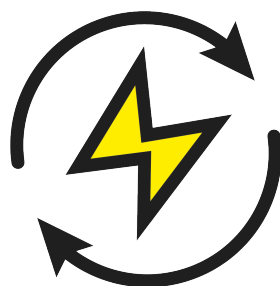


Vers un plan d'action municipal pour une transition énergétique

TROUSSE PRÉPARÉE PAR

Montmagny en transition

Juillet 2018



**MONTMAGNY
EN TRANSITION**

Contenu de la trousse

Section 1 : Exemples de MRC et de villes engagées dans la transition énergétique

Section 2 : Programmes disponibles pour favoriser une transition énergétique

- Programmes pour les municipalités
- Programmes pour les entreprises
- Programmes pour les particuliers

Section 3 : Organismes œuvrant dans le domaine de la transition énergétique et leurs outils

Section 4 : Liste d'actions et d'organismes cohérents avec une transition énergétique à Montmagny

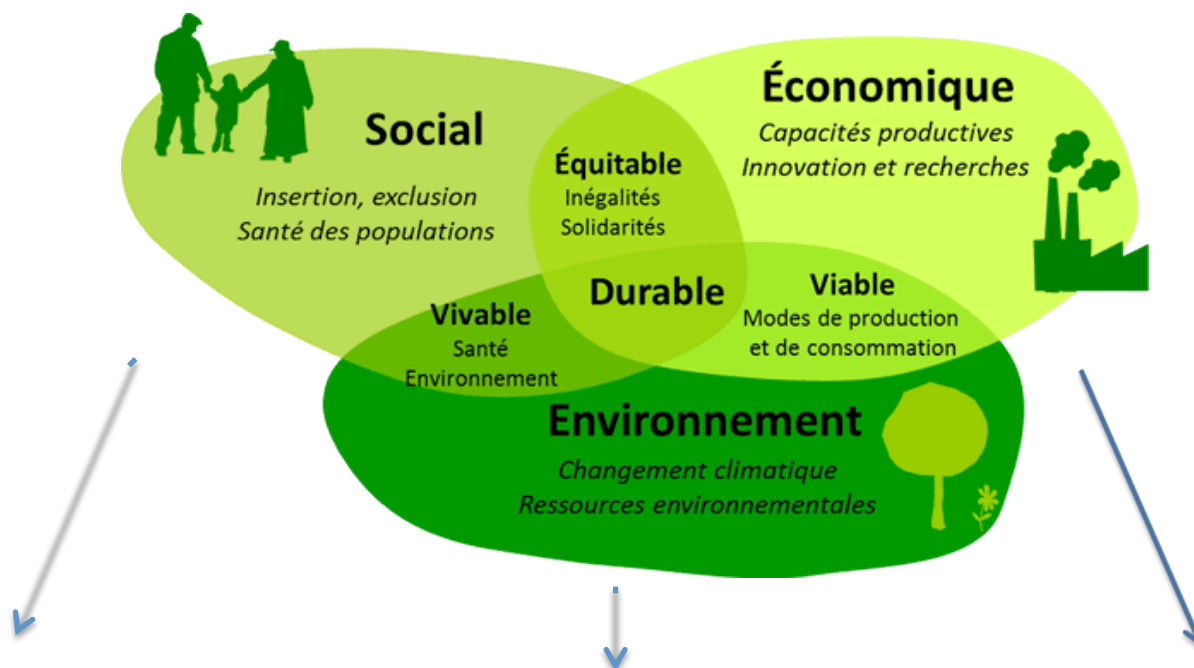
Section 5 : Idées d'actions cohérentes avec une transition énergétique à mettre en place à Montmagny

Section 1 : Exemples de MRC et de villes engagées dans la transition énergétique

MRC de Maskinongé

<http://www.mrc-maskinonge.qc.ca/services/developpement-durable/projets-developpement-durable.html>

Une politique de développement durable
Un plan d'action en développement durable
Un comité de développement durable



Principes directeurs :

- Renforcement des mesures favorisant la santé et la qualité de vie ;
- Maintien et renforcement des services de proximité ;
- Participation citoyenne, conscience collective et transparence de l'information ;
- Valorisation de la culture et du patrimoine ;
- Consommation responsable ;
- Accès au savoir ;
- Développement du capital humain ;
- Solidarité, entraide et coopération ;
- Subsidiarité.

Principes directeurs :

- Qualité de l'eau, de l'air et des sols ;
- Gestion des matières résiduelles ;
- Saine gestion des ressources naturelles du territoire (flore et faune) ;
- Principes de prévention et précaution ;
- Respect de la capacité de support des écosystèmes.

Principes directeurs :

- Établissement, maintien, expansion et diversification des entreprises ;
- Efficacité économique ;
- Production et consommation responsables et locales ;
- Développement et maintien d'emplois variés sur le territoire ;
- Principe de pollueur-payeur ;
- Internalisation des coûts.

Actions :

- Guide de base sur la rénovation écoresponsable ;
- Guide pour l'organisation d'événements écoresponsables ;
- Bottin des récupérateurs de la MRC de Maskinongé ;
- Projet Leadership en développement durable ;
- Projet « En route vers la carboneutralité de la MRC de Maskinongé » dont un bilan des émissions de carbone ;
- Accompagnement en développement durable des entreprises par la SADC de la MRC de Maskinongé ;
- Park(ing) day.

Jardin des rendez-vous
(Mouvement des Incroyables Comestibles)
Le grand potager urbain collectif, coin Labbé et Notre-Dame, où chacun est libre :

- de participer aux tâches d'entretien ;
- de récolter des fruits ou des légumes ;
- de venir profiter des couleurs et des arômes des allées du jardin.

Présence d'étudiants-jardiniers

- Défi « Au boulot sans auto » ;
- Plantation d'arbres pour le Programme Carbone zéro ;
- Encourager l'organisation d'évènements écoresponsables via la certification Monarque ;
- Favoriser le transport actif pour les courts déplacements ;
- En voiture, réduire et régulariser la vitesse ;
- En voiture, accélérer franchement en s'engageant sur l'autoroute ;
- En ville, accélérer doucement et anticiper les arrêts ;
- Considérer le transport collectif ;
- Etc.

L'air et le climat
Changements climatiques et qualité de notre air
En tant que Berceau du développement durable, Victoriaville met toutes ses ressources à profit afin d'éduquer, encadrer, communiquer et favoriser la prise d'habitudes visant à ralentir et, si possible, renverser les effets des changements climatiques.

Victoriaville
Berceau du développement durable au Québec
<https://www.victoriaville.ca/page/832/environnement.aspx>
Implication de citoyens en partenariat avec les milieux de l'éducation, des affaires et communautaire
Politiques, gestes concrets, conseils aux citoyens

L'eau
À Victo, on prend soin de l'eau parce que :

- 2,1 milliards de personnes sur la planète n'ont pas accès à des installations sécuritaires en eau potable ;
- En 2050, l'augmentation de la population mondiale entraînera une hausse jusqu'à 30% des besoins en eau potable ;
- Plus de 60% des eaux usées sur la planète sont rejetées dans l'environnement sans être traitées ou réutilisées.

Les arbres
Règlementation, initiatives et entretien
Chaque année, la Ville de Victoriaville procède à la plantation de centaines d'arbres au printemps et à l'automne. Ce travail est réalisé sous la supervision d'un arboriculteur certifié qui veille à la bonne sélection des espèces en harmonie avec l'environnement choisi.

La terre
Le jardinage écolo, les plantes et les insectes
Le mouvement des Incroyables comestibles est une initiative citoyenne mondiale qui encourage la transformation d'espaces publics en jardins et en aménagements comestibles à partager. La méthode est simple : on plante, on arrose et on donne. Les 3 plaques tournantes sont la collectivité, l'éducation, et l'économie locale. Le tout dans le but d'encourager un retour aux sources, un engagement des humains envers la planète sur une base du partage des expériences et des récoltes.

- Un guide de bonnes pratiques pour les bandes riveraines en milieu urbain et agricole ;
- Des compteurs d'eau installés dans les industries, institutions, commerces ;
- Une eau potable certifiée 5 étoiles ;
- Des études environnementales sur le réservoir Beaudet et les alentours et la restauration du réservoir ;
- Des règlements pertinents en lien avec l'arrosage et les gouttières ;
- Des réponses sur le site de la ville aux questions fréquentes ;
- Des explications sur le traitement des eaux usées.

- Enregistrement des frênes en prévention ;
- Don d'un arbre aux propriétaires de nouvelles constructions résidentielles ;
- Don annuel d'un arbre à 300 propriétaires ;
- Conseils pour l'élagage d'un arbre sur le site de la ville ;
- Conseils pour planter un arbre, réponses à des questions fréquentes ainsi que règlements et obligations en lien avec les arbres sur le site de la ville ;
- Tirage annuel de 36 arbres (3 / mois) parmi les familles de nouveaux-nés (bon d'achat de 125\$ dans un centre de jardinage).

- Encourager le jardinage écolo ;
- Potagers urbains ;
- Présence d'une experte en agriculture urbaine ;
- Conseils pour une pelouse écologique ;
- Encourager la non utilisation de pesticides ;
- Encourager l'herbicyclage et le feuillyclage ;
- Corvée annuelle d'arrachage de plantes nuisibles et conseils aux citoyens ;
- Prévenir l'apparition d'insectes ravageurs.

Initiatives récentes

2018 : Production d'un petit livre intitulé « Il était une fois la biodiversité »
2015 : Inauguration du Jardin des rendez-vous
2014 : Lancement de mon projet Minceur (milieu scolaire)
2013 : Ouverture d'un premier écoparc industriel
2013 : Lancement du Défi Minceur 2 lbs (citoyens)
2012 : Acquisition de véhicules électriques
2011 : Entrée en service du camion laveur de bacs
2011 : Lancement du programme Victoriaville Habitation DURABLE (un programme de subvention et de certification pour constructions neuves)
2010 : La patrouille verte à vélo
2010 : Collecte à trois voies
2010 : Construction de la piscine Édouard-Dubord
2010 : Lancement de la certification Monarque (organisation d'évènements écoresponsables)
2010 : Distribution de réservoirs de récupération d'eau de pluie

Les initiatives de Victoriaville remontent à aussi loin que 1990.

Sources d'inspiration sur le développement durable

Entité	Site internet et notes
Victoriaville	https://www.victoriaville.ca/page/832/environnement.aspx Site internet d'une ville impliquée dans le développement durable
Nicolet	http://www.nicolet.ca/developpement-durable Site internet d'une ville impliquée dans le développement durable
Villeray	http://www.villeraytransition.info/ Site internet d'un quartier de Montréal qui fait partie du Mouvement « Ville en transition »
MRC de Maskinongé	http://www.mrc-maskinonge.qc.ca/services/developpement-durable/projets-developpement-durable.html Site internet d'une MRC impliquée dans le développement durable
Site internet Le Phare	http://www.phareclimat.com/ Outils de référence pour les professionnels, décideurs, élus ou dirigeants municipaux désirant mettre en place des initiatives en matière d'atténuation et d'adaptation aux changements climatiques dans les secteurs de la mobilité et du transport, de l'énergie, de la gestion des matières résiduelles et de l'aménagement du territoire. Les objectifs sont de : <ul style="list-style-type: none">▪ Inspirer : Faire rayonner les initiatives exemplaires et leurs champions au sein des régions et entre les régions ;▪ Agir : Initier l'action par l'identification des ressources, programmes, bailleurs de fonds, experts et accompagnateurs ayant permis leur réalisation ;▪ Prospérer : Faciliter le développement des municipalités et collectivités par le transfert d'expertise et la reproductibilité des initiatives.

Section 2 : Programmes disponibles pour favoriser une transition énergétique

Programmes pour les municipalités

Fonds municipal vert (FMV) de la Fédération canadienne des municipalités (FCM)

Site internet
https://fcm.ca/accueil/programmes/fonds-municipal-vert.htm
Description sommaire
<p>Le Fonds municipal vert est un programme qui offre du financement et des services de partage de connaissances pour soutenir le développement durable des collectivités. Les initiatives financées par le FMV visent l'assainissement de l'air, de l'eau, des sols et la diminution des émissions de gaz à effet de serre. Par le Fonds municipal vert, la Fédération canadienne des municipalités appuie les meilleurs exemples de leadership et d'innovation en finançant des initiatives pouvant apporter des enseignements et servir de modèles à des municipalités de toutes les tailles et de tous les types, dans l'ensemble des régions du Canada. Ces initiatives doivent présenter des avantages environnementaux importants, une solide analyse de rentabilité, des avantages pour la société tout en s'appuyant sur des politiques locales et des processus d'évaluation.</p> <p>Les leçons et l'expertise acquises dans le cadre de ces initiatives sont ensuite partagées et de la formation est offerte pour encourager d'autres collectivités à reproduire ces réussites.</p>
Projets ou activités admissibles à un financement
<p>Quatre types d'initiatives environnementales municipales sont financées :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Les plans▪ Les études de faisabilité▪ Les projets pilotes▪ Les projets d'immobilisation <p>Cinq types de financement sont offerts :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Financement visant l'efficacité énergétique et la récupération d'énergie▪ Financement visant le transport et l'efficacité du carburant▪ Financement visant la qualité et la conservation de l'eau▪ Financement visant la gestion et la valorisation des matières résiduelles▪ Financement en lien avec les sites contaminés
Pour information
<ul style="list-style-type: none">▪ Téléphone (sans frais) : 1-877-997-9926▪ Possibilité de communiquer par courriel avec un conseiller de la FCM à partir de la dernière section « Contactez-nous avant de faire une demande » de la page suivante : https://fcm.ca/accueil/programmes/fonds-municipal-vert/ce-que-nous-finan%C3%A7ons.htm

Climat municipalité – Phase 2 (CM-2) du Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques (MDDELCC)

Site internet
http://www.mddelcc.gouv.qc.ca/programmes/climat-municipalites2/
Description sommaire
<p>Le programme Climat municipalités - Phase 2 (CM-2) soutient le passage à l'action des organismes municipaux dans la lutte contre les changements climatiques.</p> <p>Une enveloppe globale de 40 M\$ est consacrée aux municipalités, d'ici le 31 décembre 2020, afin de leur donner les moyens d'agir. Celles-ci pourront mettre en œuvre des projets novateurs de réduction d'émissions de gaz à effet de serre (GES) et d'adaptation aux changements climatiques. Ces projets permettront aux organismes municipaux du Québec de continuer leur transition vers un mode de vie durable et de contribuer à l'essor d'une économie sobre en carbone</p> <p>Le programme CM-2 permettra de contribuer à la lutte contre les changements climatiques :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ En soutenant les organismes municipaux dans la mise en œuvre de projets pilotes innovateurs de réduction d'émissions de GES et d'adaptation aux changements climatiques;▪ En renforçant l'innovation sociale par des solutions basées sur la concertation et la mobilisation des acteurs du milieu;▪ En facilitant l'émergence de solutions concrètes et reproductibles par d'autres communautés du Québec, afin de créer un mouvement dans l'ensemble des régions du Québec.
Projets et activités admissibles à un financement
<p>Le programme CM-2 se divise en deux volets :</p> <p>Volet 1 : Réalisation d'analyses ou d'études visant à documenter les conditions de réalisation des projets de réduction et d'adaptation (montant total de 5 M\$).</p> <p>L'aide financière maximale pour un projet est de 50 000 \$. La réception des projets se fait en continu à compter du 19 juin 2018, et ce, jusqu'à épuisement de l'enveloppe annuelle.</p> <p>Volet 2 : Réalisation de projets pilotes permettant l'expérimentation de techniques (d'infrastructures vertes, d'aménagements résilients et de technologies vertes) ou d'innovations sociales visant la lutte contre les changements climatiques (montant total de 35 M\$).</p> <p>Le financement maximal offert par projet est de 1 M\$. La réception des projets se fera par l'entremise de trois appels à projets, le premier se terminant le 5 octobre 2018.</p>
Pour information
<ul style="list-style-type: none">▪ Téléphone : 418-521-3868, poste 7660▪ Courriel : climatmunicipalites2@mddelcc.gouv.qc.ca

Programmes pour les entreprises

Programmes de Transition énergétique Québec (TEQ)	Description sommaire
ÉcoPerformance	Programme d'aide financière pour des projets d'efficacité et de conversion énergétiques
Biomasse forestière résiduelle	Programme d'aide financière pour des projets de conversion énergétique à la biomasse forestière résiduelle
Technoclimat	Programme d'aide financière pour promouvoir l'innovation en énergie et réduire les émissions de GES
Remise au point des systèmes mécaniques des bâtiments	Programme d'aide financière pour analyser l'optimisation du fonctionnement des systèmes mécaniques dans les bâtiments
Pour information	
<ul style="list-style-type: none">Site internet : http://www.transitionenergetique.gouv.qc.ca/accueil/#.WzQF3NJKjIU	

Autres programmes	Description sommaire
Fonds Biomasse Énergie	Programme d'aide financière pour accompagner et financer des organisations réalisant un projet de chauffe à la biomasse forestière résiduelle (Site internet : http://www.biomassenergie.ca/)
Programmes d'Hydro-Québec	Programmes d'aide financière et offres pour gérer efficacement la consommation d'électricité (Site internet : http://www.hydroquebec.com/affaires/offres-programmes/)

Programmes pour les particuliers

Programmes de Transition énergétique Québec (TEQ)	Description sommaire
Chauffez vert	Programme pour remplacer son système de chauffage au mazout par un système alimenté par une énergie renouvelable
Rénoclimat	Programme pour rénover et améliorer la performance énergétique de son habitation
Novoclimat	Programme pour construire des maisons neuves et des condominiums certifiés Novoclimat
Éconologis	Services gratuits pour améliorer l'efficacité énergétique de son domicile
Pour information	
<ul style="list-style-type: none">Site internet : http://www.transitionenergetique.gouv.qc.ca/accueil/#.WzQF3NJKjIU	

Section 3 : Organismes œuvrant dans le domaine de la transition énergétique et leurs outils

Front commun pour la transition énergétique (FCTÉ)

Site internet
https://www.pourlatransitionenergetique.org/
Mission et objectifs
<p>Le Front commun pour la transition énergétique regroupe des organisations qui contribuent à l'élaboration collective et à la mise en œuvre d'une transition énergétique structurante et porteuse de justice sociale.</p> <p>Conscient de l'interdépendance des dimensions écologiques, énergétiques, économiques et sociales, guidé par la conviction que la transition énergétique est une occasion exceptionnelle de transformations profondes à tous ces égards, le Front commun pour la transition énergétique veut jouer un rôle incontournable dans l'urgent virage vers une société neutre en carbone. Ce faisant, il veut promouvoir une transition structurante et porteuse de justice sociale.</p>
Outils développés
<p>Le Front commun pour la transition énergétique a développé une liste de critères pour une transition énergétique porteuse de justice sociale, comprenant entre autres les critères suivants :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Réduire les émissions de GES (entre autres en s'opposant aux projets à haute intensité d'émission de GES) ;▪ Réaliser une transition juste, pour les communautés, les travailleurs et travailleuses (entre autres en favorisant le remplacement des emplois dans des secteurs à haute intensité d'émission de GES par des emplois dans des secteurs d'activités sobres en carbone) ;▪ Démocratiser la transition (entre autres en permettant aux communautés et aux organismes de participer aux décisions en lien avec la transition énergétique) ;▪ Chercher la cohérence financière (surtout pour les fonds publics) ;▪ Etc. <p>Pour tous les critères et pour plus d'information sur chacun d'entre eux, consultez la page internet suivante : https://www.pourlatransitionenergetique.org/les-criteres-dune-transition-energetique-porteuse-de-justice-sociale/</p>

Conseil régional de l'environnement Chaudière-Appalaches (CRECA)

Site internet
http://www.creca.qc.ca/
Mission et objectifs
<p>La mission du CRECA en matière de développement durable, se traduit, entre autres, par la réalisation ou le soutien à la réalisation d'outils et d'activités de sensibilisation, de formation, d'éducation et d'autres types d'action auprès des décideurs et de la population en général et par la conclusion d'ententes avec des partenaires. Il incite les acteurs régionaux à intégrer l'environnement et le développement durable dans les plans stratégiques, les plans d'urbanisme et d'aménagement, les plans d'action, les programmes et les politiques.</p> <p>En plus des éléments décrits antérieurement, le CRECA a le mandat de :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Agir à titre d'organisme ressource auprès des intervenants régionaux œuvrant dans le domaine de l'environnement et du développement durable ;▪ Assurer la mise en œuvre d'une veille stratégique sur le secteur de l'environnement ;▪ Réaliser des projets et des activités en lien avec sa mission ;▪ Favoriser, par la concertation et le partage d'expertise, la mise sur pied de projets par le milieu (organismes, groupes ou individus) ;▪ Collaborer d'un commun accord aux projets déjà pris en charge par le milieu (organismes, groupes ou individus).
Outils développés
<p>Le CRECA participe au projet « Par notre PROPRE énergie » soutenu par le Regroupement national des conseils régionaux de l'environnement (RNCREQ) et les seize conseils régionaux de l'environnement (CRE) du Québec (voir : http://www.rncreq.org/par-notre-propre-energie-p26.html).</p> <p>Dans le cadre de ce projet, les CRE ont comme objectif principal de faire avancer la réflexion, le dialogue et la mobilisation régionale et interrégionale dans la lutte contre les changements climatiques en :</p> <ul style="list-style-type: none">▪ Développant et en réalisant, dans chaque région, un projet concret et structurant de réduction des émissions de GES ;▪ Sensibilisant les acteurs du milieu aux impacts des changements climatiques et en dressant un portrait régional de l'adaptation ;▪ Faisant rayonner les pratiques exemplaires et en favorisant le maillage entre les acteurs du milieu au sein des régions et entre les régions. <p>Contact au CRECA : Martin Vaillancourt, 418-832-2722</p> <p>Contact au RNCREQ : Isabelle Lessard, 514-861-7022 poste 27, isabelle.lessard@rncreq.org</p>

Vision Biomasse Québec

Site internet

<http://visionbiomassequebec.org/>

Mission et objectifs

Les engagements de Vision Biomasse Québec envers l'environnement et les communautés sont les suivants :

Maximiser les bénéfices en matière de réduction de gaz à effet de serre

- Privilégier les sources de biomasse associées à un délai de remboursement court de la dette de carbone.
- Remplacer prioritairement les combustibles fossiles les plus polluants.
- Optimiser la logistique des chaînes d'approvisionnement.

Réduire les impacts sur la santé et la qualité de l'air

- Choisir des équipements performants permettant de surpasser la réglementation en place en matière d'émissions atmosphériques.
- Mettre en œuvre des pratiques d'opération et d'entretien des équipements afin de maintenir leur performance.
- Utiliser un combustible adapté aux exigences de performance de l'équipement.

Limiter les effets sur les écosystèmes

- Proscrire la récolte d'arbres verts strictement pour la production de chaleur.
- Appliquer les bonnes pratiques en matière de récolte de biomasse (sites à éviter et respect des seuils de prélèvement).
- Travailler avec les chercheurs afin de compléter l'expertise et faciliter l'acquisition des données sur le terrain.

Favoriser la meilleure intégration des projets dans les communautés

- Intégrer les éléments relatifs au bien-être des citoyens dans la planification des projets.
- Prioriser la création de retombées économiques à long terme dans l'économie locale.
- Informer et consulter la population touchée par les projets.

Outils développés

Une section complète du site internet présente les services que peuvent offrir les membres fondateurs et partenaires de Vision Biomasse Québec, ainsi que les projets auxquels ils ont contribué.

Par exemple, le Fonds Biomasse Énergie accompagne et finance des organisations réalisant un projet de chauffe à la biomasse forestière résiduelle :

- Accès à un service clé-en-main : analyse de faisabilité, mise en œuvre, financement, approvisionnement, gestion et entretien des installations ;
- Analyse du potentiel de conversion de combustibles fossiles par la biomasse forestière résiduelle ;
- Accès à un réseau d'approvisionnement.

Pour plus d'informations : http://visionbiomassequebec.org/?page_id=1029

Autres organismes	Informations pertinentes
Nature Québec	<p>Nature Québec œuvre à la conservation de la nature, au maintien des écosystèmes essentiels à la vie et à l'utilisation durable des ressources. À ces fins, Nature Québec a constitué des commissions autour de grands thèmes intégrateurs. Ces commissions interviennent dans les domaines de l'agriculture, des aires protégées, de la biodiversité, de l'eau, de l'énergie et des changements climatiques, et de la forêt.</p> <p>Prônant le consensus et la vie démocratique, les commissions sont animées par un important réseau de bénévoles et de collaborateurs détenteurs d'une expertise de terrain irremplaçable, ainsi que d'universitaires et de chercheurs spécialisés, par exemple dans les domaines de la biologie, de la foresterie, de l'agronomie et des sciences de l'environnement.</p> <p>Nature Québec intervient également lors de la mise en œuvre de projets publics ou privés, ou lors de l'élaboration de politiques publiques et de programmes gouvernementaux d'aménagement du territoire et de conservation des ressources, par la production de mémoires, d'analyses et de rapports sur lesquels il fonde ses interventions publiques, cherchant ainsi à susciter réflexions et débats pour le bien commun.</p> <p>Site internet : https://www.naturequebec.org/accueil/</p>
Équiterre	<p>Équiterre propose des solutions concrètes pour accélérer la transition vers une société où les citoyens, les organisations et les gouvernements font des choix écologiques qui sont également sains et équitables.</p> <p>D'ici 2030, Équiterre aura contribué, en partenariat avec les communautés locales, à l'émergence de politiques publiques ainsi que de pratiques citoyennes et corporatives favorisant une économie sobre en carbone et un environnement sans produits toxiques.</p> <p>Site internet : https://equiterre.org/</p>
Fondation David Suzuki	<p>La Fondation travaille à conserver et protéger notre environnement et notre qualité de vie en réalisant des recherches scientifiques, en procédant à l'analyse des politiques, en sensibilisant le public et en stimulant l'engagement citoyen.</p> <p>Elle travaille en collaboration avec des organismes citoyens et sans but lucratif, avec tous les paliers de gouvernement et les entreprises. Elle entretient des liens privilégiés avec les citoyennes et les citoyens ainsi que les communautés autochtones.</p> <p>Ses champs d'intervention sont la biodiversité, les villes, les solutions climatiques, les droits environnementaux, les océans et le fleuve St-Laurent. Elle réalise plusieurs projets en ce sens, offre des conférences, etc.</p> <p>Site internet : https://fr.davidsuzuki.org</p>

Réseau Transition Québec	<p>Réseau Transition Québec est un organisme à but non lucratif visant à soutenir l'émergence du mouvement des initiatives de transition au Québec (mouvement « Ville en transition »).</p> <p>Il a pour mission de:</p> <ul style="list-style-type: none">• Assister les initiatives de transition déjà existantes au Québec et tisser des liens entre elles;• Renseigner toute personne ou groupe qui désirerait démarrer ou consolider une initiative de transition en fournissant des ressources et proposant des formations et des ateliers ;• Diffuser les idées et les outils de la transition dans tous les milieux engagés pour la résilience et la liberté. <p>Site internet : http://reseautransitionqc.org/</p>
--------------------------	--

Section 4 : Liste d'actions et d'organismes cohérents avec une transition énergétique à Montmagny

Thèmes	Actions ou organismes
Air et climat	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Présence d'un transport collectif ▪ Développement des pistes cyclables ▪ Chauffage à la biomasse forestière résiduelle de l'Hôpital de Montmagny ▪ Installation de bornes de recharge pour les véhicules électriques
Arbres	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vente d'arbres et d'arbustes à prix modique à chaque printemps ▪ Présence de parcs ▪ Aménagements paysagers et plantation d'arbres dans la ville
Terre	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Jardin communautaire ▪ Marché public ▪ Société d'horticulture ▪ Ramassage des résidus verts et récupération ▪ Écocentre
Eau	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Vente de composteurs et de barils récupérateurs d'eau au printemps ▪ Instauration de règles pour l'arrosage en période estivale ▪ Traitement des eaux usées ▪ Organisme des Bassins Versants de la Côte-du-Sud

Section 5 : Idées d'actions cohérentes avec une transition énergétique à mettre en place à Montmagny

Pour donner une structure à la transition énergétique à Montmagny

- Organiser un forum sur la transition énergétique à Montmagny (en s'inspirant de ce qui a été fait par le CRECA à Sainte-Marie le 16 mars 2018 : <https://www.entreprendrelatransition.ca/>)
- Former un comité de travail sur la transition énergétique en y intégrant toutes les parties prenantes : élus, citoyens, entreprises, organismes, etc.
- Élaborer une politique de développement durable ou une politique environnementale pour la ville de Montmagny
- Établir un plan d'action municipal pour une transition énergétique

Pour intégrer la transition énergétique à Montmagny dans un plan d'action municipal

- Développer la portée du transport collectif à Montmagny
- Favoriser les transports actifs ou sobres en carbone
- Appuyer les entreprises dans le développement et la mise en place de procédés sobres en carbone
- Appuyer les initiatives de réduction de la demande énergétique à la source
- Favoriser l'achat local et le développement de services de proximité
- Appuyer les initiatives de réduction des déchets à la source
- Favoriser une plus grande gestion des matières résiduelles
- Aller plus loin dans le domaine de la gestion de l'eau
- Favoriser une gestion écologique des terrains (i.e. abolition des pesticides)
- Organiser des rencontres vertes publiques pour sensibiliser les citoyens sur divers sujets comme le jardinage bio, l'électrification des transports, la géothermie, le lien économie-environnement, comment réduire notre utilisation d'énergie, comment organiser des événements écoresponsables, etc.
- Etc.