

Quoi de neuf ?

Cette chronique est consacrée aux activités centrales et présente l'actualité de chacune des grandes filières de GMR régies par le PDGMR.

Flash actualité

Agglomération :

L'agglomération de Montréal publie le **Bilan 2013 illustré des matières résiduelles**



Prolongement pour cinq ans du programme de récupération et de **recyclage du polystyrène** à l'**écocentre LaSalle**

Au Québec :

Rapport annuel 2013-2014 de RECYC-QUÉBEC et faits saillants

RECYC-QUÉBEC dévoile le **Bilan 2012 de la gestion des matières résiduelles au Québec**

Nouvelle campagne Web pour la responsabilité élargie des producteurs

Pétition : Consignation des bouteilles provenant de la SAQ

ERRATUMS

Nous tenons à vous signaler que deux erreurs se sont glissées dans le dernier numéro du bulletin d'information (Réseau Agglo-GMR, vol. 1, no. 1).



Ainsi, à la page 3, dans la section « Matières organiques – Résidus alimentaires : où en sommes-nous ? », il fallait lire :

« *Alors que tous les territoires de l'agglomération montréalaise font la collecte des résidus verts, environ 18 % des unités d'occupation des immeubles de 8 logements et moins sur l'ensemble de l'île ont accès à un programme de collecte porte à porte des résidus alimentaires.* »

Un peu plus loin, il fallait lire :

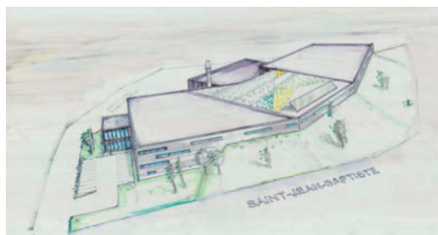
« *En effet, l'année 2014 s'annonce très prometteuse, puisque près de 36 000 nouvelles portes seront intégrées au*

programme – une hausse de 24 % en tenant compte des 106 914 portes qui bénéficient déjà de ce service. »

Merci de votre compréhension.

La Ville de Montréal, partenaire d'une nouvelle chaire de recherche sur la valorisation des matières résiduelles

Le 9 juillet dernier, la Ville de Montréal a annoncé le choix d'un nouveau site pour implanter un centre de compostage. Ce site, qui remplace celui du CESM, est situé dans une zone industrielle, à l'intersection des boulevards Métropolitain et Saint-Jean-Baptiste, dans l'arrondissement de Rivière-des-Prairies–Pointe-aux-Trembles. Le maire Denis Coderre, qui a fait l'annonce, a aussi profité de l'occasion pour signifier l'intention commune de Polytechnique Montréal et de la Ville de Montréal de collaborer à la mise sur pied d'une nouvelle chaire de recherche sur la valorisation des matières résiduelles.



La chaire vise à aider la Ville, les municipalités et les instances gouvernementales à développer des stratégies de gestion des matières résiduelles responsables et durables en leur fournissant des résultats de recherche objectifs, rigoureux et indépendants sur lesquels elles pourront appuyer leurs décisions.

Très diversifiée, la programmation préliminaire de recherche prévoit principalement des travaux sur l'évaluation et la réalisation du potentiel de réutilisation, de recyclage et de valorisation énergétique des matières résiduelles. Ces travaux seront abordés sous plusieurs angles, notamment la mise au point de procédés industriels,

l'acceptabilité sociale, l'analyse de cycle de vie, l'analyse et le développement de marchés, le développement économique et la gestion des nuisances.

Pour mener à bien sa mission, la chaire pourra compter sur les infrastructures de traitement des matières résiduelles de la Ville, dont le centre pilote de prétraitement qui servira de laboratoire grandeur nature aux activités de recherche. La chaire verra le jour en 2015, et les travaux de recherche commenceront la même année.

Pour plus de renseignements, communiquez avec Martin Héroux, ingénieur, au 514 872-7682 ou à mheroux@ville.montreal.qc.ca.

Projet d'utilisation d'un nez électronique pour le suivi des émissions d'odeurs d'un camion de collecte : arrondissement de Rosemont–La Petite-Patrie

Amorcée en 2010, la collecte de résidus alimentaires touche maintenant plus de 55 000 logements dans l'arrondissement de Rosemont–La Petite-Patrie.



L'une des principales préoccupations des citoyens à l'égard de la collecte est l'émission d'odeurs par les camions qui ramassent les matières en bordure de rue. Des représentants de l'arrondissement et de la ville centre ont donc formé une petite équipe de travail afin de documenter la situation et d'approfondir les connaissances sur ce type d'activité.

Ainsi, un camion de collecte de l'arrondissement a été équipé d'un nez électronique pour mesurer la concentration d'odeurs perçues par le nez humain.

Des données ont été recueillies à partir de juillet 2014, et les mesures se poursuivront jusqu'en décembre.

Les données permettront de comparer les odeurs émises par un camion de collecte d'ordures ménagères et un camion de collecte de résidus alimentaires, puisque les mesures sont prélevées sur un camion qui effectue les deux types de collecte. Il sera ainsi possible de cerner avec précision les facteurs et les paramètres qui peuvent influencer les émissions d'odeurs.

Mentionnons que les travaux ont débuté durant la période estivale 2013 et qu'ils se poursuivront jusqu'à la fin de l'année 2014. Ce projet a été présenté lors du Forum 2014 sur le PDGMR de l'agglomération de Montréal, qui a eu lieu le 17 juin dernier.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec Martin Héroux, ingénieur, au 514 872-7682 ou à mheroux@ville.montreal.qc.ca.



Réemploi : mise à jour du Répertoire des adresses du réemploi

Grâce à votre collaboration, la mise à jour du Répertoire des adresses du réemploi a été complétée au cours de l'été. Cette démarche nous permet de poursuivre nos objectifs, soit de sensibiliser l'ensemble des résidents de l'agglomération à l'importance du réemploi, de faire la promotion de cette catégorie d'entreprises tout en assurant la continuité dans la manière de rassembler et de présenter les données et, finalement, de faire connaître les organismes et les entreprises dont le mode de fonctionnement s'appuie sur le réemploi.

Le Répertoire est accessible en ligne à ville.montreal.qc.ca/reemploi. Il regroupe 318 entreprises et organismes à but non lucratif qui travaillent à la récupération et au réemploi.

Vous avez des commentaires ou des modifications à apporter au guide ? Communiquez directement avec Sylvie Mayer, agente de recherche, au 514 872-5287 ou à smayer@ville.montreal.qc.ca.



Programme « Un camp zéro déchet » 2014

Saviez-vous que le programme « Un camp zéro déchet » de la Ville de Montréal en est à sa septième année d'activité ? Mis en place en 2008, ce programme a permis de sensibiliser des dizaines de milliers d'enfants, leurs familles et les moniteurs des camps de jour à l'importance d'adopter des comportements respectueux de l'environnement, notamment de bonnes pratiques de tri et de récupération des matières recyclables et des matières compostables.

Cette année, la Ville de Montréal et le Regroupement des éco-quartiers (REQ), principal partenaire du projet, se réjouissent de la participation de 37 camps de jour municipaux, ce qui représente plus de 14 000 enfants.

Pour l'édition 2014, une nouveauté est à souligner : 375 jeunes ont reçu gratuitement une boîte à lunch écologique « zéro déchet ». Ce projet initié par la Ville de Montréal a été lancé au camp Lajeunesse de l'arrondissement de Villeray-Saint-Michel-Parc-Extension et au camp L'Ancre des jeunes de l'arrondissement de Verdun. L'objectif du projet était de proposer aux enfants et à leurs familles une solution facile pour réduire à la source le gaspillage, pour réutiliser la boîte à lunch et ses contenants et pour valoriser les restes de matières organiques.

Les parents et les enfants ont trouvé à l'intérieur de la boîte à lunch une fiche expliquant l'importance de privilégier l'achat de produits en vrac et de choisir des ustensiles et des contenants réutilisables.

Quelques activités thématiques ont été proposées afin de présenter la nouvelle boîte à lunch ! La livraison des boîtes à lunch a eu lieu le 11 août au camp L'Ancre des jeunes et le 12 août au camp Lajeunesse.

Pour en apprendre davantage sur le programme Un camp zéro déchet, veuillez consulter le site Internet de la Ville de Montréal et le site du REQ ou communiquez directement avec Christiane Gélinas, conseillère, au 514 872-2091 ou à cgelinas@ville.montreal.qc.ca.

Du nouveau dans les écocentres !

Récemment, la Ville de Montréal a annoncé deux bonnes nouvelles touchant les écocentres, soit la construction d'un nouvel écocentre sur son territoire et l'obtention de la certification LEED Or par celui de LaSalle.

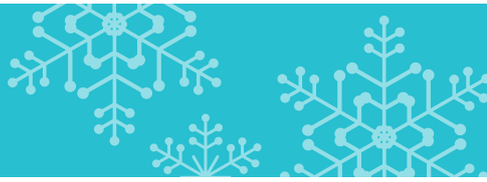


Un nouvel écocentre à Saint-Laurent

Le 12 juin dernier, la Ville annonçait la construction d'un huitième écocentre dans l'arrondissement de Saint-Laurent. Ce nouvel écocentre, dont l'ouverture est prévue à l'automne 2015, permettra aux résidents de l'ouest de l'île de disposer de leurs diverses matières recyclables dans un lieu à proximité.

La construction de l'écocentre respectera les principes de développement durable afin d'obtenir une certification LEED (Leadership in Environmental and Energy Design).

À l'instar de l'écocentre LaSalle, les petites entreprises auront accès à des installations aménagées selon leurs besoins.



Plus spacieux, l'écocentre Saint-Laurent pourra accueillir davantage de matières, et les visites seront illimitées.

On retrouvera sur le site du nouvel écocentre Saint-Laurent :

- une rampe surélevée qui donnera accès à une douzaine de conteneurs;
- un pavillon d'accueil respectant les règles d'accessibilité universelle;
- un abri pour les RDD;
- un entrepôt destiné à accueillir les matières du réemploi et les produits électroniques.

Une certification LEED Or pour LaSalle

L'écocentre LaSalle a reçu, le 25 juin dernier, la certification LEED Or du [Conseil du bâtiment durable du Canada](#). Afin d'obtenir cette certification, l'écocentre a intégré à ses installations plusieurs éléments écologiques, dont un toit vert aménagé sur le bâtiment d'accueil, deux éoliennes et 20 panneaux solaires qui alimentent l'écocentre, un puits canadien qui permet d'abaisser ou de réchauffer de quelques degrés la température de l'alimentation en air du système de ventilation, un système de géothermie qui utilise la chaleur ou la fraîcheur du sol pour réduire la consommation électrique des thermopompes ainsi qu'un bassin de décantation et un marais filtrant qui recueillent les eaux pluviales sur le site avant leur déversement à l'égout.

Inauguré en septembre 2011, l'écocentre accueille plus de 26 000 visiteurs par année. Depuis son ouverture, les visiteurs y ont apporté près de 16 000 tonnes de matières, dont les deux tiers ont pu être valorisés.

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec Sébastien Demers, agent de recherche, au 514 872-1279 ou à sebastien.demers@ville.montreal.qc.ca.