

Réf.: 69/2013/6

Prescriptions techniques relatives à la gestion des déchets du 5 mai 2014

Article 1: Matières exclues de la gestion communale des déchets

Sont exclus de la gestion communale les déchets suivants :

- a) les déchets industriels et de production,
- b) les déchets toxiques et dangereux, à l'exception des déchets toxiques et dangereux en provenance des ménages et dont le volume ne dépasse pas celui des récipients fournis par la SuperDrecksKëscht fir Biirger,
- c) les matières fécales animales et humaines,
- d) la neige et la glace,
- e) les liquides, à l'exception des liquides en provenance des ménages et dont le volume ne dépasse pas celui des récipients fournis par la SuperDrecksKëscht fir Biirger,
- f) les matières explosives,
- g) les cadavres d'animaux à l'exception des cadavres d'animaux de compagnie en provenance des ménages,
- h) les déchets provenant de l'agriculture et de la sylviculture,
- i) les déchets hospitaliers infectieux,
- j) les épaves de véhicules y compris les remorques,
- k) les déchets de chantier, à l'exception des déchets inertes, des déchets de construction et des déchets de démolition en faibles quantités (au maximum 1 m³ par jour) provenant de chantiers de particuliers,
- l) les appareils électroménagers et électroniques professionnels.

Article 2: Récipients

Poids maximaux

Le poids des récipients à l'état rempli ne doit pas dépasser :

pour un récipient à 40 litres : 25 kg

pour un récipient à 60 litres : 40 kg

pour un récipient à 80 litres : 50 kg
 pour un récipient à 120 litres : 60 kg
 pour un récipient à 240 litres : 110 kg
 pour un récipient à 660 litres : 310 kg
 pour un récipient à 770 litres : 360 kg
 pour un récipient à 1.100 litres : 510 kg
 pour un sac-poubelle VDL : 25 kg
 pour un sac VALORLUX : 5 kg

Nombre et capacité des récipients

La Ville détermine le nombre et la capacité des récipients à mettre en place, ainsi que la fréquence de leur vidange.

Pour la détermination du nombre de récipients pour déchets résiduels en mélange, il est tenu compte d'un volume minimal de 20 litres par personne et par semaine.

Le nombre **minimal** de conteneurs pour déchets résiduels en mélange à placer dans les immeubles résidentiels est de :

- 1 conteneur à	660 litres par	25 personnes y habitant
- 1 conteneur à	770 litres par	30 personnes y habitant
- 1 conteneur à	1.100 litres par	40 personnes y habitant
- 2 conteneurs à	1.100 litres par	75 personnes y habitant
- 3 conteneurs à	1.100 litres par	110 personnes y habitant, ainsi qu'1 conteneur supplémentaire à 1.100 litres par tranche supplémentaire de 35 personnes y habitant

- 1 conteneur « roll-on-off » à 16.000 litres à partir de 400 personnes y habitant.

Le nombre **minimal** de conteneurs pour déchets résiduels en mélange à placer dans les immeubles administratifs est de :

- 1 conteneur 660 litres par 35 personnes y travaillant
 - à
- 1 conteneur 770 litres par 40 personnes y travaillant
 - à
- 1 conteneur 1.100 litres par 60 personnes y travaillant
 - à
- 3 conteneurs à 1.100 litres par 110 personnes y travaillant, ainsi qu'1 conteneur supplémentaire à 1.100 litres par tranche supplémentaire de 50 personnes y travaillant
- 1 conteneur « roll-on-off » à 16.000 litres à partir de 700 personnes y travaillant.

Pour tout autre immeuble dont la nature de l'exploitation fait présumer un volume de déchets résiduels en mélange de plus de 15.000 litres par semaine, **au minimum** 1 conteneur « roll-on-off » à 16.000 litres est à placer dans l'immeuble. De tels conteneurs doivent également être mis en place aux endroits où des déchets recyclables en grande quantité sont à enlever régulièrement.

Article 3: Emplacement des récipients en cas de sortie et rentrée par le service d'hygiène de la Ville

L'aménagement des emplacements des récipients, les itinéraires et les accès pour le personnel et les véhicules de collecte doivent respecter les conditions suivantes :

- 1) Emplacement :
 - L'emplacement doit se situer au niveau de la voirie publique et doit disposer d'une superficie suffisante pour loger le ou les récipients requis.
 - L'emplacement doit avoir un revêtement de sol antidérapant, facile à nettoyer et résistant aux chocs provoqués par la manipulation des récipients.
 - Les jours d'enlèvement des déchets, l'emplacement doit être propre, libre de neige et de verglas, entièrement dégagé et suffisamment éclairé.
 - L'emplacement des récipients doit garantir une protection suffisante contre les incendies. L'emplacement est à compartimenter coupe-feu conformément aux prescriptions de prévention incendie élaborées par l'Inspection du Travail et des Mines et le Service Incendie et Ambulances de la Ville de Luxembourg.
 - L'emplacement doit être muni d'une aération naturelle ou mécanique suffisante. Il y a lieu de suivre les avis des instances compétentes en cette matière et notamment en matière de réfrigération de l'emplacement où sont stockés des déchets biodégradables.
 - L'emplacement doit respecter les règles d'hygiène élémentaires, de sorte à éviter la présence d'animaux nuisibles et notamment de rats.

2) Itinéraire :

L'itinéraire pour le déplacement des récipients doit avoir une largeur **minimale** de passage adaptée au type de récipient, soit :

- 1,10 mètres pour les récipients à 40 / 60 / 80 / 120 / 240 litres,
- 1,50 mètres pour les récipients à 660 / 770 / 1.100 litres.

Une hauteur **minimale** de 2 mètres doit être garantie.

Le passage en largeur et en hauteur doit être libre de tout obstacle.

- L'itinéraire pour le déplacement des récipients doit être propre et avoir un revêtement de sol antidérapant, facile à nettoyer et résistant aux chocs provoqués par la manipulation des récipients.
- Les jours d'enlèvement des déchets, l'itinéraire pour le déplacement des récipients doit être suffisamment éclairé, entièrement dégagé et libre de neige et de verglas.
- La distance entre l'emplacement des récipients en vue de leur vidange et le camion de collecte ne doit pas dépasser 25 mètres.

3) Accès :

- L'accès libre aux récipients doit être garanti, la Ville n'acceptant pas de clefs ou codes pour les portes d'accès.

En cas de constructions existantes où un ou plusieurs des points 1) à 3) repris ci-dessus ne seraient respectés en raison de la configuration des lieux, il peut exceptionnellement être admis au moyen d'une autorisation expresse de la Ville que :

1) Emplacement :

L'emplacement pour récipients se trouve au sous-sol à condition qu'il existe un monte-chARGE.

2) Itinéraire :

- L'itinéraire pour le déplacement des récipients comporte des rampes, sans que la pente de la rampe ne puisse excéder 8%.
- L'itinéraire pour le déplacement des récipients comporte des escaliers. Dans ce cas, le volume par récipient ne doit pas dépasser 120 litres et le poids à l'état rempli par récipient ne doit pas dépasser 25 kg.

3) Accès :

Le camion de collecte se déplace jusqu'à l'endroit où sont placés les récipients, à condition que le soubassement du chemin d'accès soit de nature à supporter le poids total de 26 tonnes du véhicule. Ledit chemin d'accès doit par ailleurs garantir une bonne visibilité et être dimensionné de manière à permettre le déplacement du camion vers l'emplacement des récipients et la possibilité de faire demi-tour sans devoir faire marche arrière.

Au cas où une ou plusieurs des conditions énumérées ci-devant ne seraient pas respectées, la Ville décline toute responsabilité au cas où des dommages quelconques auraient été causés du fait de la manipulation des récipients et/ou des manœuvres du camion.

Article 4: Déchets recyclables

1. Les récipients pour le papier et le carton sont destinés à la collecte notamment de journaux, périodiques, catalogues, livres, cahiers, cartons, prospectus et calendriers.

Ne sont pas admis dans ces récipients : les papiers peints ; les cartons de lait ou de jus de fruits ; les papiers souillés notamment d'huile, de peinture ou d'aliments ; les papiers cirés ou plastifiés ; les papiers carbone ; les classeurs ; les assiettes en carton ; les mouchoirs ; les couches-culottes ; les papiers et serviettes hygiéniques ; le papier parchemin ; le papier calque pour dessins et tout autre papier non recyclable, cette liste n'étant pas à considérer comme limitative.

Les papier et carton ne doivent être ni tassés ni comprimés.

Le papier et le carton doivent être mis en vrac, c'est-à-dire sans emballage, dans les récipients. Par exception à cette règle, le papier déchiqueté doit obligatoirement être mis dans des sacs en plastique transparents fermés avant d'être introduit dans les récipients.

2. Les récipients pour le verre sont destinés à la collecte notamment de bouteilles et bocaux en verre. Les bouchons et les manchettes en aluminium, en plomb ou en matière plastique ainsi que les couvercles des bocaux en verre sont à enlever. Les bouteilles et bocaux sont à rincer grossièrement avant leur décharge dans les récipients.

Ne sont pas admis dans ces récipients : les verres (Gläser) ; les articles en céramique et en faïence ; la porcelaine ; les miroirs ; les matières plastiques ; les vitres ; le verre armé ; les tubes fluorescents ; les ampoules électriques ; le verre réfractaire ; les écrans ; les carreaux en verre ; les pare-brise ; les métaux ; les bouteilles et récipients pleins, cette liste n'étant pas à considérer comme limitative.

La décharge de bouteilles consignées dans les récipients pour le verre est déconseillée.

Afin de ne pas surcharger les récipients, les bouteilles et les bocaux en verre ne doivent en aucun cas être cassés au préalable.

3. Les déchets biodégradables (déchets organiques fermentables) peuvent produire du biogaz et constituer ainsi une source d'énergie renouvelable.

a) Sont notamment considérés comme déchets biodégradables :

- les déchets de cuisine suivants : les restes de fruits, légumes et pommes de terre ; le marc de café et les sachets de thé ; les restes alimentaires (crus ou cuits) ; les restes de pain ; les aliments avariés ou périmés ; les restes de viande et de poissons ;
- les déchets du jardin suivants : l'herbe et le gazon ; les mauvaises herbes ; les légumes ; les fruits ; les fleurs (coupées ou non) ; le foin ; les plantes en pot (sans pot et sans terre) ; la paille ; les feuilles ; les déjections d'animaux de compagnie des ménages ; les sachets biodégradables et les sachets en papier ; les épluchures emballées dans du papier journal.

b) Les déchets énumérés ci-dessous ne sont pas considérés comme déchets biodégradables et ne doivent par conséquent pas être mélangés à ces déchets (cette liste n'est pas à considérer comme limitative) :

- les déchets du jardin suivants : tous genres de déchets ligneux ; le bois traité ; la coupe d'arbres, d'arbustes, de haies et de rosiers ; les buissons ; les plantes de jardin ; les plantes vivaces et arbustives ; les haies et arbustes ; l'écorce d'arbres, la sciure et les copeaux de bois ; la terre de plantes ; la terre et le sable ; les engrains chimiques ; les insecticides ; les pierres et les graviers ;
- les déchets suivants : les mégots de cigarettes ; les graisses et les huiles ; les déchets synthétiques et/ou plastiques ; les emballages et sacs plastiques ; les cendres et le charbon ; les balayures ; les articles d'hygiène ; les sacs d'aspirateur ; les piles ; tout type de verre ou de poterie ; les boîtes de conserve ; les cartons à boissons tels que les emballages Tetra Pak ; le papier (serviettes, papier essuie-tout, mouchoirs, vieux journaux etc.) ; les médicaments ; les métaux ; les litières de chats ; les couches-culottes ; les gravats ; les textiles ; les produits chimiques ; les cadavres d'animaux ; le caoutchouc ; les appareils électriques ; tous types de déchets spéciaux et généralement tous autres déchets.

Les déchets biodégradables sont collectés dans des récipients spécifiques fournis par la Ville contre paiement du tarif afférent prévu au règlement-taxe de la Ville.

Les tontes de gazon sont également acceptées dans des sacs ou récipients ouverts dont le poids, à l'état rempli, ne doit pas dépasser 25 kg.

Les déchets biodégradables doivent être sortis, le jour de leur enlèvement avant le passage du camion de collecte, sur l'emplacement déterminé par la Ville, à défaut sur

le trottoir et, à défaut de trottoir, sur le bord de la voirie publique de façon visible, accessible et de manière à ne gêner ni la circulation ni le passage des piétons.

Les sacs ficelés, les récipients fermés et les sacs Valorlux ne sont ni enlevés ni vidés.

Les récipients et sacs vidés seront laissés sur place aux fins de réutilisations futures.

Il est interdit de nettoyer les récipients avec un produit chimique pouvant influer sur le processus de fermentation.

4) Les déchets de jardinage (déchets organiques compostables)

Sur demande, la Ville assure la collecte des déchets organiques de jardinage qui ne sont pas fermentables, mais qui se prêtent à la production directe de compost.

Sont considérés comme déchets organiques de jardinage compostables : la coupe d'arbres, d'arbustes, de haies et de rosiers ; les buissons ; les mauvaises herbes ; les feuillages ; les fleurs (coupées ou non) ; les plantes en pot ; les plantes de jardin ; la terre de plantes ; les déchets ligneux ; les plantes vivaces et arbustives ; les haies et arbustes (cette liste n'est pas à considérer comme limitative).

Ne font notamment pas partie des déchets de jardinage les tontes de gazon, qui sont considérées comme déchets biodégradables.

Les déchets organiques de jardinage doivent être mis dans des sacs ou récipients ouverts. Le poids des sacs ou récipients remplis ne doit pas dépasser 25 kg.

Les branchages, arbustes et haies sont à ligoter en paquets maniables de maximum 1,50 m de longueur et de maximum 25 kg. Le diamètre des branches ne doit pas dépasser 10 cm.

Les déchets de jardinage doivent être sortis, le jour de leur enlèvement avant le passage du camion de collecte, sur l'emplacement déterminé par la Ville, à défaut sur le trottoir et, à défaut de trottoir, sur le bord de la voirie publique de façon visible, accessible et de manière à ne gêner ni la circulation ni le passage des piétons.

Les sacs ficelés, les récipients fermés et les sacs Valorlux ne sont ni enlevés ni vidés.

Les récipients et sacs vidés seront laissés sur place aux fins de réutilisations futures.

Les sacs VALORLUX

La Ville assure la collecte des sacs VALORLUX. Lesdits sacs sont à enlever gratuitement aux divers points de distribution.

Peuvent notamment être mis dans les sacs VALORLUX les emballages suivants à condition d'être vides, rincés grossièrement et si possible aplatis mais pas emboités :

- les bouteilles et flacons (jusqu'à 5 litres) en matière plastique (boissons, jus de fruits, lait, eau, bain moussant, shampoing, produit vaisselle, adoucissants, détergents, produits d'entretien et de blanchiment, eau distillée) ;
- les emballages métalliques (boîtes de conserve, canettes, raviers en aluminium, capsules de bouteilles, couvercles de bocaux, autres récipients et boîtes) ;
- les cartons à boissons ou autres emballages multicouches en forme de brique pour aliments (boissons rafraîchissantes, lait, crème, purée de tomates, soupes, compote de pommes).

Il est interdit de mettre dans les sacs VALORLUX (liste non limitative) : les sacs et housses en matière plastique ; les seaux et caisses en plastique ; les jouets en plastique ; les pots de produits laitiers (margarine, beurre, yaourt, fromage blanc) ; les formes et raviers en polystyrène (Styropor) ; le papier et les cartonnages ; les bouteilles et conserves en verre ; les aérosols et autres récipients de substances problématiques ou toxiques.

Il est strictement interdit de mettre dans les sacs VALORLUX les déchets de manière à ce que les sacs puissent se déchirer ou que les ouvriers-chageurs puissent se blesser.

Le poids des déchets par sac VALORLUX ne doit pas dépasser 5 kg.

Les sacs VALORLUX doivent être sortis, le jour de leur collecte avant le passage du camion de collecte, sur l'emplacement déterminé par la Ville, à défaut sur le trottoir et, à défaut de trottoir, sur le bord de la voirie publique de façon visible, accessible et de manière à ne gêner ni la circulation ni le passage des piétons.

L'utilisateur doit prendre les mesures nécessaires pour que les sacs VALORLUX ne puissent pas être emportés par le vent.

Les sacs VALORLUX doivent être convenablement fermés et être intacts pour éviter tout éparpillement du contenu des sacs.

Seuls les sacs originaux VALORLUX sont enlevés.

Les sacs VALORLUX contenant d'autres déchets que ceux autorisés, de même que les objets se trouvant à côté du sac ne sont pas enlevés.

Les sacs et objets non enlevés sont à rentrer de suite après le passage du camion de collecte.

Article 5: Déchets encombrants

Sur demande, la Ville assure la collecte séparée des déchets municipaux encombrants qui sont par la suite soumis à une opération de séparation.

Sont notamment considérés comme déchets municipaux encombrants : les canapés ; les fauteuils ; les tables ; les vieux meubles ; les matelas ; les divans ; les armatures de lit ; les cadres de fenêtres et portes en bois (sans vitres ni ferrures) ; les volets ; les tapis ; les palettes de chargement en bois ; les équipements sanitaires en céramique (cuves de WC, éviers et cuvettes de douche) ; les pneus de voitures (au maximum six pneus avec ou sans jantes) ; les cartons vides (si possible pliés) ; les matières plastiques souillées non recyclables.

Parmi les déchets tombant sous la gestion communale, sont néanmoins exclus de l'enlèvement des déchets municipaux encombrants :

- a) les déchets résiduels en mélange,
- b) les déchets recyclables pour lesquels la Ville organise des collectes sélectives,
- c) les matières plastiques recyclables,
- d) les déchets toxiques et dangereux,
- e) les liquides,
- f) les produits inflammables,
- g) les vieux vêtements, textiles et souliers,
- h) le polystyrène expansé,
- i) les pneus de camion,
- j) les cadavres d'animaux,
- k) les déchets inertes, les déchets de construction et les déchets de démolition,
- l) les objets qui, en raison de leur poids, de leur volume ou pour toute autre raison ne peuvent être chargés dans la benne à immondices ou qui risqueraient de l'endommager.

La Ville se réserve le droit, pour des raisons techniques, d'exclure de l'enlèvement des déchets encombrants d'autres catégories de déchets.

Dans le cadre de la collecte des déchets encombrants sont également enlevés à part les appareils électroménagers et autres déchets électroniques, les téléviseurs et autres appareils à écran

cathodiques usagés, la ferraille et les autres vieux métaux. Ces déchets doivent être tenus séparés des déchets encombrants.

Article 6: Conteneurs à grandes capacités

L'emplacement des conteneurs « roll-on-off » doit être accessible pour un camion à 3 essieux de 26 tonnes. Le soubassement de l'emplacement et du chemin d'accès doit être réalisé de façon à permettre les manœuvres d'un camion à pleine charge. La manœuvre du conteneur « roll-on-off » nécessite un passage entièrement dégagé d'**au moins** 15 mètres de long, 3 mètres de large et 5 mètres de haut.

L'emplacement doit être muni d'un siphon pour l'évacuation des eaux usées.

Un raccordement de 380 V est à prévoir pour les conteneurs avec compacteur.

Au cas où les dispositions qui précédent ne seraient pas respectées, la Ville décline toute responsabilité au cas où des dommages quelconques auraient été causés du fait de la manipulation des conteneurs et/ou des manœuvres du camion.

Article 7: Centre de recyclage

Le service d'hygiène de la Ville exploite un Centre de recyclage, ouvert aux dates et heures indiquées sur le panneau à l'entrée.

Dans ledit Centre de recyclage ne sont acceptés que des déchets recyclables ou valorisables en petites quantités (au maximum 1 m³ par jour) en provenance des ménages de la Ville. Sur autorisation préalable de la Ville, il est permis de décharger des quantités plus importantes dans les limites des capacités disponibles du Centre de recyclage. Le collège échevinal peut par ailleurs décider d'admettre d'autres usagers au Centre de recyclage et notamment conclure des conventions avec d'autres communes dans le but de permettre aux résidents de celles-ci de décharger au Centre de recyclage.

Les déchets ne sont acceptés qu'à condition que les différentes catégories de déchets [recyclables, valorisables et problématiques (pour la SuperDrécksKëscht se trouvant sur le site du Centre de recyclage)] soient présentées séparément. Toutes les matières amenées et déchargées doivent être propres et triées consciencieusement suivant leur nature. Les matières souillées ne sont pas recyclables et ne sont par conséquent pas acceptées.

Les usagers sont tenus de décharger les déchets dans les récipients ou surfaces spécialement prévus à cet effet. Des panneaux d'information se trouvant près des récipients et surfaces

renseignent clairement sur la nature des matières acceptées ainsi que sur la forme sous laquelle elles sont à amener et à décharger dans les récipients ou surfaces respectifs.

Le personnel affecté au Centre de recyclage conseille les usagers des installations, assure la surveillance sur le site du Centre de recyclage et veille à ce que le règlement concernant la gestion des déchets, les présentes prescriptions techniques et le règlement d'ordre intérieur du Centre de recyclage soient respectés. Les usagers doivent se conformer aux instructions du personnel du Centre de recyclage.

Peuvent notamment être déchargés au Centre de recyclage, dans les conteneurs spécialement prévus à cet effet, les déchets suivants :

les papiers et les cartons ; le verre usagé (bouteilles et verres à conserves) ; le verre plat, les briques de verre, le verre armé, les miroirs et les abat-jour ; les vieux métaux, les canettes et les boîtes à conserves ; les terres d'excavation ; le plâtre ; les éléments en béton cellulaire tel qu'Ytong ; les déchets organiques de jardinage compostables ; le bois (traité ou non) ; les pneus de voitures avec ou sans jantes ; les déchets en caoutchouc ; les déchets électriques et électroniques, ainsi que les câbles électriques ; les réfrigérateurs, congélateurs, téléviseurs et écrans d'ordinateur ; Eternit, Roofing et Shingels en petites quantités (max. 30 kg par jour) ; les bouteilles de gaz, les extincteurs de feu et les radiateurs à huile ; les déchets encombrants ; les matières plastiques (bouteilles de boissons, sachets, sacs et films, récipients, bidons, flacons, les pots de produits laitiers tels que yaourt, margarine, beurre, crème fraîche ou fromage blanc) ; les cartons de lait et de boissons ; l'aluminium (feuilles, couvercles de pots à yaourt et barquettes) ; le polystyrène préformé (blanc et propre) ainsi que les chips en polystyrène ; les formes et raviers en polystyrène ; les éléments préformés en PE et PP ; la mousse rigide en PUR ; les plaques en polystyrène, la laine de verre et la laine minérale ; les vieux vêtements, textiles et souliers ; les bouchons en liège, capsules et bouchons filetés en métal.

Les déchets inertes, les déchets de construction et les déchets de démolition en faibles quantités (au maximum 1 m³ par jour) provenant de chantiers de particuliers doivent être propres et séparés d'autres matériaux tels que bois, métaux, polystrène (Styropor), câbles électriques, matières plastiques, papier, carton, verre, béton cellulaire tel qu'Ytong et plaques en plâtre. Des quantités plus importantes doivent être transportées vers une décharge pour déchets inertes.

Les déchets problématiques tels que les déchets toxiques, les bidons d'hydrocarbures ou de produits toxiques et les aérosols sont à remettre à la SuperDrecksKëscht se trouvant sur le site du Centre de recyclage.

Des déchets non recyclables ou valorisables ne sont acceptés qu'à titre exceptionnel et uniquement s'ils sont contenus dans des sacs-poubelle portant l'inscription "VILLE DE

LUXEMBOURG - SAC-POUBELLE" ou si les usagers paient le tarif relatif aux sacs-poubelle fixé au règlement-taxe de la Ville.

Article 8 : Disposition finale

Sont abrogées les prescriptions techniques intitulées « prescriptions techniques concernant le règlement communal sur la gestion des déchets du 10 octobre 2010 ».