communications	Mettre à disposition une carte en format papier et numérique	Carte accessible
	31. Diffuser les informations relatives aux subventions gouvernementales pour l'achat de voitures électriques	2016	Travaux publics Communications	Diffusion sur le site Web de la Ville	Information accessible au public
	32. Installer des affiches de sensibilisation pour les véhicules routiers	2019	Communications	Favoriser la cohabitation des modes de transport	Nombre d'affiches installées

2.3. Sol

Objectif 6	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur

Préserver la qualité des sols	33. Privilégier l'ensemencement hydraulique	2016-2020	Travaux publics Ingénierie	Privilégier les méthodes de plantation les plus éco efficaces	Superficie de gazon implantée par ensemencement
	34. Planter des espèces indigènes permettant de stabiliser le sol	2016-2020	Travaux publics	Privilégier des espèces locales permettant de limiter les risques d'érosion	Nombre de végétaux plantés
	35. Sensibiliser les citoyens et les propriétaires de commerces et d'industries à prévenir et réduire la contamination des sols	2018	Communications	Développer des ressources informatives accessibles au public	Mise en œuvre d'outils de communication
	36. Optimiser les règles et critères de déneigement dans une optique de développement durable	2016-2020	Travaux publics	Implanter des techniques visant à gérer le déneigement de façon éco efficace	Types de techniques mises en place

Objectif 7	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur

Favoriser l'usage des sols dans une optique de développement durable	37. Réglementer l'aménagement durable des espaces de stationnement*	2016	Urbanisme	Mettre en place des critères permettant de favoriser l'implantation d'écostationnements	Adoption d'une réglementation municipale
	38. Privilégier l'emploi de revêtements perméables dans les projets municipaux*	2016	Travaux publics Ingénierie	Réaliser un projet pilote utilisant des matériaux perméables	Mètres carrés de revêtement perméable
	39. Réglementer l'implantation de jardins communautaires lors de nouveaux développements en hauteur	2017	Urbanisme	Développer une réglementation à cet effet	Adoption d'une réglementation municipale
	40. Créer des zones naturelles entre les zones d'activités et les zones résidentielles	2019-2020	Urbanisme Ingénierie	Identifier des zones tests pour un projet pilote	Nombre de zones naturelles créées

2.4. Gestion municipale

Objectif 8	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Intégrer un système de gestion environnementale formelle à l'interne	41. Considérer systématiquement les impacts environnementaux lors de l'élaboration de projets	2017-2020	Tous les services	Se doter d'une grille de critères dans la mesure du possible pour tous les services de la Ville	Types de critères mis en place
	42. Établir un cahier de critères de projets durables par service	2018			
	43. Mettre en place un programme de mobilisation afin de développer le leadership environnemental	2016	Direction générale Travaux publics Communications Services administratifs	Favoriser l'autonomie des employés à mettre en œuvre des initiatives environnementales	Nombre de formations
	44. Créer des outils ou un guide pour soutenir le personnel	2017	Travaux publics Communications	Doter les employés d'outils adéquats.	Nombre de communications internes

Objectif 9	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Faciliter l'application et le suivi de la démarche de politique de développement durable	45. Se doter d'un comité environnemental incluant la participation de tous les services municipaux	2017	Direction générale Travaux publics	Mettre en place un comité constitué d'élus, de membres de l'administration et de citoyens	Création d'un comité
	46. Réaliser des activités de sensibilisation et organiser des formations pour le personnel	2017-2020	Direction générale Travaux publics Services administratifs	Mettre en place des formations sur la mise en oeuvre de la politique de développement durable	Nombre de formations

Objectif 10	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Développer une politique d'approvisionnement responsable	47. Identifier des critères environnementaux et sociaux à intégrer dans l'octroi de contrats	2018	Direction générale Services administratifs Greffe	Viser principalement les contrats en développement	Intégration de critères
	48. Favoriser des fournisseurs et soumissionnaires respectant le développement durable	2018	Services administratifs Greffe	Privilégier une approche d'éco efficacité	Nombre de fournisseurs
	49. Bonifier les directives en matière d'achat local	2018	Services administratifs Greffe	À déterminer	Mise en place de directives
	50. Favoriser la participation d'organismes à but non lucratif (OBNL) dans les processus d'appels d'offres	2018	Services administratifs	Intégrer des conditions favorisant l'intégration des parties prenantes	Mise en place de critères de participation
	51. Évaluer les achats internes dans une perspective de développement durable	2017	Services administratifs	Faire un état de situation des lieux d'approvisionnement à l'interne	Production d'une évaluation
	52. Former le personnel responsable des approvisionnements sur les achats durables	2019	Approvisionnement Ressources humaines	Mener des formations spécifiques	Nombre de formations

Objectifs 11	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Agir conjointement avec les acteurs locaux pour améliorer la qualité de l'environnement	53. Créer un lieu d'échange virtuel afin d'inciter les citoyens à proposer des initiatives pour améliorer l'environnement et échanger sur les infrastructures et activités	2018	Direction générale Communications Culture, sports, loisirs et développement communautaire Services administratifs	Mettre en place une page Web et une adresse courriel dédiées à ce type de projets	Mise en ligne d'une page Web
	54. Créer un répertoire des organisations communautaires et des organismes à but non lucratif (OBNL) qui réalisent des actions en environnement et en développement social	2017-2018	Culture, sports, loisirs et développement communautaire	Tenir une veille des actions communautaires des OBNL	Création d'un répertoire
	55. Tenir des séances d'information à l'interne sur les bonnes pratiques en matière d'environnement	2016-2020	Travaux publics Communications	Proposer des gestes simples aux services municipaux pour favoriser les bonnes pratiques	Nombre de formations

	56. Instaurer une politique d'événements durables	2018	Inspection – Sécurité publique Travaux publics	Se doter de critères environnementaux dans le cadre d'événements de la Ville	Mise en place de critères
	57. Mettre en place une brigade de gestion des matières résiduelles	2017	Travaux publics	Offrir la possibilité aux jeunes de s'impliquer durant l'été afin de sensibiliser les citoyens aux meilleures pratiques de gestion des matières résiduelles	Mise en place de la patrouille verte
	58. Offrir des ressources matérielles et humaines pour les activités à caractère environnemental	2020	Direction générale Travaux publics	Mettre en place d'un programme dédié aux citoyennes et citoyens	Développement du programme
	59. Offrir un service de consultation pour les citoyens qui désirent réaliser des actions environnementales	2019	Urbanisme Travaux publics Communications	Diffuser cette offre dans les outils de communication de la Ville	Diffusion de l'offre
	60. Élaborer un guide des bonnes pratiques environnementales pour les citoyens	2017	Communications Travaux publics	Créer une brochure	Nombre de brochures distribuées

2.5. Gestion des matières résiduelles

Objectif 12	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Déployer des actions pour améliorer la gestion des matières résiduelles	61. Recycler les cartouches d'encre des photocopieurs et imprimantes utilisés par le personnel et limiter l'usage du papier	2016-2020	Tous les services	Viser un objectif d'administration sans papier	Quantité de cartouches recyclées et quantité de papier achetée
	62. Mettre en place des points de récupération des piles usagées dans les édifices municipaux	2016-2020	Travaux publics	Viser un conteneur par bâtiment	Nombre de points de récupération
	63. Favoriser l'achat de produits durables	2018	Travaux publics Services administratifs Direction générale	Opter pour des produits durables au détriment de produits jetables	Dépenses en fournitures durables

Objectifs 13	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Développer des actions de sensibilisation liées aux matières résiduelles auprès des citoyens	64. Sensibiliser la population aux 3RV (réduction à la source, réutilisation, recyclage et valorisation)	2016-2020	Communications Travaux publics	Produire de la documentation et créer une page Web dédiée	Nombre de communications et création d'une page Web
	65. Développer une action de sensibilisation à la gestion des matières résiduelles destinée aux jeunes dans les écoles	2017-2018	Travaux publics Culture, sports, loisirs et développement communautaire	Travailler en collaboration avec les commissions scolaires	Nombre d'actions menées
	66. Diffuser les ristournes financières gouvernementales associées au recyclage et les investissements réalisés	2018	Communications Services administratifs Travaux publics		

2.6. Biodiversité

Objectifs 14	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Augmenter les superficies boisées	67. Planter, conserver et protéger les arbres *	2016-2020	Travaux publics	Augmenter la canopée année après année	Inventaire des arbres
	68. Distribuer des pousses d'arbres indigènes aux citoyens*	2016-2020	Travaux publics	Préserver et augmenter la couverture végétale malgré la présence de ravageurs	Nombre de pousses distribuées
	69. Améliorer la planification de remplacement des arbres	2016-2020	Travaux publics	Minimiser les conséquences liées aux ravageurs	Nombre d'arbres remplacés
	70. Établir un suivi des espèces vulnérables, menacées ou susceptibles de l'être	2017	Travaux publics	Faire un inventaire des espèces présentes sur le territoire	Développement d'un inventaire
	71. Adopter un règlement visant à protéger les espèces menacées ou vulnérables	2017	Travaux publics Grefe Direction générale	Doter le règlement d'actions visant à protéger les espèces	Adoption d'une réglementation municipale
	72. Réaliser un plan ou une politique de foresterie urbaine*	2017	Travaux publics	Tenir à jour l'inventaire et déterminer l'orientation pour la Ville	Plan ou politique

	73. Créer un jardin éducatif pour les monarques *	2016-2017	Environnement	Aménager une station d'observation des monarques en plantant de l'asclépiade	Ouverture du jardin éducatif
	74. Sélectionner des plantes adaptées aux conditions de hautes températures*	2016-2020	Travaux publics	Planter des végétaux qui s'adaptent aux changements climatiques	Nombre de végétaux selon leur rusticité

2.7. Qualité de vie

Objectifs 15	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Déployer des actions environnementales au profit du bien-être des citoyens	75. Augmenter le nombre d'infrastructures de divertissement (jeux d'eau)*	2020	Urbanisme Ingénierie	Réalisation d'au moins un projet d'ici 2020	Nombre de jeux d'eaux installés dans les parcs
	76. Aménager des zones ombragées dans les parcs*	2016-2020	Urbanisme Ingénierie Travaux publics		Nombre de pergolas ou autres structures installées dans les parcs
	77. Mettre en place un programme visant à offrir un arbre à chaque naissance	2018	Travaux publics	Diffusion du programme sur le site Web	Nombre d'arbres offerts
	78. Favoriser des approches écologiques auprès des promoteurs qui souhaitent s'établir sur le territoire	2019	Urbanisme Communications	Sensibilisation des promoteurs	Types de communication
	79. Sensibiliser les citoyens aux enjeux de protection du lac Saint-Louis et du fleuve Saint-Laurent par des actions de nettoyage des rives	2016-2020	Communications Travaux publics	Favoriser le déploiement d'actions de nettoyage en collaboration avec les citoyens	Nombre d'actions de sensibilisation et de nettoyage menées
	80. Augmenter le nombre de murs végétaux	2017	Ingénierie Travaux publics	Identifier les lieux potentiels d'implantation des murs végétaux	Superficie couverte

Objectif 16	Actions	Calendrier	Mise en œuvre		
			Service	Spécificité	Indicateur
Identifier et lutter contre les nuisances à travers des solutions écologiques	81. Réaliser une campagne de sensibilisation pour lutter contre l'herbe à poux*	2016-2020	Travaux publics Communications	Lutter contre les espèces invasives et privilégier la plantation d'espèces indigènes	Nombre de terrains vagues entretenus
	82. Informer les citoyens des enjeux associés aux différentes espèces envahissantes présentes sur le territoire, tels que les vers blancs ou l'agrile du frêne	2016-2020	Travaux publics Communications	Informers les citoyens des moyens d'améliorer la situation	Nombre et type de communications
	83. Inventorier et suivre les types d'espèces envahissantes présentes sur le territoire	2017-2020	Travaux publics	Rendre cet inventaire accessible au public	Production d'un inventaire
	84. Poursuivre la lutte intégrée contre les ravageurs*	2016-2020	Travaux publics	Freiner la progression des insectes ravageurs	Plan de lutte contre l'agrile du frêne

3. Mise en œuvre et suivi du plan d'action

3.1. Perspectives de partenariat

La Ville demeure attentive à toutes les subventions offertes aux différentes initiatives du plan d'action environnemental.

En se dotant d'une politique de développement durable et d'un plan d'action, la Ville augmente son éligibilité à certains programmes gouvernementaux, dont le Fonds municipal vert qui en fait un critère d'admissibilité depuis 2011.

Le tableau suivant présente certaines des subventions offertes aux municipalités, organismes ou entreprises.

Tableau 1 : Subventions offertes aux municipalités

Thématique(s)	Fonds	Objectifs du programme	Admissibilité
Air Eau Sol Matières résiduelles	Fonds municipal vert (FMV)	<ul style="list-style-type: none"> Le Fonds municipal vert (FMV) de la Fédération canadienne des municipalités (FCM) soutient les initiatives qui proposent une solution ou une démarche innovatrice concernant un enjeu environnemental municipal, et qui est transférable à une autre municipalité, peu importe la taille. Ces initiatives doivent par ailleurs se traduire par d'importants avantages environnementaux, économiques et sociaux et être assorties de politiques locales et de mécanismes de mesure appropriés. 	Municipalités
Air, Gestion municipale	Programme Partenaire dans la protection du climat (PPC)	<ul style="list-style-type: none"> Le programme offre aux municipalités des moyens de lutter contre les changements climatiques par un processus en cinq étapes. Il guide les membres pour créer des répertoires de gaz à effet de serre (GES), établir des objectifs de réduction de GES réalistes et atteignables, élaborer et à mettre en œuvre des plans d'action locaux et des mesures tangibles particulières pour réduire les émissions. 	Municipalités
Air, Eau, Sol, Biodiversité	Fondation Hydro-Québec pour l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> La Fondation Hydro-Québec pour l'environnement met l'accent sur des projets environnementaux qui traduisent la volonté des collectivités locales de mettre en valeur le patrimoine naturel et de gérer de façon responsable et durable leurs milieux naturels. 	Municipalités, MRC, Conseils de bande, OBNL
Eau, Biodiversité	Fondation de la faune du Québec – Programme « Protéger les habitats fauniques »	<ul style="list-style-type: none"> Protéger des habitats fauniques exceptionnels et menacés, surtout ceux situés sur des terrains privés; Soutenir les organismes qui veulent acquérir pour conservation des terrains qui constituent des habitats de grande qualité pour la faune; Soutenir les organismes qui veulent convaincre les propriétaires d'habitats fauniques de les conserver volontairement. 	Organismes privés ou publics avec existence légale au Québec
Biodiversité, Qualité de vie	Fondation de la faune – Programme de gestion intégrée des ressources pour l'aménagement durable de la faune en milieu forestier	<ul style="list-style-type: none"> Favoriser l'intégration des valeurs, des connaissances et des préoccupations fauniques dans les démarches de planification régionale de l'aménagement des ressources et du territoire afin d'assurer une gestion optimale de la faune (terrestre, aviaire et aquatique); Soutenir les projets relatifs à l'aménagement et à la préservation de la faune exploitée et de ses habitats; Favoriser la concertation entre les acteurs fauniques afin d'implanter une planification forestière qui intègre les enjeux fauniques et les besoins de la faune en termes d'habitats. 	Fédérations provinciales de la faune et leurs membres, SÉPAQ, organismes légalement constitués intervenant en milieu forestier public
Matières résiduelles	MDELCC – Programme sur la redistribution aux municipalités des redevances pour l'élimination de matières résiduelles	<ul style="list-style-type: none"> Contribuer au financement d'activités municipales visant la mise en œuvre des plans de gestion des matières résiduelles (PGMR); Réduire la quantité de matières résiduelles destinées à l'élimination et, par conséquent, prolonger la durée de vie des lieux d'enfouissement et diminuer la pollution découlant de l'élimination des matières résiduelles. 	Municipalités
Air, Sol, Gestion municipale	MTQ – Programme d'aide à l'amélioration du réseau routier municipal	<ul style="list-style-type: none"> Contribuer au financement de projets d'amélioration réalisés par les municipalités sur leur réseau visant les trois aspects suivants : l'amélioration de la qualité de la chaussée, du drainage et de la sécurité. 	Municipalités

Air, Sol, Gestion municipale	MTQ – Programme d'aide à l'entretien du réseau routier local (PAERRL)	<ul style="list-style-type: none"> Verser aux municipalités admissibles, en tenant compte notamment de leur richesse foncière, des compensations financières pour l'entretien du réseau de routes locales 1 et 2. 	Municipalités
Qualité de vie	MTQ – Programme de réfection des ouvrages d'art municipaux	<ul style="list-style-type: none"> Réalisation de travaux relatifs à la réfection des ouvrages d'art situés sur le réseau routier municipal. Les ouvrages d'art admissibles sont les murs de soutènement et les passerelles. 	Municipalités
Air, Gestion municipale	MERN – Programme d'aide financière pour des projets d'efficacité énergétique et de conversion	<ul style="list-style-type: none"> Soutien financier afin de réduire les émissions de gaz à effet de serre et la consommation des combustibles fossiles par le financement de projets ou de mesures liées à la consommation et à la production d'énergie, de même qu'à l'amélioration des procédés (volet analyse, gestion de l'énergie et implantation). 	Entreprises, Institutions, Municipalités
Air, Gestion municipale	Hydro-Québec – Programme de gestion de la demande de puissance	<ul style="list-style-type: none"> Appui financier visant à inciter les clients d'Hydro-Québec à réduire la demande de puissance de leurs bâtiments pendant les périodes de pointe hivernales. 	Clients commerciaux et institutionnels (CI), petites et moyennes entreprises (PME) industrielles
Air, Gestion municipale	Hydro-Québec – Programme bâtiments	<ul style="list-style-type: none"> Offrir un appui financier pour la mise en œuvre de mesures d'efficacité énergétique lors de la réalisation de projets dans des bâtiments commerciaux ou institutionnels (volet prescriptif ou volet sur mesure) 	Secteur institutionnel
Air, Gestion municipale	Hydro-Québec - Programme de soutien aux projets de développement urbain durable	<ul style="list-style-type: none"> Financement offert en vue d'optimiser la consommation énergétique de bâtiments ou de la mise en place de chauffage communautaire pour des projets de développement urbains par la production décentralisée d'énergie renouvelable. 	Promoteurs, constructeurs Municipalités
Air, Biodiversité Qualité de vie	Evergreen/Toyota – Classes vertes	<ul style="list-style-type: none"> Soutenir les écoles afin de leur permettre de réaliser le projet de verdissement de leur cour extérieure. 	Écoles
Gestion municipale, Biodiversité	Fondation TD des amis de l'environnement	<ul style="list-style-type: none"> Offre un financement axé sur la revitalisation, l'animation et la gérance des espaces verts publics 	Municipalités, Institutions d'enseignement, Organismes, Groupes autochtones
Air, Gestion municipale,	Association québécoise pour la maîtrise de l'énergie – Volet municipal	<ul style="list-style-type: none"> Offre une assistance technique et un accompagnement par des ingénieurs spécialisés en efficacité énergétique pour des projets touchant aux aspects suivants : planification, infrastructures, équipements sportifs, éclairage public, flotte de véhicules, etc. 	Municipalités
Air, Gestion municipale, Matières résiduelles	IGA – Fonds Écomunicipalité	<ul style="list-style-type: none"> Le fonds a pour but de financer des projets qui répondent concrètement aux réalités du milieu et qui visent la protection, la conservation et la valorisation de l'environnement de façon durable. 	Municipalités
Air, Biodiversité, Qualité de vie	Fonds d'action québécois pour le développement durable – Programme Action-Climat-Québec	<ul style="list-style-type: none"> Les projets admissibles doivent mobiliser et engager les citoyennes et citoyens et les communautés dans l'action pour réduire les émissions de GES ou s'adapter aux changements climatiques. De nouveaux comportements et pratiques devront être adoptés pour lutter contre les changements climatiques. 	Citoyennes et citoyens, Entreprises, Institutions, Municipalités

Matières résiduelles, Qualité de vie, Gestion municipale	Éco Entreprise Québec – Programme de récupération hors foyer des matières recyclables- Aires publiques municipales	<ul style="list-style-type: none"> Programme d'aide financière à l'achat d'équipements pour la récupération de matières recyclables dans les aires publiques municipales et soutien à l'implantation. 	Municipalités
Air, Gestion municipale	Gaz Métro – Appareils à haute efficacité énergétique	<ul style="list-style-type: none"> Offre de subventions pour augmenter l'efficacité énergétique par l'acquisition de matériels performants (aérotherme à condensation, chaudière, chauffe-eau, appareil de chauffage infrarouge). 	Municipalités
Air, Gestion municipale	Gaz Métro – Mesures d'efficacité énergétique	<ul style="list-style-type: none"> Offre de subventions visant à optimiser l'utilisation du gaz naturel (préchauffage solaire, études de faisabilité, innovation, nouvelles constructions, remise au point). 	Municipalités
Air, Gestion municipale	Gazifère - Programme Étude de faisabilité (Bâtiment existant ou neuf)	<ul style="list-style-type: none"> Offre une aide financière de 2 000 \$ sur les frais encourus pour la réalisation d'une étude de faisabilité pour améliorer l'efficacité énergétique. 	Clientèles commerciales et institutionnelles
Air, Gestion municipale	Gouvernement du Québec – Programme Roulez électrique	<ul style="list-style-type: none"> Encourager le transport électrique en offrant un rabais pour l'achat ou la location d'un véhicule entièrement électrique, d'un hybride rechargeable, hybride ou électrique à basse vitesse. 	Particuliers, entreprises, organismes, municipalités
Air, Gestion municipale	Gouvernement du Québec –Programme Branché au travail	<ul style="list-style-type: none"> Aide financière accordée pour l'acquisition et l'installation de bornes de recharge en milieu de travail. 	Entreprises, organismes, municipalités,

3.2. Échéancier

Il s'agit d'un plan quinquennal.

Voici un échéancier sommaire des étapes de réalisation :

2016 :

- 1- Adoption de la politique de développement durable et du plan d'action
- 2- Rencontre avec les services municipaux
- 3- Rencontre avec les intervenants externes
- 4- Mise en œuvre du plan d'action
- 5- Évaluation et rétroaction

2017-2020 :

- 1- Mise en œuvre du plan d'action (suite)
- 2- Mise à jour du plan d'action
- 3- Développement d'un protocole de mise à jour des actions et d'une migration de la politique environnementale vers une politique de développement durable