

## **MÉMOIRE**

### **Le développement durable, la gestion des matières résiduelles (GMR) et les changements climatiques**

**Présenté par : Yvonne Dubé**

**Directrice générale**

**Grands Frères Grandes Sœurs de l'Outaouais (GFGSO)**

#### **Intérêt de GFGSO dans la mise à jour du GMR**

Depuis 2012, GFGSO s'autofinance en grande partie par le biais du recyclage. À chaque année, l'organisme recycle entre 5 000 000 et 10 000 000 lbs d'articles usagés. L'organisme est impliqué dans la gestion de produits en fin de vie et des déchets qui en découlent « les trois R », consistant à Réduire la quantité de produits qui arrivent en fin de vie, Réutiliser des produits ou certaines de leurs parties qui deviendraient autrement des déchets et Recycler les matières premières. La gestion de matière résiduelle est donc l'un des enjeux prioritaires ciblés par notre organisme car nous valorisons au moins 98 % des matières que nous récupérons.

Par son expertise dans ce domaine et sa vision externe au projet, GFGSO a décidé de faire l'analyse de GMR et de soumettre ce mémoire dans le cadre de ces consultations publiques.

#### **Le développement durable à l'échelle Mondiale**

Il est important d'examiner le développement durable à l'échelle Mondiale pour mieux comprendre les enjeux locaux.

En 1800, nous étions 900 millions d'êtres humains sur terre. Aujourd'hui, notre planète abrite plus de 7,8 milliards d'habitants. Cette forte croissance de la population s'accompagne d'une augmentation de la demande de biens et de services et de modes de production qui entraînent des désordres

environnementaux et sociaux dont nous en subissons tous/toutes les conséquences.

Dans les années 70, on tirait déjà la sonnette d'alarme quant à l'impact de l'activité des humains sur la planète. Voici quelques exemples de prévision des conséquences de l'évolution et le nouveau mode de vie :

- l'accélération des échanges avec le reste du monde (la mondialisation) ;
- l'accroissement des inégalités entre pays riches et pays pauvres ;
- les prévisions de croissance démographiques qui visent à 10 milliards d'habitants sur la planète d'ici 2100.

Depuis les années 70, le développement durable est discuté dans les instances des Nations Unies comme un moyen de résoudre les problèmes liés à la croissance économique et ainsi d'améliorer le mieux-être de la population et de la qualité de l'environnement.

Aujourd'hui 80% des ressources naturelles sont consommées par 20% de la population mondiale. Cela engendre des zones de grande richesse et de grande pauvreté. Dans certaines zones du monde et même ici au Canada, les habitants n'ont pas tous accès à l'eau potable, à des soins adéquats, à l'éducation et à un emploi dignement rémunéré. Comme les organismes de charité et à but non lucratifs (OBNL) travaillent directement avec les familles, il est important de les impliquer dans la transformation sociale et de leur permettre de participer à créer un meilleur mode d'organisation de la société qui pourra répondre efficacement aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs.

Devant la crise climatique qui s'aggrave d'année en année, la Conférence Rio+20 en 2012 a mandaté les Nations Unies pour proposer un nouveau plan de mise en œuvre à l'horizon 2030. Ce programme comporte 17 Objectifs de Développement Durable (ODD), 169 cibles et 242 indicateurs et s'adresse aux pays de manière universelle. Il est important de citer les 17 ODD pour mieux comprendre les enjeux; ODD1-éliminer l'extrême pauvreté et la faim; ODD2-éliminer la faim, assurer la sécurité alimentaire, améliorer la nutrition et promouvoir l'agriculture

durable; ODD3-permettre à tous de vivre en bonne santé et promouvoir le bien-être de tous à tout âge; ODD4-assurer l'accès de tous à une éducation de qualité, sur un pied d'égalité, et promouvoir les possibilités d'apprentissage tout au long de la vie; ODD5-parvenir à l'égalité des sexes et autonomiser toutes les femmes et les filles; ODD6-garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau; ODD7-garantir l'accès de tous à des services énergétiques fiables, durables et modernes, à un coût abordable; ODD8-promouvoir une croissance économique soutenue, partagée et durable, le plein emploi productif et un travail décent pour tous; ODD9-bâtir une infrastructure résiliente, promouvoir une industrialisation durable qui profite à tous et encourager l'innovation; ODD10-réduire les inégalités dans les pays et d'un pays à l'autre; ODD11-faire en sorte que les villes et les établissements humains soient ouverts à tous, sûrs, résilients et durables; ODD12-établir des modes de consommation et de production durables; ODD13-prendre d'urgence des mesures pour lutter contre les changements climatiques et leurs répercussions; ODD14-....

Il nous est toutefois possible de moduler ce plan proposé pour répondre aux réalités locales et en particulier de localiser les cibles des ODD pour une municipalité comme la ville de Gatineau.

<http://synergiesanteenvironnement.org/wp-content/uploads/2017/10/Marthe%20Beaumont.pdf>

## **Les enjeux de développement durable à Gatineau**

À Gatineau, le 30 mars 2021, la ville révisé son Plan de gestion des matières résiduelles (PGMR) pour les années 2022 à 2028 qui devra viser la réduction des déchets et atteindre les objectifs de récupération des matières résiduelles fixés par la Politique québécoise de gestion des matières résiduelles.

### Loi sur le développement durable

En 2006, le gouvernement du Québec adopte la Loi sur le développement durable structurée autour de 17 des 26 principes de la Déclaration de Rio de 1992 et qui s'applique à l'appareil de l'État. Le Québec devra contribuer à l'atteinte des objectifs du Plan d'action québécois sur les changements climatiques en visant

surtout le détournement des matières organiques des lieux d'enfouissement. Il faut que tous soient sur la même longueur d'ondes pour que ce plan réussisse.

Voici les grands chantiers abordés dans le prochain PGMR :

- La modernisation des systèmes de gestion des matières recyclables :
- La modernisation de la collecte sélective;
- L'élargissement de la consigne;
- La réduction des plastiques et des produits à usage unique;
- La valorisation des matières organiques et la lutte au gaspillage alimentaire;
- L'élargissement des collectes à tous les générateurs de matières recyclables et compostables à Gatineau;
- Le déploiement de l'économie circulaire sur le territoire.

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/developpement/loi.htm>

Depuis des années les OBNL, tel GFGSO, contribuent énormément de faire un succès ce Plan d'action au Québec par leur implication dans le recyclage. Il serait important de toujours consulter tous les organismes impliqués dans le développement durable avant d'apporter des changements qui pourraient nuire ou affecter négativement leur contribution.

### Politique québécoise 2011

« S'appuyant sur la volonté gouvernementale de bâtir une économie verte et sur l'engagement collectif et individuel des Québécoises et des Québécois à l'égard du développement durable, cette politique veut encourager des comportements plus respectueux de l'environnement et de meilleures pratiques de consommation et de gestion des matières résiduelles. Elle vise à créer une société sans gaspillage qui cherche à maximiser la valeur ajoutée par une saine gestion de ses matières résiduelles, et son objectif fondamental est que la seule matière résiduelle éliminée au Québec soit le résidu ultime.

Pour participer à l'atteinte de cet objectif, la Politique prévoit la mise en œuvre de mesures qui permettront de répondre aux trois enjeux majeurs de la gestion des matières résiduelles :

- Mettre un terme au gaspillage des ressources;
- Contribuer à l'atteinte des objectifs du plan d'action sur les changements climatiques et de ceux de la stratégie énergétique du Québec;
- Responsabiliser l'ensemble des acteurs concernés par la gestion des matières résiduelles. »

<https://www.environnement.gouv.qc.ca/matieres/pgmr/presentation.pdf>

### **Les trois R : Réduire, Recycler, Réutiliser**

Les services des OBNL qui œuvrent dans la collecte d'article usagés aussi peuvent être durables ! Plusieurs organismes collectent des objets usagés pour les réparer, les redonner ou les revendre. À cet effet, les trois (3) piliers du développement durable sont respectés :

- ✓ environnement, en redonnant une deuxième vie aux objets limitant ainsi la production de déchets par la vente, réutilisation et transformation de la matière première. Grands Frères Grandes Sœurs de l'Outaouais (GFGSO) recycle, réutilise et transforme près de 10 000 000 lbs d'articles par année;
- ✓ social, en facilitant l'insertion professionnelle de personne défavorisée (personne handicapée, problème de santé mentale, nouveaux arrivants, personnes peu qualifiée) et en tant qu'OBNL aider les gens de la communauté dans le besoin. GFGSO travaille avec Réseau Outaouais pour encourager la main d'œuvre des gens souffrant d'handicap physique et souffrant de problème de santé mentale;
- ✓ économique, en créant des emplois financés grâce à la vente des objets, ainsi procurer à un OBNL le financement nécessaire pour fournir les services gratuits nécessaires aux gens dans le besoin. Dans la région de l'Outaouais, GFGSO compte plus de 22 employé.e.s et des centaines de bénévoles.

Les services d'un OBNL respectent aussi les trois R de la gestion des matières résiduelles

### **Les trois R de la gestion des matières résiduelles**

Réduire-la contribution des GFGSO : l'organisme recycle plus de 5,000,000 à 10,000,00 d'articles usagés à chaque année. Beaucoup de ces articles sont redonnés à une population qui ne peut se permettre d'en acheter des neufs ou qui veut simplement contribuer à un monde plus vert. L'organisme vend aussi certains de leurs items qui ne sont pas redonnés ou transformés.

À travers leurs ateliers de création, les jeunes apprennent l'importance de recycler, de transformer et de créer des objets tout en laissant aller leur créativité. À cet effet, les animatrices, avec l'aide de Mentors qualifiés, enseignent aux jeunes comment transformer des matières qui seraient autrement des déchets si elles n'étaient pas réutilisées à des fins autres et en faire des œuvres d'art qui sont revendus ou redonnés dans leur famille respective.

Voici quelques exemples de matériaux transformés : avec les matériaux de construction les jeunes fabriquent des objets tels des cabanes d'oiseaux, des planches à découper, bijoux et des portes crayons. Cette liste est non exhaustive.

L'organisme redirige aussi les produits suivants; vêtements, vaisselle, lampes, télévision, et autres articles divers. Certains sont utilisés pour la fabrication de bijoux, ébénisterie, vêtements mode et autres.

L'organisme se concentre aussi sur l'anti-gaspillage en offrant aux familles des ateliers de cuisines collectives en collaboration avec Moisson Outaouais ou la plupart des composants sont de la nourriture encore bonne mais qui ne peut être revendue. Les familles dans le besoin peuvent participer et ensuite rapporter la nourriture pour partager avec leur famille.

En offrant ces ateliers aux jeunes, les substances, matières ou produits qui sont ou seraient devenus des déchets sont utilisés à des fins créatives. L'objectif de cette démarche est de : « limiter les quantités d'objets destinés à un usage unique ».

On réduit ainsi la quantité de matières et de produits impossibles à réutiliser ou à recycler. Ce faisant, l'organisme participe à la réduction de tonnes de matières résiduelles vouées à l'enfouissement.

Recycler-la contribution des GFGSO : Le recyclage concerne les matériaux dont sont constitués les produits en fin de vie. Il consiste essentiellement à récupérer ces matériaux pour s'en servir comme matières premières pour de nouveaux produits. Cette étape est essentielle dans le concept d'économie circulaire, dans lequel le déchet n'est plus déchet mais matière première réintroduite dans le cycle de production.

Il est important de souligner que l'industrie du recyclage fait partie des meilleures solutions mises en place jusqu'à ce jour pour le développement durable. En effet, lorsque les gens achètent des vêtements recyclés, ils diminuent les besoins en matières premières et en ressources. Il ne faut pas oublier que les matières usées (ex : vêtements usagés) consomment moins d'eau et d'énergie qui est un des problèmes majeurs en environnement. Le recyclage réduit aussi les déchets dans la nature. GFGSO participe énormément à cette réduction de déchets car l'organisme recycle plus de 5, 000, 000 de lbs de vêtements par année qui est dédié à la revente.

Réutiliser-la contribution des GFGSO : en conservant la plus grande partie du produit en fin de vie et à le remettre en état d'être utilisé, l'organisme contribue à la pratique du réemploi qui est largement soutenue par le réseau des ressourceries au Québec.

La réutilisation consiste à conserver la plus grande partie du produit en fin de vie et à le remettre en état d'être utilisé. Par exemple, certains meubles reçus ont été donné aux familles qui en font bon usage alors que d'autres ont été transformés par nos bénévoles lors des ateliers avec les jeunes et revendus par la suite. L'organisme offre aussi des ateliers de transformation de vêtements.

Les produits qui ont subi une usure mais restent utilisables après réparations peuvent être transmis à d'autres gens qui choisissent d'acheter un objet à prix moindre : ainsi, les vêtements, le mobilier, les jouets, les cartons ou les appareils

électroménagers en état de marche peuvent être réutilisés : plusieurs organismes de charité et sans but lucratifs comme les GFGSO remettent les objets à neuf pour leur donner une deuxième vie.

## **Conclusion**

### Les opportunités de collaboration

Les opportunités de collaborations entre la ville de Gatineau et les organismes de charité et les OSBL sont exhaustives.

### Les boîtes de dons dédiées au recyclage de vêtements à Gatineau

À l'égard des boîtes de dons, la collaboration est nécessaire entre les OBNL et les municipalités. GFGSO affirme qu'à Gatineau, une meilleure collaboration aurait pu faciliter la gestion des cloches permettant la collecte de vêtements, une activité essentielle à la survie financière de l'organisme et au détournement de déchets. Les organismes ont enlevé près de 70 boîtes de dons sur le territoire à la suite d'une nouvelle Règlementation émise par la ville de Gatineau. Le retrait de ces boîtes a engendré des pertes de milliers de dollars pour l'organisme. Ces pertes auraient pu être évitées et l'argent aurait pu être utilisé pour aider nos familles.

De plus, l'année dernière un projet pilote pour les boîtes de dons a été présenté aux conseillers municipaux par Madame Chantale Turcotte, Directrice du service de l'environnement- PGMR avant même que les organismes communautaires (GFGSO et St Vincent de Paul) aient été consultés. Les organismes déplorent cette approche. Les OSBL ont été créées pour aider les communautés. En conséquence de ces Règlements, ce sont les familles de la région qui ont subi ces pertes. Il est à noter que le projet a été retiré de l'ordre du jour du Conseil municipale sur proposition de Mme Boudrias et devait revenir à une prochaine réunion du conseil municipal après avoir été soumis à la commission de l'environnement (CDTHE).

### Développement durable en collaboration avec les OBNL



Les organismes de charité et à but non lucratifs peuvent contribuer au développement durable de façon importante. Ceci peut être possible seulement avec la collaboration de la municipalité. En collaborant avec un organisme tel que les GFGSO, la municipalité collabore avec la population en général car ce sont les citoyens qui en tirent les bénéfices.

Les OBNL ont été créés pour améliorer le sort collectif et faire d'une communauté un monde meilleur. Ils œuvrent dans tous les secteurs de l'économie sociale des communautés. Ces organismes sont des employeurs importants qui offrent des services essentiels et gratuits au quotidien.

Il serait important pour la ville de Gatineau de prendre conscience du fonctionnement et des possibilités de collaboration avec les OBNL et les impliquer dans le développement d'une municipalité meilleure pour demain.