



N.B. **Pour plus de détails sur l'environnement** à Polytechnique et en général, consulter

- ♣ EnviroPoly (<http://www.polymtl.ca/enviropoly/index.php>),
- ♣ le site du comité environnement étudiant PolySphère (<http://www.polysphere.ca/>),
- ♣ les livres de vulgarisation concernant le développement durable, l'environnement et la responsabilité sociale disponibles dans la section culturelle de la bibliothèque de l'École,
- ♣ l'agenda de l'AEP ou le *Guide étudiant* de l'AÉCSP.

## LE RECYCLAGE

### À Polytechnique

Contenants	Où les retrouver	Les matières à y déposer	Commentaires
<b>Gros bacs verts</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Corridors du pavillon principal</li> <li>♣ Alcôves de recyclage des pavillons Lassonde</li> <li>♣ Îlot de récupération</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Papier</li> <li>♣ Carton</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Les <b>boîtes de carton</b> doivent être dépliées et posées à côté du bac.</li> </ul>
<b>Gros bacs bleus</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Corridors du pavillon principal</li> <li>♣ Alcôves de recyclage des pavillons Lassonde</li> <li>♣ Îlot de récupération</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Verre</li> <li>♣ Plastique</li> <li>♣ Métal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Le <b>polystyrène</b> (ou styromousse ou plastique n° 6) n'est pas accepté.</li> </ul>
<b>Petits bacs bleus « Papier seulement »</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Salles de classe</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ <b>Papier seulement...</b></li> </ul>	
<b>Îlot de récupération multimatières</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Au 6<sup>e</sup> étage des pavillons Lassonde, dans le corridor qui passe entre les laboratoires informatiques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Piles</li> <li>♣ Cartouches d'encre</li> <li>♣ CD</li> <li>♣ Lunettes correctrices</li> <li>♣ Cellulaires</li> <li>♣ Matériel informatique</li> </ul>	

**N. B.** Il est important de **ne pas mettre autre chose que du papier ou du carton** dans les bacs de recyclage de papier (gros bacs verts et petits bacs bleus). La contamination empêche le recyclage de tout le contenu du bac.

### À la Ville de Montréal

Le site de la Ville de Montréal ([ville.montreal.qc.ca](http://ville.montreal.qc.ca)) regorge d'informations. La sous-section **Environnement** se trouve dans la section **Le Montréal pratique**.

Questions	Où trouver les réponses sur le site de la Ville (À partir de la sous section Environnement)
Quelles <b>matières</b> sont acceptées à la <b>collecte sélective</b> ?	Voir le document explicatif. → <i>Collectes et recyclage – Les matières résiduelles Réduction - Réemploi - Recyclage</i> → <i>Recyclage</i> → <i>Matières acceptées à la collecte sélective</i>
Quoi faire des <b>matières</b> qui ne sont <b>pas acceptées à la collecte sélective</b> ?	La plupart des matières sont acceptées dans les écocentres. → <i>Où aller – Liste et coordonnées des écocentres</i>
Où se procurer un <b>bac de recyclage</b> ? (Immeuble de moins de neuf logements)	À l'éco-quartier de votre arrondissement. → <i>Où aller – Coordonnées des éco-quartiers</i>
Où <b>trouver</b> des <b>articles usagés</b> ? Où <b>vendre</b> ou <b>donner</b> des articles dont on ne se sert plus?	Voir le guide du réemploi <i>Couleur Bazar</i> . → <i>Collectes et recyclage – Le Guide du réemploi</i> → <i>Publication Couleur Bazar</i>



## L'UTILISATION DU PAPIER

## Trucs pour réduire sa consommation de papier

- ♣ N'imprimer et ne photocopier un document que **si c'est nécessaire**.
- ♣ Imprimer et photocopier en mode **recto verso**.
- ♣ Imprimer et photocopier en utilisant la fonctionnalité **Plusieurs pages par feuille**.
- ♣ Écrire et imprimer sur le verso de **feuilles déjà utilisées au recto**.
- ♣ **Réduire** la taille des **caractères** et des **marges**.
- ♣ Utiliser du **papier recyclé** contenant au moins 30% de fibres post-consommation (c.-à-d. provenant de la collecte sélective).

## MANGER ET BOIRE

Situations « alimentaires »	Trucs écolos
Amener son lunch	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Acheter des <b>produits en vrac</b> ou en <b>grands formats</b> et les transférer dans des <b>plats de plastique réutilisables</b> plutôt que d'acheter des produits emballés individuellement. En plus d'être écologique, ça permet d'économiser.</li> <li>♣ Utiliser une <b>serviette de table en tissu</b>.</li> <li>♣ Favoriser l'achat de <b>produits locaux</b>.</li> <li>♣ Favoriser l'achat de <b>produits équitables</b> (<a href="http://www.polysphere.ca/projets/commerce_equitable.php">http://www.polysphere.ca/projets/commerce_equitable.php</a>).</li> </ul>
Manger à la cafétéria	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ <b>Apporter sa propre assiette</b>, ce qui donne droit à un rabais de 10¢ à la cafétéria.</li> </ul>
Boire du café ou du thé	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ <b>Utiliser une tasse réutilisable</b>, ce qui donne droit à un rabais de 10¢ sur l'achat d'un café aux comptoirs du concessionnaire alimentaire.</li> <li>♣ Acheter du café et du thé équitable pour la cafetière et la théière de votre bureau (<a href="http://www.polysphere.ca/projets/commerce_equitable.php">http://www.polysphere.ca/projets/commerce_equitable.php</a>).</li> </ul>
Boire de la bière	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ <b>Utiliser un bock réutilisable</b> (en vente à l'AEP, local C-215).</li> </ul>
Organiser un évènement où de la nourriture sera servie	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ <b>Utiliser de la vaisselle réutilisable</b>. Louer la vaisselle auprès d'un traiteur ou emprunter le « kit » de vaisselle du PolySphère (<a href="mailto:environnement@step.polymtl.ca">environnement@step.polymtl.ca</a>).</li> </ul>

## LES TRANSPORTS

Moyens de transport à favoriser (Dans l'ordre)	Pourquoi?	Trucs
1. Transport actif (vélo, marche, patins, etc.)	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Non polluant</li> <li>♣ Mise en forme</li> <li>♣ Anti-stress</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Consulter le <b>plan du réseau cyclable montréalais</b> (<a href="http://www.velo.qc.ca/fr/reseaux_cyclables/index-MTL.lasso">http://www.velo.qc.ca/fr/reseaux_cyclables/index-MTL.lasso</a>).</li> <li>♣ Emprunter le <b>vélo en libre-service</b> au M-1130.</li> <li>♣ Emprunter le <b>cadenas de courtoisie</b> au M-1130.</li> </ul>
2. Transport en commun	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Moins polluant que la voiture</li> <li>♣ Relaxant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Utiliser <i>Tous Azimuts</i>, le <b>calculateur de trajets de la STM</b> (<a href="http://www.stm.info/azimuts/index.htm">http://www.stm.info/azimuts/index.htm</a>).</li> </ul>
3. Covoiturage	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Moins polluant que l'auto en solo</li> <li>♣ Diminution des coûts</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>♣ Utiliser le <b>babillard de covoiturage</b> au quotidien ou interurbain situé dans le corridor du 1<sup>er</sup> étage du pavillon principal.</li> <li>♣ Utiliser le <b>service de covoiturage de l'Université de Montréal</b> (<a href="http://www.toutmontreal.com/covoiturageudem/">http://www.toutmontreal.com/covoiturageudem/</a>).</li> </ul>