

Ville de Montmagny — Objectifs environnementaux	Montmagny en transition — Propositions juillet 2018
<i>Objectifs afin de diminuer son empreinte carbone et tout ce qui concerne la protection de l'environnement</i>	Propositions faites à la Ville de Montmagny, appuyée par une trousse «Vers un plan d'action municipal pour une transition énergétique»
<a href="http://cmatv.ca/montmagny-fait-connaître-ses-objectifs-environnementaux-2019-01-30/">http://cmatv.ca/montmagny-fait-connaître-ses-objectifs-environnementaux-2019-01-30/</a>	<a href="#">Documentation reliée</a>
VUE D'ENSEMBLE	VUE D'ENSEMBLE
<p>Démarche de réflexion stratégique pour orienter les décideurs face aux demandes et projets futurs, et ce, dans l'objectif de veiller au bien-être général de la population.</p> <p>Nonobstant les grandes orientations qui figureront dans les conclusions de l'exercice, la Ville demeurera soucieuse de l'axe d'intervention ou l'incidence environnementale ou écologique dans la décision mise de l'avant. (Extrait de la lettre de la Ville de Montmagny du 16 janvier 2019)</p>	<p>Élaborer une politique de développement durable ou une politique environnementale pour la ville de Montmagny</p> <p>Établir un plan d'action municipal pour une transition énergétique</p>
CONCERTATION	CONCERTATION
	Organiser un forum sur la transition énergétique à Montmagny En s'inspirant du Forum sur la transition énergétique et l'adaptation aux changements climatiques organisé par le CRECA à Sainte-Marie le 16 mars 2018 : <a href="https://www.entreprendrelatransition.ca">https://www.entreprendrelatransition.ca</a>
	Former un comité de travail sur la transition énergétique en y intégrant toutes les parties prenantes : élus, citoyens, entreprises, organismes, etc.
SENSIBILISATION	SENSIBILISATION
Partenaire au projet de la Fondation Richelieu portant sur la sensibilisation des jeunes dans les écoles sur la biodiversité et la protection de l'environnement;	
Tenue annuelle de la Journée de l'environnement et bonification prévue en 2019;	
AMÉNAGEMENT	AMÉNAGEMENT
Réduction des îlots de chaleur longeant le boulevard Taché par l'ajout d'espaces de verdure;	
Ajout de circuits piétons et de pistes cyclables favorisant les déplacements actifs;	
Participation dans l'aménagement du circuit Énergie et du circuit multisport;	
Maintien d'un programme annuel de plantation d'arbres;	
ÉNERGIE	ÉNERGIE
Conversion au LED dans la prochaine année de l'éclairage urbain actuellement énergétique au sodium;	Appuyer les initiatives de réduction de la demande énergétique à la source
Partenaire dans l'installation de la borne de recharge rapide 440V pour véhicules électriques et propriétaire d'une borne 220V;	Appuyer les entreprises dans le développement et la mise en place de procédés sobres en carbone
TRANSPORT ET DÉPLACEMENTS	TRANSPORT ET DÉPLACEMENTS
	Développer la portée du transport collectif à Montmagny
	Favoriser les transports actifs ou sobres en carbone
ENVIRONNEMENT	ENVIRONNEMENT
Partenariats avec le comité ZIP du Sud de l'Estuaire et Biopterre pour des ouvrages de stabilisation de la berge et de révégétalisation;	
Élaboration d'un plan de gestion de la zone inondable pour le périmètre urbain situé entre les deux rivières et impliquant des compensations environnementales par des bandes végétalisées et l'aménagement de deux étangs artificiels;	
Ajout d'une fontaine au parc St-Nicolas pour favoriser la réduction de bouteilles d'eau en plastique.	
Ajout de la collecte des matières putrescibles au cours de l'année 2020;	Favoriser une plus grande gestion des matières résiduelles
EAU	EAU
Respect de la Stratégie provinciale d'économie d'eau potable impliquant plusieurs interventions, dont l'installation en 2019, de compteurs d'eau dans l'ensemble des institutions, industries et commerces et d'un échantillonnage au niveau résidentiel. L'objectif étant de se doter d'une tarification reposant sur le principe de consommateur-payeur et que l'administration détiennne une base de données permettant des prises de décisions orientées sur le respect de la stratégie provinciale;	
Partenaire dans la remise de barils de récupération des eaux de pluie;	
CONSOMMATION ET ALIMENTATION	CONSOMMATION ET ALIMENTATION
	Favoriser l'achat local et le développement de services de proximité
	Appuyer les initiatives de réduction des déchets à la source