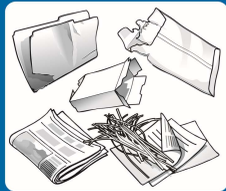


# Les matières résiduelles à l'UdeM ...

soyez **PRO** en la matière

## PAPIER PAPIER JOURNAL CARTON



- ✓ Boîtes de carton ondulé ou plat (vidées et pliées à côté du bac)
- ✓ Boîtes d'aliments congelés/surgelés
- ✓ Emballage-cadeau non métallique
- ✓ Enveloppes
- ✓ Journaux, circulaires et magazines
- ✓ Livres, annuaires et bottins
- ✓ Nappes en papier non souillées
- ✓ Papier de photocopieur et d'imprimante
- ✓ Papier blanc et de couleur
- ✓ Papier de soie
- ✓ Papier glacé
- ✓ Sacs bruns

**Réduisez votre consommation et réutilisez le papier ; imprimez recto-verso ou partagez votre journal.**



- |                           |                     |
|---------------------------|---------------------|
| ✓ Autocollants et post-it | ✓ Papier métallisé  |
| ✓ Cartables à anneaux     | ✓ Papier mouchoir   |
| ✓ Enveloppe matelassée    | ✓ Papier plastifié  |
| ✓ Papier carbone          | ✓ Produits souillés |
| ✓ Papier essuie-main      | ✓ Photographies     |
| ✓ Papier essuie-tout      | ✓ Plastique         |

**Les documents confidentiels doivent être placés dans les bacs sécurisés.**

## PLASTIQUE VERRE, MÉTAL CARTON DE LAIT ET DE JUS



### PAPIER ET CARTON

- ✓ Cartons de lait et de jus (Berlingots, Tetrapack™)

### MÉTAL

- ✓ Assiettes en aluminium non souillées
- ✓ Boîtes de conserve
- ✓ Cannelles en aluminium de toutes sortes
- ✓ Couvercles en métal
- ✓ Papier d'aluminium propre regroupé en boule

### PLASTIQUE (Codes 1, 2, 3, 4 ou 5)

- ✓ Bouteilles et contenants de plastique
- ✓ Couvercles et bouchons
- ✓ Nappes en plastique nettoyées (pas de vinyle)
- ✓ Pellicule de plastique propre (sans étiquette)
- ✓ Sacs de plastique propres

### VERRE

- ✓ Bouteilles et contenants en verre, toutes formes et couleurs (avec ou sans étiquette)



- |                                   |                  |
|-----------------------------------|------------------|
| ✓ CD/DVD, boîtiers                | ✓ Ampoules       |
| ✓ Gants de latex                  | ✓ Aérosols       |
| ✓ Gobelets à café, liqueur, jus   | ✓ Céramique      |
| ✓ Pailles en plastique            | ✓ Cristal/Pyrex  |
| ✓ Plats /ustensiles jetables (#6) | ✓ Objets cassés  |
| ✓ Sacs de croustilles/friandises  | ✓ Objet composés |
| ✓ Vaisselle, vitre et miroirs     | ✓ Styromousse    |

- **Séparez les bouchons de leur contenant**
- **Videz et rincez avant de déposer le tout**

## COMPOST



### TOUS LES RÉSIDUS ALIMENTAIRES : frais, périmés, congelés, séchés, crus, cuits et préparés tels que :

- ✓ Coquilles d'œufs, de fruits de mer et de noix
- ✓ Friandises et desserts (sauf la gomme à mâcher)
- ✓ Fruits et légumes
- ✓ Grains de café, filtres à café et sachets de thé
- ✓ Pain, pâtisseries, biscuits, céréales, pâtes
- ✓ Produits laitiers (lait, fromage et beurre, etc.)
- ✓ Viandes, poissons, arêtes, volailles comprenant les os, la peau et les graisses.

### RÉSIDUS DE JARDINS (en petites quantités)

- ✓ Fleurs, plantes, feuilles mortes, petites branches

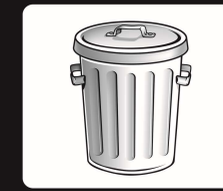
### DIVERS

- ✓ Papier essuie-mains, napperons, serviettes de table en papier et mouchoirs souillés
- ✓ Papier ou carton souillé d'aliments (assiettes, verres, boîtes de pizza, etc.)
- ✓ Plastique (Code 7)
- ✓ Sacs compostables avec logo certifié
- ✓ Vaisselles compostables (ex.: féculé de maïs)



- ✓ Bouchons de liège
- ✓ Coton-tige, ouates, tampons démaquillants
- ✓ Couches, tampons et serviettes hygiéniques
- ✓ Cuir, textiles et vêtements
- ✓ Gommages à mâcher
- ✓ Aluminium
- ✓ Styromousse
- ✓ Papier ciré

## DÉCHETS



### DÉCHETS

- ✓ Bouchons de liège
- ✓ Céramique, cristal, porcelaine et pyrex
- ✓ Mini contenants de lait et de crème à café
- ✓ Objets cassés
- ✓ Objets composés de plusieurs matériaux tels que sacs de croustilles, nourriture d'animaux, de biscuits, de gâteaux, emballages de barres tendres, couvercles de pot de yogourt, etc.
- ✓ Papier et cartons plastifiés
- ✓ Papier d'emballage de cigarettes
- ✓ Plastique sans logo de recyclage ou avec le code 6
- ✓ Photographies et autocollants
- ✓ Produits souillés
- ✓ Stylos et autres objets composés
- ✓ Styromousse avec ou sans logo de recyclage
- ✓ Ustensiles et contenants biodégradables ou oxobiodégradables
- ✓ Vaisselle et verres brisées
- ✓ Vitre et miroirs



- ✓ Matières dangereuses
- ✓ Seringues

**Si vous doutez qu'un objet soit recyclable, PLACEZ-LE DANS LES DÉCHETS**

**Les déchets électroniques contiennent du plomb et du mercure; recyclez-les.**

Plusieurs bacs sont à votre disposition pour y déposer vos déchets électroniques. Voir les emplacements dans le plan campus disponible sur le site de l'Université.

[durable.umontreal.ca/campus-durable/optimisation-des-ressources](http://durable.umontreal.ca/campus-durable/optimisation-des-ressources)

### RAPPEL

➤ La FAÉCUM permet la mise en vente et l'achat de **manuels de cours** à bas prix.

➤ Rapportez vos **lunettes** et vos **vieux stylos** au comptoir de la FAÉCUM.

➤ Donnez une deuxième vie à vos **objets** au grand bazar de l'AHC : [www.ahc.umontreal.ca/bazar](http://www.ahc.umontreal.ca/bazar)

**Site web**  
[durable.umontreal.ca](http://durable.umontreal.ca)  
(onglet **CAMPUS DURABLE**)

**Courriel**  
[durable@umontreal.ca](mailto:durable@umontreal.ca)

DÉVELOPPEMENT DURABLE

Université   
de Montréal