

PROJET :

Aller au-delà du bac bleu!

Il est possible d'aller plus loin dans les efforts de recyclage, nous vous proposons ici différentes astuces.

TERRACYCLE 37

TerraCycle est une entreprise écologique de recyclage qui est devenue chef de file mondial dans le recyclage des déchets généralement considérés comme non-recyclables. Ces programmes sont des solutions de recyclage, gratuits et financés par des marques, des fabricants et des détaillants à travers le monde. La plupart des programmes gratuits vous permettent de recueillir des fonds pour votre école ou votre œuvre de charité préférée!



RECYCLER LES PILES

Programme « Appel à Recycler » 38

Appel à Recycler Inc. est un organisme sans but lucratif reconnu par RECYC-QUÉBEC qui s'occupe de la récupération et du recyclage des vos piles, batteries et téléphones cellulaires. Aucuns frais ne sont exigés pour le recyclage. Il vous propose de devenir un point de collecte (gratuit). Leur boîte peut contenir jusqu'à 30 kg de marchandises. Vous pouvez aussi retrouver les points de dépôts 39 près de chez vous.



Des écoles l'ont fait :

Depuis 2015, les écoles Marguerite-Bourgeois et Jacques-Buteux de Trois-Rivières ont recyclé plus de 133 896 articles. Le programme de recyclage TerraCycle Canada leur a versé plus de 3 500 \$ pour leurs efforts. C'est en recyclant, notamment des emballages de collation, des bouchons de toutes sortes et des sacs de céréales en plastique que les écoles sont parvenues à de tels résultats.¹⁹

appel à recycler™

Sonne la charge pour le recyclage.™

RECYCLER LES CARTOUCHES D'ENCRE

Staples Canada/Bureau en Gros 40

encourage les écoles dans tout le pays à participer à ce programme en s'y inscrivant pour recevoir gratuitement un bac de collecte de cartouches d'encre. Les cartouches retournées sont remises à neuf ou recyclées. En vous inscrivant au programme de recyclage de Canada School Recycling vous aidez votre école à aider notre planète.

RECYCLER LES CRAYONS!!!

Un geste tout simple pour réduire vos déchets à l'école est de recycler vos crayons usagés. Parce que ceux-ci ne peuvent se retrouver dans nos bacs bleus, les magasins Bureau en Gros (Staples Canada) de l'ensemble du pays se sont associés à TerraCycle® pour recueillir et recycler les instruments d'écriture usagés. Les écoles sont donc encouragées à les apporter à tout magasin Bureau en Gros et à contribuer à offrir une seconde vie à ces instruments en les transformant en produits tels que des bancs de parc, des poubelles et bien plus. C'est tout simple, il suffit d'installer une boîte accessible à tous et quand elle est pleine on l'apporte au magasin! Un petit geste simple, un grand pas pour votre école!

RECYCLEZ VOS CRAYONS USAGÉS

TERRACYCLE ET BUREAU EN GROS SE SONT ASSOCIÉS AFIN DE DONNER UNE DEUXIÈME VIE AUX INSTRUMENTS D'ÉCRITURE USAGÉS.



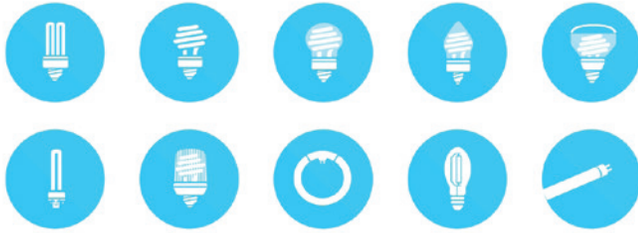
DEPOSEZ VOS INSTRUMENTS D'ÉCRITURE USAGÉS DANS CETTE BOÎTE QUI SERA ENSUITE ENVOYÉE DANS LE MAGASIN BUREAU EN GROS LE PLUS PROCHE AFIN QU'ILS Y SOIENT RECYCLÉS PAR TERRACYCLE. MERCI!



¹⁹<https://www.lhebdojournal.com/des-ecoles-payees-pour-recycler/>

Produits acceptés

Voici les principales catégories d'ampoules qui contiennent du mercure et qui peuvent être recyclées dans le cadre du programme RecycFluo



RECYCLER LES AMPOULES

Recyclez vos ampoules contenant du mercure grâce au **programme RecycFluo**. Assurez-vous de choisir la catégorie et l'option de collecte qui vous conviennent le mieux. Trouvez un point de dépôt **41**

ÉCOCENTRE

Les écocentres sont des sites où les résidents des municipalités peuvent se départir de leurs matières récupérables, réutilisables ou valorisables. Ces lieux sont spécialement aménagés

à cet effet. Le citoyen, accueilli par du personnel courtois et soucieux de l'environnement, dépose ses matières dans les différents contenants identifiés par catégorie. Celles-ci seront expédiées vers des recycleurs spécialisés. Chaque municipalité possède un écocentre. Aller voir sur le site de votre municipalité afin de savoir où se trouve l'écocentre le plus près.

Pensez à ajouter un bac destiné à l'écocentre dans les endroits stratégiques de l'école, une personne mandatée peut ensuite aller déposer les objets dans l'écocentre le plus près.

VISITER UN CENTRE DE TRI

Certains centres de tri ouvrent leurs portes aux groupes scolaires afin de renseigner les élèves sur ce qu'il advient des matières résiduelles. C'est le cas de la **Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie** **42** qui, à chaque année, accueille plusieurs groupes scolaires afin de les conscientiser sur l'ensemble du fonctionnement et du travail dans un centre de tri.

Matières acceptées à l'écocentre

<p>BOIS (gratuit) Branches, planches, meubles, portes et fenêtres (sans vitre), armoires, plancher flottant, panneaux de fibres de bois, copeaux, marquetterie, mélamine, etc.</p> <p>Destination > Recyclage / valorisation Fabrication de panneaux de fibres de bois, paille, liège ou valorisation énergétique.</p>	<p>APPAREILS DES TIC (gratuit) (Technologies de l'information et de la communication) cellulaires, ordinateurs, téléviseurs</p> <p>Destination > Recyclage Ce ne sont pas des résidus dangereux, mais ils contiennent des substances dangereuses. Apportez-les à un écocentre, ils seront démontés pour ensuite être recyclés.</p>
<p>MÉTALX (gratuit) ferreux et non ferreux Acier, fonte, cuivre, aluminium, acier inoxydable, etc.</p> <p>Destination > Recyclage Recyclage en fonderie.</p>	<p>APPAREILS RÉFRIGÉRANTS (gratuit) Réfrigérateur, congélateur.</p> <p>Destination > Recyclage Ce ne sont pas des résidus dangereux mais ils contiennent des gaz nocifs pour l'atmosphère (halocarbures). Apportez-les à un écocentre, ils seront purgés de leur gaz. Le gaz et le métal seront recyclés.</p>
<p>COLLECTE SÉLECTIVE (gratuit) Papiers et cartons, contenants et emballages de plastique, de métal et de verre (verre scellé)</p> <p>Destination > Centre de tri > Recyclage Intégrés dans la fabrication de nombreux produits.</p>	<p>AGRÉGATS (gratuit) Béton, brique, pierre, etc.</p> <p>Destination > Recyclage Intégrés dans la construction de nouveaux chemins.</p>
<p>RÉSIDUS VERTS (gratuit) Feuilles, gazon, tonte, paille, etc.</p> <p>Destination > Compostage Utilisation comme matières fertilisantes.</p>	<p>PNEUS DE ROUTE DÉJANTÉS (gratuit) Pneus d'automobiles, de camionnettes, de camions et de vélos SEULEMENT</p> <p>Destination > Recyclage / valorisation Remouillage de pneus, panneaux d'insonorisation, tapis, dos d'âne. Valorisation énergétique.</p>
<p>BARDEAUX D'ASPHALTE (gratuit)</p> <p>Destination > Recyclage / valorisation Recyclage dans de nouveaux pavages et valorisation énergétique.</p>	<p>AUTRES MATIÈRES (10 \$ par chargement) Bos traités ou creusés, panneaux de gypse, laine minérale, tapis, préfabri, matelas et meubles rembourrés, vitres (verre plat), etc.</p> <p>Destination > Élimination La Régie et ses partenaires sont constamment à la recherche de nouveaux débouchés afin de donner une deuxième vie aux matières actuellement non valorisées.</p>

Dans votre véhicule, triezy vos résidus par catégorie de matières afin de faciliter le déchargement

Résidus Domestiques Dangereux (RDD)

On les reconnaît facilement aux symboles apparaissant sur leur emballage.

ils sont partout, du sous-sol au garage, en passant par la remise, sans oublier la cuisine et la salle de bain.

Les méthodes d'élimination traditionnelles ne leur conviennent pas. Apportez-les à un écocentre.

Conseils de sécurité

- Assurez-vous de l'étanchéité des contenants.
 - Ne mélangez pas les produits ensemble.
 - Conservez les produits dans leur contenant d'origine.
 - Respectez les consignes de sécurité inscrites sur l'emballage.
- ET SURTOUT**
Ne déversez JAMAIS de RDD dans l'évier, la nature ou les ordures!

Les résidus domestiques dangereux (RDD) sont acceptés du 1^{er} avril au 31 octobre seulement. Seules les peintures, huiles et batteries d'automobiles sont acceptées toute l'année.

<p>PEINTURES ET AUTRES PRODUITS DE REVÊTEMENT Peintures, teintures, vernis, cires, pols, goudrons</p>	<p>PRODUITS CONTENANT DES MÉTAUX LOURDS Piles (cadmium, lithium), ballasts, thermomètres au mercure, tubes fluorescents et ampoules fluocompactes</p>
<p>PRODUITS AUTOMOBILES Batteries d'automobiles, huiles usagées, contenants et filtres à huile, lubrifiants, graisses et dégraissants, antigels, essence</p>	<p>PRODUITS TRAITANTS Bases, acides, crèmes, chaises, solvants, diluants, décapants, oxydants, pesticides, poisons, engrais chimiques, produits d'entretien pour la piscine ou les tuyaux, préservatifs pour le bois</p>
<p>PRODUITS D'ENTRETIEN MÉNAGER Nettoyants, détartrants, récurants, javellissants, assouplisseurs</p>	<p>COSMÉTIQUES Vernis et dissolvants à ongles, alcool à friction, fixatifs, colorants capillaires</p>
<p>PRODUITS CONTENANT DES GAZ Aérosols, bombes de propane ou de butane</p>	<p>MÉDICAMENTS Comprimés, sirops, crèmes, pâtes</p>



Régie de gestion des matières résiduelles de la Mauricie