



Conseil Canadien des Manufacturiers  
de Cartons Multicouches



de solutions  
durables pour les  
cartons multicouches

## BULLETIN D'INFORMATION DU CONSEIL CANADIEN DES MANUFACTURIERS DE CARTONS MULTICOUCHES

### LE CCMCM ENGAGÉ PLUS QUE JAMAIS À RENFORCER SA PRESENCE ET À FAIRE PROGRESSER LE TAUX DE RECY- CLAGE DES CONTENANTS DE CARTONS MULTICOUCHES AU CANADA

Le Conseil canadien des manufacturiers de cartons multicouches (CCMCM) est heureux d'annoncer la nomination de madame Isabelle Faucher au poste de directrice générale. Depuis sa création il y a cinq ans, le CCMCM n'a ménagé aucun effort pour faire progresser le taux de recyclage des contenants de cartons multicouches au Canada. La nomination de Mme Faucher confirme cet engagement et renforce la présence du CCMCM au Canada.

Isabelle Faucher mise sur une solide expertise en développement durable acquise chez *Reclay StewardEdge*. Elle possède une connaissance approfondie des enjeux en rapport avec les domaines de l'environnement, de la gestion des matières résiduelles et de la responsabilité sociale des entreprises. « Le choix d'Isabelle Faucher s'imposait de lui-même, car elle est notre personne ressource au Canada depuis 2009. Parfaitement bilingue, elle connaît les particularités de chaque province et dispose d'un réseau de contacts bien établi au sein des intervenants de la chaîne de valorisation, » a souligné Élisabeth Comère, vice-présidente, Affaires gouvernementales pour le CCMCM. « Madame Faucher devient l'ambassadrice du recyclage des contenants faits de cartons multicouches et son expertise guidera la mission du CCMCM », a conclu Mme Comère.

En plus de consolider l'équipe de gestion, le CCMCM a élaboré un nombre d'outils et de ressources qui s'adressent aux différents intervenants de la chaîne de valeurs dans le but de faire progresser le recyclage des cartons multicouches au Canada. Parmi ceux-ci, mentionnons le Guide de référence sur le tri et la valorisation des cartons multicouches pour les centres de tri, la banque de messages et d'images pour les municipalités, et la réalisation d'une vidéo à l'intention de l'industrie de la gestion des matières résiduelles. Cette dernière illustre la récupération et le recyclage des cartons multicouches. Ces outils sont détaillés dans les pages qui suivent. Nous espérons qu'ils vous seront utiles et comme toujours, nous vous invitons à faire part de vos commentaires à Isabelle à l'adresse courriel [ifaucher@recyclecartons.ca](mailto:ifaucher@recyclecartons.ca).

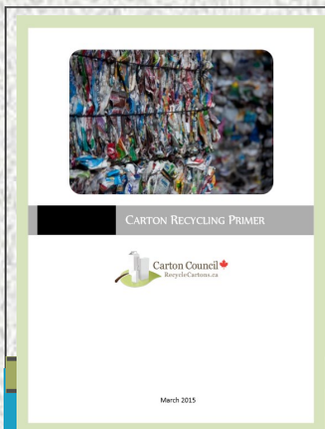


Isabelle Faucher,  
directrice générale



## GUIDE DE RÉFÉRENCE SUR LE TRI ET LA VALORISATION DES CARTONS MULTICOUCHES

Le CCMCM a récemment lancé le [Guide de référence sur le tri et la valorisation des cartons multicouches](#). Ce guide regroupe l'ensemble des connaissances acquises à partir d'études techniques sous la maîtrise d'œuvre du CCMCM et de constats à la suite de visites de centres de tri effectuées au cours des cinq dernières années. Le Guide vise à appuyer les gestionnaires de centres de tri et les municipalités dans leurs efforts de récupération, de tri et de valorisation des cartons multicouches. On y présente les approches privilégiées de tri des cartons multicouches, en plus d'aborder le transport, l'entreposage et la vente de cette matière. Des données servant à documenter une analyse stratégique et appuyant le tri distinct des cartons multicouches y figurent également. Le Guide ne prétend pas remplacer les avis techniques et/ou légaux. Ce document est disponible en anglais uniquement pour l'instant.



### EMPLACEMENT DES PAPETIÈRES

#### ÉTATS-UNIS

- Resolute, Fairmont, WV
- Fox River, De Pere, WI
- Great Lakes Tissue, Cheboygan, MI
- ReWall, Des Moines, IA

#### MEXIQUE

##### Débouchés qui consomment des CM:

- Biopappel, Tres Valles, Veracruz State
- Celupak, San Juan Del Rio, Queretaro State
- Fabrica de Papel San Jose, Texcoco, Estado de Mexico
- Grupo Empresarial Transforma, San Juan Del Rio, Queretaro State
- Imerssa, Zumpango, Estado de Mexico
- Kimberly-Clark, Orizaba, Veracruz State
- Reciclados del Izta, San Rafael Tlamanalco, Estado de Mexico
- SCA, Ciudad Sahagun, Hidalgo State
- Verdek, San Martin de las Piramides, Estado de Mexico
- Ziklum, Acolman-Estado de Mexico

##### Débouchés qui consomment la composante polyéthylène (PE) et PE/aluminium

- Ecolaminados, Morelia, Michoacan State
- Ecomadera, Jiquilpan, Michoacan State
- Grupo Empresarial Transforma, San Juan Del Rio, Queretaro State.
- Grupo Tea, Zumpango, Estado de Mexico
- IMERSSA, Zumpango, Estado de Mexico
- PLACOVE, Toluca, Estado de Mexico
- Q.F. Mex, Mexico D.F
- Verdek, San Martin de las Piramides, Estado de Mexico
- Ziklum, Acolman-Estado de Mexico

#### ASIE

- Daewang Paper Co. Ltd., Gunpo-si, S. Korea
- Daewon Paper Co., Pochun, S. Korea
- Fiber Pattana, Bangkok, Thailand
- Samjung Pulp Ind. Co. Ltd., Godeokmyeon, S. Korea
- Shin Chang & Paper Industry Co. Ltd, Chungchongnam-Do, S. Korea



### COUP D'ŒIL SUR UN CENTRE DE TRI: TRICENTRIS, CENTRE DE TRI

Tricentris, centre de tri a vu le jour le 9 février 1996, et son premier centre de tri a débuté ses opérations à Lachute en juin 1998. Les membres fondateurs (44 municipalités et une commission scolaire), portés par une vision commune, désiraient offrir un service de gestion des matières recyclables de haute qualité, au meilleur prix tout en créant un outil de développement régional, le tout, dans le respect des principes du développement durable. Ils ont opté pour un modèle d'affaires sans but lucratif, lequel leur offrait une grande flexibilité administrative.



Aujourd'hui, Tricentris dessert 1,8 million de personnes (environ 850 000 foyers) réparties sur cinq régions administratives du Québec (Outaouais, Laurentides, Lanaudière, Montérégie, Abitibi-Témiscamingue). Le CCMCM s'est récemment entretenu avec Frédéric Potvin, directeur général, ainsi que Marlène Lenherr, coordonnatrice ventes et logistique de Tricentris.

**Combien de municipalités desservez-vous?** Tricentris dessert 207 municipalités, dont 152 membres représentés par 24 administrateurs siégeant au conseil d'administration. Nous possédons et exploitons quatre usines : trois centres de tri (Lachute, Terrebonne et Gatineau), ainsi qu'une usine de micronisation du verre (Lachute). En tout, ce sont un peu plus de 200 000 tonnes de matières recyclables que nous traitons sur une base annuelle, soit un quart de toutes les matières traitées au Québec.

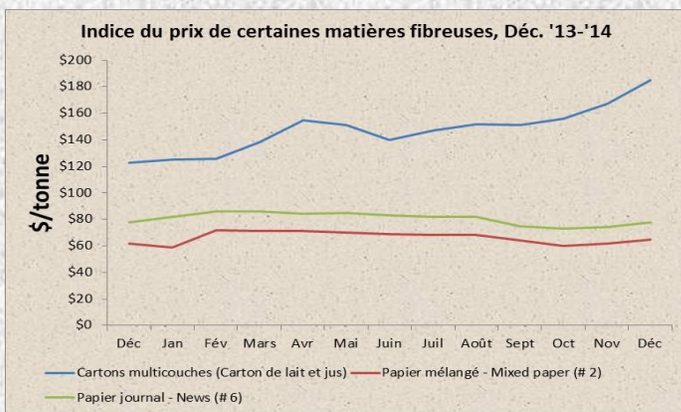
**Quels types de matières traitez-vous?** Les matières issues du secteur résidentiel représentent 95 % de ce que nous traitons, alors que 5 % proviennent des entreprises des secteurs industriel, commercial et institutionnel (ICI). Les cartons multicouches représentent entre 0,4 % et 0,5 % des matières que nous vendons aux conditionneurs et recycleurs.

**Comment les cartons multicouches sont-ils traités à l'intérieur de vos centres de tri?** Les cartons multicouches sont triés manuellement sur la ligne des contenants dans nos trois centres de tri. À celui de Gatineau, un trieur est exclusivement attiré à cette tâche, alors qu'aux deux autres usines, de trois à cinq trieurs y allouent chacun 10 % à 15 % de leur temps. Dans tous les cas, les trieurs sont positionnés à la fin de la ligne de tri des contenants. Lorsque les contenants de polyéthylène terephthalate et de polyéthylène de haute densité (PET et HDPE), autres plastiques et métaux sont retirés les contenants multicouches sont plus faciles à repérer.

**Lorsque les cartons multicouches ont été triés, que se passe-t-il après?** Les cartons multicouches sont entreposés dans une réserve. Lorsque celle-ci est pleine, la matière est compactée et mise en ballots. Entre 85 % et 95 % de contenants à pignon combinés à 5 % à 15 % de contenants aseptiques composent les ballots. Selon leur méthode de compaction, il est aussi fréquent de retrouver les cartons multicouches sur la ligne des fibres. En effet, plus ils sont compactés, plus ils sont susceptibles de se comporter comme les fibres et donc, de se retrouver dans les ballots de papiers mixtes au lieu de ceux de cartons multicouches. Nos trois usines produisent 800 tonnes de cartons multicouches par année (environ 32 chargements), lesquels sont livrés à des recycleurs qui les transforment en nouveaux produits.

**Qu'est-ce qui a motivé Tricentris à adopter la pratique de tri des cartons multicouches en leur propre grade?** La valeur des cartons multicouches, qui est présente trois fois plus élevée que celle du papier mixte, ainsi que la stabilité du marché combinées avec notre capacité à générer des volumes importants, et donc assurer l'expédition de chargements sur une base régulière, constituent l'ensemble des facteurs qui ont appuyé notre décision d'adopter cette pratique.

## INDICE DU PRIX DE CERTAINES MATIÈRES FIBREUSES



Source: [RECYC-QUÉBEC, 2015](#)

Selon Jason Pelz, vice-Président des projets de recyclage pour le CCMCM, la demande actuelle pour les cartons multicouchés post-consommation continue d'être très forte, autant de la part des marchés domestiques qu'outre-mer. Cette demande entraîne un effet à la hausse sur les prix payés. Dans le contexte actuel, qui se caractérise par une stagnation des prix des commodités fibreuses, les cartons multicouchés tirent bien leur épingle du jeu et l'écart entre la valeur de ceux-ci et celle des papiers mixtes continue de se creuser. Ces données renforcent ainsi l'incitatif pour les centres de tri de trier les cartons multicouchés positivement.

## DES OUTILS D'INFORMATION, SENSIBILISATION ET ÉDUCATION ET UNE VIDÉO SONT MAINTENANT DISPONIBLES

Le CCMCM a élaboré d'attrayantes publicités sociales destinées aux municipalités pour appuyer leurs efforts d'information, de sensibilisation et d'éducation (ISÉ). Ce matériel publicitaire peut être utilisé autant dans les médias écrits, dans l'affichage extérieur (par exemple sur les autobus, dans les transports en commun, dans les arénes), que dans les médias électroniques. Les publicités sont personnalisables de telle sorte que les municipalités peuvent y ajouter leur propre information (nom, site Internet, type de contenant utilisé pour la collecte sélective). Veuillez noter qu'elles sont présentement disponibles en anglais, mais qu'une traduction vers le français peut être faite par le CCMCM.



Une série d'images illustrant différents types de cartons multicouchés (contenant de jus, de lait, de soupe, etc.) a aussi été conçue dans le but d'être utilisée pour la création de nouvelles annonces. Les gestionnaires municipaux n'ont qu'à se rendre [sur le site du CCMCM](#) pour accéder au matériel graphique personnalisable.

Une [vidéo informative](#) s'adressant aux intervenants de l'industrie du recyclage est maintenant disponible sur le site Internet du CCMCM. Intitulée *Tout le monde y sort gagnant*, la vidéo met en lumière chacune des étapes de la récupération et du recyclage des cartons multicouchés, du citoyen en passant par la municipalité et le centre de tri, jusqu'à la papetière.

## COMITÉ CONJOINT SUR LA COLLECTE SÉLECTIVE

Le CCMCM est représenté au sein du Comité conjoint sur les matières recyclables de la collecte sélective de RECYC-QUÉBEC depuis septembre 2013, et siège au sein des trois groupes de travail (Communication et collecte sélective municipale, Écoconception et recyclabilité et Développement des marchés). Dans le cadre des travaux de ce dernier, les cartons multicouchés ont été identifiés comme l'une des trois matières prioritaires. L'étape initiale de mise en commun d'informations étant maintenant complétée, une charte de projet est en cours d'élaboration. Celle-ci guidera la réalisation d'un banc d'essai en centres de tri afin de documenter la valeur ajoutée du tri distinct des contenants multicouchés. Le début des projets est prévu pour la seconde moitié de l'année 2015.

## CONFÉRENCE DU RCBC

Le CCMCM est heureux d'annoncer que la directrice générale, Isabelle Faucher, prononcera une conférence dans le cadre de la [41e Conférence du Recycling Council of British Columbia](#) qui se déroulera à Whistler, du 6 au 8 mai prochain sous le thème de l'économie circulaire. Mme Faucher partagera la tribune avec le Conseil de l'environnement des emballages de papier et de carton (CEEPC) et discutera des réalisations du CCMCM à ce jour, en plus de mettre en évidence l'excellente performance environnementale des cartons multicouchés durant leur vie utile.

## COURTIERS DE CARTONS MULTICOUCHÉS

Les courtiers qui figurent sur cette liste sont ceux qui sont reconnus par le Conseil comme acheteurs de cartons multicouchés (grade PSI-52). Il ne s'agit pas d'une liste exhaustive. Veuillez effectuer les vérifications nécessaires lors de la sélection d'un courtier, pour ainsi vous assurer que le prix et les services offerts vous conviennent.

### Berga Recycling

St-Eustache, QC  
[gates@bergarecycling.com](mailto:gates@bergarecycling.com)

### Recyclage Laroche

Candiac, QC  
[Gerry@larocherecycling.com](mailto:Gerry@larocherecycling.com)

### Storelli Recycling Company

Fort Lauderdale, FL  
[vstorelli@bellsouth.net](mailto:vstorelli@bellsouth.net)

### Potential Industries, Inc.

Wilmington, CA  
[Tony.fan@potentialindustries.com](mailto:Tony.fan@potentialindustries.com)

### Continental Paper Grading of Canada Inc.

Mississauga, ON  
[pvaleriote@cpgcanada.com](mailto:pvaleriote@cpgcanada.com)

### Recyclable Materials Marketing

Brantford, ON  
[atul@remm.ca](mailto:atul@remm.ca)

### The Paper Tigers

Bannockburn, IL  
[nhalper@papertigers.com](mailto:nhalper@papertigers.com)

### Newport CH International LLC

Orange, CA  
[chahne@newportch.com](mailto:chahne@newportch.com)

### Rock Tenn

[mquinn@rocktenn.com](mailto:mquinn@rocktenn.com)

