Tricentris au bout de vos doigts!

Nous sommes heureux d'annoncer à nos membres que l'application gratuite Tricentris est maintenant disponible pour votre iPhone ou votre appareil Android. Le phénomène des applications mobiles destinées aux téléphones intelligents est en pleine effervescence. De plus en plus de compagnies et d'organismes en développent une à leur image afin d'être accessibles et de rejoindre leur public directement sur le terrain. Tricentris se joint au mouvement et vous tend la main où que vous soyez!



questions:

1 – Quand dois-je sortir mon bac pour la collecte?

La fonction première de l'application permet à tout citoyen demeurant sur le territoire desservi par Tricentris, d'être informé sur son horaire de collecte. Dès l'ouverture, la géolocalisation de l'appareil est utilisée pour définir votre position. Une fenêtre apparaît ensuite affichant la date de la prochaine collecte de récupération de la municipalité déterminée, allant même jusqu'à spécifier les différents secteurs. Afin de couvrir l'ensemble de la gestion des matières résiduelles, les informations concernant les autres types de collectes, telles que les déchets, sont aussi disponibles, de même qu'un calendrier, propre à chaque municipalité, pour les semaines à venir.

Une liste déroulante comprenant chaque municipalité membre de Tricentris est également accessible. Alors, si vous souhaitez obtenir l'horaire de collecte d'un endroit autre que celui où vous êtes ou si vous n'avez pas accès à une connexion internet pour faire fonctionner la géolocalisation, il vous est tout de même possible d'obtenir les informations pour la municipalité de votre choix.



2 – Mes connaissances sur les matières recyclables sont-elles justes?

Afin de valider votre savoir de façon divertissante, nous vous proposons un petit jeu de vrai ou faux dans lequel vous devez identifier les différents items qui doivent être mis dans le bac de récupération. Bien que ce soit récréatif, certaines réponses pourraient vous surprendre, en plus de changer quelques-unes de vos habitudes. Un contenant de yogourt individuel en plastique non-identifié? Une canette en aluminium consignée? Du papier ciré? Alors, recyclable ou non?

3 – Quelles sont les autres options pour les objets qui ne vont pas dans le bac de récupération?

Selon les résultats de la dernière caractérisation des matières résiduelles résidentielles réalisée par Éco Entreprises Québec et Recyc-Québec, près de 10 % des matières déposées dans le bac de recyclage ne devraient pas s'y retrouver. C'est pour cela que nous avons créé La filière de la récupération. Selon un classement par municipalité ou par type d'objet, il est donc possible de savoir quoi faire de ses pneus, vêtements, galons de peinture, matériaux de constructions, compost, médicaments, ordinateur, etc. Vous serez donc orientés vers les ressourceries, friperies, écocentres ou dépôts de matériaux secs qui sont les endroits appropriés pour assurer une deuxième vie à ces produits ou pour en disposer de façon responsable.





Frédéric Potvin - Directeur général

L'ÉCONOMIE BAT DE L'AILE, LES MARCHÉS S'EN RESSENTENT

À l'instar des matières premières, les valeurs des matières récupérées subissent d'importantes fluctuations. Et l'incertitude économique mondiale ne cessant de s'amplifier, cette fluctuation tend plutôt vers le bas

Tous craignaient une reprise économique en forme de « w »: c'est-à-dire que nous replongions en crise économique suite à une fausse reprise. D'ailleurs, cette modeste reprise fût possible grâce à la vigueur de l'économie chinoise. Cependant, cette fois-ci, se ressentant elle aussi des tergiversations européennes, l'économie chinoise est aujourd'hui moins forte. Qu'il y ait récession ou non, que nous soyons en reprise ou non, le chemin de croix s'annonce long.

Dans le marché des matières recyclables, le prix de la matière est actuellement sous notre seuil de rentabilité. Certains éléments conjoncturels entraînent sa valeur vers le bas. Aux États-Unis, on assiste à plusieurs arrêts de production d'usines de pâte et papier. L'approvisionnement de fibre de bois est actuellement facilité par une température clémente et l'inventaire élevé de fibres recyclées diminue la demande. Nous croyons toutefois que le marché devrait reprendre un peu vers la fin du mois d'août en raison de la production prochaine des marchandises en prévision de Noël. Cependant, rien n'indique que nous retrouverons de sitôt les valeurs record que nous avons vues en 2011.

Je vous rassure, nous sommes encore loin du creux des marchés de 2008-2009. Notons également que Tricentris est dans une toute autre situation financière qu'à cette époque. Nous avons su nous préparer, notamment avec notre fonds de stabilisation des marchés. Aussi, notre projet d'usine de micronisation nous permettra bientôt de faire de Tricentris une entreprise davantage intégrée. Puis, nous travaillons présentement à conclure des ententes stables avec des acheteurs de matières recyclables.

Bref, nous sommes actuellement bien en contrôle et tout sera mis en œuvre afin de minimiser l'impact que pourrait avoir une éventuelle crise économique mondiale. Et quoi qu'il en soit, nous vous tiendrons toujours bien informés de la situation, qu'elle soit positive ou non.

Sur une note plus joyeuse, nos membres ont maintenant accès à un nouvel outil original. En développement depuis le printemps et annoncée en primeur lors de la dernière assemblée générale, notre application pour téléphones intelligents permet aujourd'hui à tous les citoyens desservis par Tricentris de connaître le moment de la prochaine collecte, là où ils se trouvent ou n'importe où sur le territoire membre. Il est également possible d'y trouver toute l'information nécessaire pour se départir de la meilleure facon possible d'une multitude d'objets n'allant pas dans le bac de récupération. Tricentris croit qu'un tel outil devrait être mis à disposition de tous les québécois. C'est donc pourquoi nous offrirons à toute autre ville, moyennant un faible coût, d'être ajoutée à ce calendrier portatif.

En plus de profiter d'un centre de tri bien géré offrant le meilleur service au meilleur coût possible, voilà un autre avantage d'être membre de Tricentris!

Amélioration de la Performance: Déjà de belles initiatives

Comme vous avez pu le lire dans le dernier numéro du Tricentris Express, le programme « Amélioration de la performance », mis en place pour accompagner nos membres dans l'atteinte des objectifs de mise en valeur édictés par la « Politique québécoise de gestion des matières résiduelles », est de retour. D'ailleurs, certaines municipalités ont déjà su mettre ce programme à profit.

À Terrebonne, ça roule cet été! En effet, une équipe de jeunes patrouilleurs forment la Patrouille environnementale. Ils parcourent donc les différents quartiers de la ville pour promouvoir l'environnement auprès des citoyens, en plus d'être présents lors des événements estivaux municipaux et dans les camps de jour.



Saint-Eustache augmente également son personnel « vert » en ajoutant 2 membres à son « Équipe Verte » pour la période estivale afin de pouvoir rencontrer l'ensemble de la population. C'est donc de porte à porte qu'ils informent et sensibilisent les citovens sur les matières admises dans le bac bleu et mettent l'emphase sur le principe des 3RVE.

Dans le canton d'Harrington, la collecte sélective se fait par apport volontaire. C'est donc directement sur ces 24 sites de dépôts que le projet s'est réalisé par l'installation de grandes affiches informatives. Afin d'assurer que seulement des matières recyclables y soient déposées, toutes les informations pour l'écocentre de la région sont disponibles sur ces mêmes écriteaux.

Du côté de la ville de l'Épiphanie, la récupération n'est plus seulement une option pour la maison. Dans l'espoir d'offrir de nouveaux moyens aux résidents et de passer au niveau suivant, des îlots de récupération (poubelles à trois voies) ont été installés dans des endroits très achalandés et stratégiques de la ville.

À Montpellier, l'agente de sensibilisation a pour tâche, en plus d'être présente à la municipalité et lors d'événements municipaux pour répondre aux questions, de créer des outils promotionnels pour informer les citoyens en matière de récupération et de compostage. Cet été, elle s'est donc assuré qu'un aide-mémoire aimanté soit distribué dans chaque domicile.

Puis, à Saint-Joseph-du-Lac, une charte des matières recyclables a été réalisée. Sous forme d'autocollant, elle est destinée à être apposée à l'intérieur du couvercle du bac de récupération et offrira ainsi un rappel constant aux usagers.

Ces belles initiatives méritent d'être soulignées et nous vous rappelons que vous avez encore jusqu'au 1^{er} octobre pour nous faire parvenir une demande pour réaliser, vous aussi, un projet inspirant.

Les différents plastiques

LE POLYÉTHYLÈNE TÉRÉPHTALATE (PET), LE POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ (HDPE), LE POLYCHLORURE DE VINYLE (PVC), LE POLYÉTHYLÈNE BASSE DENSITÉ (LDPE), LE POLYPROPYLÈNE (PP) ET LE POLYSTYRÈNE (PS) SONT TOUS REPRÉSENTÉS PAR UN NUMÉRO DISTINCT, RESPECTIVEMENT DE 1 À 6, SUR LES CONTENANTS ET LES EMBALLAGES.

Contrairement à ces derniers, le chiffre 7 n'est pas utilisé pour identifier un plastique précis. Souvent accompagné de la lettre « O », le ruban de Moebius entourant un 7 sera apposé sur l'ensemble de ceux qui n'entrent pas dans les catégories précédentes et représente ainsi les « autres » plastiques (Others).

Parmi eux. le polycarbonate (PC) est probablement le plus connu en raison de la controverse qui entoure la présence de bisphénol A (BPA) dans sa composition. Dur, résistant et transparent, il est souvent utilisé pour la réalisation de gourdes, de pots à jus, de bouteilles d'eau réutilisables, de biberons, d'articles de table et de bouteilles de 18 litres pour les distributeurs d'eau. Toutefois, il est intéressant de constater que de plus en plus d'items fait de polycarbonate portent fièrement la mention « sans BPA ».



(Des petits gestes qui aident gros)

Nous vous avons longtemps cassé les oreilles en vous demandant, par exemple, de séparer les anneaux de métal de la base en carton d'un cartable ou de retirer les circulaires de leur sac avant de les mettre

Cet été, un autre item retient notre attention : les paquets de boissons individuelles. Vous savez, le type d'emballage qui regroupe plusieurs canettes ou bouteilles à l'aide d'un fond en carton fermé par une pellicule de plastique épaisse qui enveloppe le tout ? Et bien, avec la vitesse des convoyeurs et la résistance de cet emballage combinées, il est impossible pour les trieurs de séparer le plastique du carton et de garder la cadence pour les autres matières qui défilent. Ces emballages doivent donc être retirés de la ligne de tri pour être traités plus tard.

de 30 minutes, à six personnes, pour séparer le plastique et le carton des emballages de boissons que nous avons mis de côté et accumulés pendant quelques heures de roulement seulement. On en reçoit plusieurs centaines par jour. »

À la maison, certaines actions telles que séparer cet emballage de plastique de la boîte de carton ou de retirer les circulaires de leur sac peuvent sembler anodines et sans intérêt mais, portées par tous, elles donnent un coup de pouce des plus apprécié de nos trieurs.

Madame Line Richer, chef d'équipe au centre de tri de Lachute, explique : « Cela peut nous prendre plus

UNE ANNÉE SPECTACULAIRE POUR NOTRE **PROGRAMME SCOLAIRE**

L'été dernier, nous avons doublé le nombre de représentations de Récup et Dragon offertes annuellement. La nouvelle n'est pas passée inaperçue et notre pièce de théâtre a été présentée à 45 reprises depuis! Nos comédiens ont été vus de Repentigny à Cantley, en passant par Labelle et Sainte-Marthe-sur-le-Lac. Destinée aux jeunes de deuxième cycle du primaire, Récup et Dragon est principalement présentée dans les écoles. Toutefois, certaines municipalités y ont également fait appel dans le cadre d'événements estivaux tels que les journées de l'environnement ou les fêtes de la famille.

AOÛT 2012

Ce programme ne serait pas complet sans notre atelier scolaire « La récup, moi je m'en occupe ». Pour les jeunes du troisième cycle du pri-

maire, notre animatrice se rend directement dans les classes et fait une présentation regroupant l'abc de la récupération : Pourquoi est-il important

> de recycler? Que peut-on mettre dans le bac de récupération? Qu'arrive-t-il à mes matières au centre de tri? Lors de la dernière année scolaire, plus de 50 groupes ont été rencontrés et peut-être avez-vous vu notre animatrice tenant un kiosque d'informations lors d'un événement municipal de votre région? Une nouvelle année scolaire approche à

grands pas et il nous ferait plaisir d'aller vous visiter. Pour plus d'informations sur ces programmes gratuits, visitez tricentris.com sous la section « Services aux membres » ou bien communiquez avec Myriam Forget-Charland, 450 562-4488 ou mforget-charland@tricentris.com.







saviez-vous?

Depuis 2008,

l'utilisation de sacs en

plastique a diminué



Le 9 août dernier soulignait le 5ème anniversaire de notre succursale de Terrebonne. Très attendu à l'époque, le nouveau centre de tri permet alors de désengorger celui de Lachute, en plus de recevoir les matières recyclables de nouvelles municipalités.

Après seulement 10 jours d'opération, un quart de travail de soir est ajouté afin de répondre à la demande. Au cours des cinq mois d'opération de 2007, près de 19 000 tonnes de matières recyclables ont été traitées. Dès 2008, ce nombre est passé à 55 000 pour ensuite toujours connaître des augmentations annuelles importantes allant jusqu'à 76 000 tonnes pour 2011. L'agrandissement de la bâtisse, réalisé l'automne dernier, permet donc de suivre cette croissance constante. À l'heure actuelle, 50 000 tonnes des 85 000 attendues pour 2012 ont déjà été reçues.



« Nous fonctionnons présentement à pleine capacité. Des projets de modernisation sont en branle pour nous permettre d'être encore plus efficaces. Le futur s'annonce des plus positifs. » rapporte monsieur Patrick Assénat, directeur de l'usine de Terrebonne.

On se souviendra que, malgré son jeune âge, notre succursale de Terrebonne a déjà recu plusieurs honneurs dont celui du concours Énergia dans la catégorie « Bâtiment Vert Durable » en 2008, en plus d'être le premier centre de tri au Canada à obtenir une certification LEED Or et de recevoir le prix « Action environnementale de l'année - Volet entreprise » au dernier gala du Griffon d'Or.

OLITE

er pour améliorer son temps!

À l'instar des cyclistes olympiques, les détenus de la prison de Santa Rita do Sapucai au Brésil pédalent pour améliorer leurs temps. On ne parle toutefois pas de battre des records, mais bien de diminuer la durée de leurs condamnations. En effet, ils sont invités à faire du vélo stationnaire à raison de huit heures quotidiennement et chaque période de 24 heures cumulées permet de soustraire un jour à leur peine. Cependant, ce programme n'a pas simplement été mis sur pied pour réduire les temps de condamnation. Les bicyclettes sont reliées à des générateurs et l'énergie produite par les coups de pédales est transmise à des batteries via des courroies. À l'heure actuelle, l'électricité emmagasinée est utilisée pour alimenter six réverbères. En plus de maintenir la forme et de se procurer des journées de liberté, les détenus se sentent utiles en créant une énergie propre et espèrent prochainement pouvoir illuminer une avenue entière.



* Si vous souhaitez recevoir uniquement la version électronique du Tricentris Express, vous pouvez nous le signaler au info@tricentris.com.

Rédaction et idéation : Myriam Forget-Charland, Révision : Sophie Poncelet-Latour; Conception : EROD Communications; Impression : Imprimerie Lachute Ce bulletin est publié à raison de six numéros par année. Toute collaboration est la bienvenue. Veuillez envoyer vos articles à mforget-charland@tricentris.com. Vous pouvez également transmettre vos commentaires et suggestions à la même adresse. Par souci pour l'environnement ce bulletin est imprimé sur papier Enviro 100. contenant 100 % de fibres postconsommation certifiées FSC, il est certifié Écologo, procédé sans chlore et FSC recyclé et fabriqué à partir d'énergie biogaz.













