

TRICENTRIS

EXPRESS

PAS DE VACANCES POUR LA QUALITÉ

L'été est là ! Les vacances, le camping, les barbecues, les sorties... La routine change et nos habitudes de consommation aussi. Mais ce n'est pas une excuse pour négliger nos bonnes habitudes de récupération !

C'est pourquoi nous avons décidé de vous présenter quelques exemples d'objets insolites récemment trouvés par nos trieurs. Des items qui ne sont ni un contenant, ni un emballage, ni un imprimé et qui se sont pourtant retrouvés entre leurs mains. Parfois dangereux, rigolos ou inexplicables, tous ces spécimens ont pourtant un dénominateur commun : le bac de récupération n'est pas la place pour eux !

Plein feu sur les saugrenus...



Un gazebo



Un matelas gonflable



Les restes d'une épluchette de blé d'inde



Une caisse grand format



Un bloc de béton avec une tige de métal



Une poupée gonflable



Un père Noël et son reine



Un pare-chocs



Une maison de poupées



Un sapin de Noël



Un escalier de piscine



Une postiche

édito

Frédéric Potvin - Directeur général

LE SUMMUM DE L'INSOLENCE

Nos trieurs en voient de toutes les couleurs. Certains items reçus au centre de tri peuvent déranger de par leur taille, leur poids ou encore leur composition. À la limite, quand un pare-chocs en plastique arrive au centre de tri, on peut comprendre le raisonnement derrière le geste. Par contre, je me suis souvent demandé comment une couche pleine peut se retrouver au recyclage ?

Pour ceux qui se disent « Voyons donc, une couche ! Pleine en plus ? Y'a pas ça dans le recyclage ! », et bien, détrompez-vous ! D'adulte ou de bébé, les couches souillées sont une plaie quotidienne bien réelle pour nos trieurs. D'où cet édit.

Alors, revenons au vif du sujet : la couche. Comment peut-elle aboutir au tri, parmi les matières recyclables ? Par accident ? Sachez que s'il y avait autant d'accidents de voitures que de couches au centre de tri, je deviendrais garagiste. À ce compte, ce ne sont plus des accidents.

Devons-nous jeter la faute sur l'éducation, voire son absence ? Je parle ici de sens civique : ça va plus loin que d'informer les gens sur ce qui est recyclable ou non. Et je vous parle de couches parce qu'il y a quelque chose de merdique là-dedans ! Je ne crois pas que ce soit du « je-m'en-foutisme ». C'est plus fort que ça. On croirait un geste délibéré pour écœurer un travailleur qui se lève à chaque matin pour trimer dur, pour gagner sa vie. C'est plus que d'oublier l'autre. C'est lui faire du mal.

Pensez-y ! Il y a deux bacs. Et pour certains, c'est une bonne idée de prendre leurs couches sales et de les mettre dans le bac bleu. Pensent-ils vraiment que c'est recyclable et qu'il est possible de faire des couches neuves à partir de couches usagées ? Bien sûr que non ! Sans quoi, ils arrêteraient d'en acheter aussitôt. Et si on en vient à penser que l'intelligence est en cause, je répondrai que la société est alors rendue beaucoup trop évoluée pour la capacité intellectuelle de ceux qui la composent.

Les trieurs sont faits forts. Après quelque temps, les couches sales ne les étonnent même plus. Ils s'endurcissent. Mais sont-ils obligés de subir pareille insulte ? Ne pourrait-on pas faire quelque chose pour mettre un terme à cette situation ?

Ma mission à moi était de vous éveiller à cette dure réalité. C'est le moins que je puisse faire pour eux. Votre mission à vous, si vous l'acceptez, est de passer le mot autour de vous, au plus grand nombre de gens et de garder l'œil ouvert. Parce que les couches ne s'autodétruisent pas après cinq secondes... Malheureusement !

UNE ANNÉE RECORD POUR NOTRE PROGRAMME SCOLAIRE

Chaque année, Tricentris offre gratuitement sa pièce de théâtre Récup et Dragon et son atelier scolaire aux écoles primaires de son territoire membre. Et depuis le début de cette aventure, ces deux activités n'auront jamais été aussi présentes dans les écoles que de septembre à juin dernier.

Il y a maintenant 11 ans que notre animatrice, Hélène la trieuse, va à la rencontre des élèves de 5^{ème} et 6^{ème} années. Avec l'atelier « *La récup, moi j'm'en occupe!* », elle les encourage à être des citoyens écoresponsables et leur explique entre autres, les bons gestes à faire en lien avec la récupération, le fonctionnement d'un centre de tri et le principe des 3RVE.

Cette année seulement, 26 écoles de 17 municipalités différentes ont invité notre animatrice à rencontrer les jeunes et en faire des « *récupér'acteurs* ». Au total, c'est plus de 100 groupes du 3^e cycle qui ont reçu la visite d'Hélène la trieuse en quelques mois.

La popularité de notre pièce de théâtre est tout aussi grandissante. Monsieur Jacques Piperni, président de Piperni spectacles et vidéos raconte : « *On a beau jouer cette pièce depuis 2006 et retourner souvent dans les mêmes écoles, mais le personnel enseignant est toujours content de nous revoir. Toujours impressionné de la qualité de l'œuvre. Et pour nous, c'est toujours un plaisir et un privilège de le faire.* »

D'ailleurs, dès cet automne, Récup et Dragon franchira le cap des 300 représentations offertes depuis sa création. La dernière année scolaire aura grandement contribué

à cette réalisation puisque ce spectacle, destiné aux élèves du 2^e cycle, a été vu dans 26 municipalités membres et présenté en tout dans 54 écoles. Monsieur Piperni ajoute : « *Suite à la pièce, les comédiens animent une petite période de discussion et avec toutes les anecdotes sur la récupération à la maison que les élèves racontent et partagent, on constate que le message passe vraiment.* »

Que vous n'ayez jamais invité notre animatrice et nos comédiens dans votre école ou que vous soyez un habitué, n'hésitez pas à nous contacter pour tout renseignement ou pour ajouter ces activités à votre calendrier scolaire. C'est avec plaisir que nous serons en poste cette année encore !



LES BALISTIQUES : AU TOUR DE TERREBONNE



Avant



Après

Après notre usine de Lachute, c'est maintenant au tour de notre succursale de Terrebonne de faire place aux nouveaux séparateurs balistiques. Ces équipements viendront ainsi remplacer et prendre la relève des séparateurs à disques pour le tri mécanique des contenants, du papier et du carton plat.

Après avoir observé les résultats au centre de tri de Lachute, l'équipe de Terrebonne était impatiente de voir ses équipements modernisés. Monsieur Michel Gélinas, directeur de l'usine, explique : « *Nous savons que la qualité de la séparation de la matière sera améliorée et nous savons que notre temps de roulement sera meilleur puisque ces séparateurs sont plus stables et surtout moins capricieux que les anciens. C'est très motivant.* »

En effet, bien que les séparateurs balistiques ne soient pas conçus pour accueillir plus de matière ou pour la traiter plus rapidement, la quantité du tonnage final devrait tout de même augmenter de 5 % à 8 % en raison de la réduction du nombre d'arrêts. Et puisque le centre de tri de Terrebonne roule à pleine capacité, il s'agit là d'un avantage considérable. De plus, avec une baisse d'interruptions de production, de bris et de blocages, le temps et les coûts liés à l'entretien des machines diminueront également.

« *Au final, il s'agit d'un changement très positif. C'est quelque chose qui insufflera assurément des beaux résultats de performance* », conclut monsieur Gélinas.



ÉTUDE DE CAS : RECYCLAGE DES PELLICULES AGRICOLES

Comme vous le savez, cela fait partie des valeurs de Tricentris que de trouver des solutions et de toujours essayer de voir plus loin. C'est pourquoi nous sommes heureux de vous annoncer que nous entreprenons une étude de faisabilité visant la récupération des pellicules agricoles sur notre territoire. Ces plastiques sont utilisés pour enrubanner



Marion Cordier



Charles Leclerc

le fourrage destinés aux animaux de ferme et agissent à titre de protection contre l'humidité et l'oxygène lors de la période d'entreposage. Faute de système de récupération, cette matière prend bien souvent le chemin du site d'enfouissement après son utilisation.

Nous avons donc confié à l'entreprise Cycle environnement le mandat d'évaluer les quantités de pellicules agricoles potentiellement récupérables sur l'ensemble de notre territoire, d'élaborer un mode de collecte adéquat, d'établir le portrait financier d'une telle opération et de valider l'intérêt des agriculteurs à conditionner cette matière afin qu'elle soit recyclable. Ce dernier point est d'autant plus important puisque les enjeux d'un tel projet ont toujours été en lien avec la capacité des agriculteurs à nettoyer suffisamment leurs pellicules agricoles pour les rendre recyclables.

Dès ce mois d'août, madame Marion Cordier et monsieur Charles Leclerc de Cycle environnement s'affaireront à la tâche. Ils iront donc à la rencontre des agriculteurs afin de réaliser un portrait du secteur agricole pour l'ensemble de nos municipalités desservies. Ne soyez donc pas surpris d'entendre parler d'eux. De son côté, Tricentris évaluera le marché des acheteurs potentiels.

Au final, il s'agira de coaliser la qualité exigée des acheteurs et la qualité que les générateurs seront en mesure de fournir. Les résultats de cette étude seront connus d'ici à la fin de l'année. À suivre...

LES VISITES DU PRÉSIDENT SONT UN SUCCÈS!

Annoncées en nouveauté pour 2015, les visites du président jouissent déjà d'une grande popularité. Offertes aux élus de nos municipalités membres, ces visites se déroulent dans nos trois succursales et permettent de découvrir la réalité et le fonctionnement des centres de tri, mais aussi de voir concrètement ce qui arrive aux matières recyclables collectées auprès de leurs citoyens.

Cette invitation de Monsieur Normand Clermont, président de Tricentris, a été bien entendue. Tellement bien, qu'en plus des huit dates proposées en début d'année, nous avons dû ajouter deux visites supplémentaires afin de répondre à la demande. À l'heure actuelle, 60 élus et employés municipaux, provenant de 17 municipalités membres, sont venus à la découverte de nos centres de tri.

Bien qu'elles aient fait relâche pour l'été, nous vous rappelons qu'il reste encore trois visites à l'affiche d'ici la fin de l'année :

- Centre de tri de Gatineau, mardi 15 septembre
- Centre de tri de Terrebonne, jeudi 8 octobre
- Centre de tri de Lachute, mardi 17 novembre



Normand Clermont, président

Si vous êtes intéressés, contactez-nous au siège social pour réserver votre place. **MAIS FAITES VITE ! LES PLACES SONT LIMITÉES.**
450 562-4488 / info@tricentris.com.



Insolite...

PRENDRE LA ROUTE DU RECYCLAGE!



Établie aux Pays-Bas, la compagnie VolkerWessels illustre ce concept à merveille. Ils ont développé une technique permettant de fabriquer des sections de route composées à 100% de matières recyclées. Fait principalement de bouteilles de plastique provenant de l'océan, chaque tronçon est confectionné en usine et permet ainsi une installation plus rapide que la construction ou la réparation de routes habituelles. De plus, ces nouvelles structures seraient beaucoup plus durables en raison de leur résistance accrue face aux variations de températures extrêmes. Et puisque les segments sont creux, ils sont très légers et offrent de l'espace pour faire passer câblage et aqueduc. Conscients qu'il ne sera pas simple de convaincre les gens du milieu municipal et provincial d'adopter une telle innovation, les dirigeants de VolkerWessels demeurent toutefois optimistes car la ville de Rotterdam collabore présentement à l'installation d'une section pilote.

* 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, agence créative; Impression : D&D Création
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 Rolland 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.



651, chemin Félix-Touchette, Lachute (Québec) J8H 2C5
tél. 450 562-4488 téléc. 450 562-7788 www.tricentris.com