

Petit guide des déchets



Commune de Penthalaz



Janvier 2014

Les 5 gestes utiles :

- **Réduire** le suremballage (acheter local)
- **Réutiliser** les vêtements en offrant, échangeant
- **Remplacer** les toxiques par du savon
- **Réparer** les appareils, les meubles
- **Recycler** en dernière étape

La loi fédérale de Protection de l'Environnement [LPE] a introduit le 1^{er} novembre 1997 le principe de causalité pour le financement de l'élimination des déchets urbains, donc le principe du

pollueur-payeur

Au niveau helvétique, plus de 80% de la population paie des taxes selon le principe de causalité.

Suite à un recours au Tribunal fédéral et à un jugement de juillet 2011 et dans le but de mettre en application la législation fédérale, de nombreuses communes vaudoises, sous la houlette d'entités régionales, ont décidé de s'unir afin d'instaurer un concept harmonisé régional répondant au slogan

1 sac - 1 couleur - 1 prix - 1 région

La Commune de Penthelaz s'est dotée d'outils pour la mise en application de cette loi avec:

- le règlement communal sur la gestion des déchets adopté par le Conseil communal dans sa séance du 8 octobre 2012;
- la directive communale sur la gestion des déchets, édictée par la Municipalité. Celle-ci peut être revue, selon les besoins.

Ce qui a changé le 1^{er} janvier 2013

Tous les ménages et toutes les entreprises **doivent** utiliser les sacs taxés blancs et verts officiels pour les ordures ménagères et les déchets incinérables de moins de 60 cm. Ils devront être déposés dans les conteneurs prévus à cet effet.



Les sacs poubelles noirs ou transparents ne seront plus admis.



Où trouver ces sacs poubelles?

- dans toutes les grandes surfaces de la région
- dans beaucoup de petits commerces
- auprès des offices de Poste

au prix officiel du concept régional (TVA comprise) de:

1 rouleau de 10 sacs de 17 l.	CHF 10.–
1 rouleau de 10 sacs de 35 l.	CHF 20.–
1 rouleau de 10 sacs de 60 l.	CHF 38.–
1 rouleau de 5 sacs de 110 l.	CHF 30.–

Que doit contenir un sac poubelle officiel?

Le sac ne doit contenir que des matières incinérables non recyclables:

- ***berlingots de lait, de jus d'orange, etc. en carton plastifié***
- ***bouteilles en plastique vides de vinaigre ou d'huile***
- ***emballages et petits objets en plastique non recyclables, tels qu'emballages de viande, de légumes, etc.***
- ***papiers et cartons souillés, tels que mouchoirs, papier de ménage, cartons à pizzas ou de fast-food, etc.***
- ***couches-culottes, serviettes, tampons hygiéniques, etc.***
- ***produits d'hygiène, tels que cotons tiges, lingettes, etc.***
- ***textiles hors d'usage ou souillés***
- ***sacs d'aspirateurs***
- ***emballages en plastique de lessive, adoucissant, produits de nettoyage, douche, shampoing, etc.***
- ***déchets composites, tels que les emballages, les objets composés de matières diverses indissociables, les déchets de chips et bonbons, etc.***
- ***petits bris de vaisselle, de vitres, de miroirs, ampoules à filament, etc.***

Source: www.vaud-taxeausac.ch

Ne jetez rien dans les WC!



Ni les restes de
nourriture !

Privilégier le retour dans les commerces,

car ils ont l'obligation de reprendre gratuitement
les produits similaires à ceux mis en vente:

- les appareils électriques et électroniques (de loisirs, électroménagers, informatiques, ludiques, etc.)
- les piles, accumulateurs
- les médicaments
- le PET (uniquement bouteilles de boissons)
- les peintures, colles, solvants
- les ampoules économiques
- les pneus et composants de cycles et véhicules
- les capsules Nespresso.

Source: www.vaud-taxeausac.ch

Diminuer les déchets ménagers par le tri

en continuant d'aller déposer les autres déchets à la **déchetterie**.

Horaires d'ouverture de notre déchetterie intercommunale (à Valorsa, Penthaz):

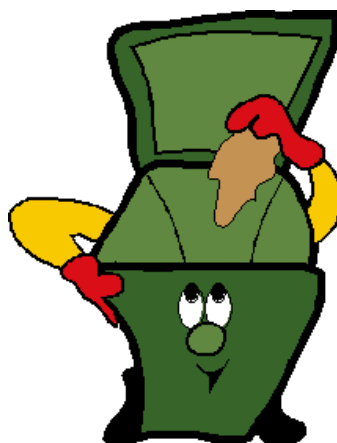
**Les mardis, jeudis et vendredis,
de 15h30 à 18h30**

**Les mercredis
de 09h15 à 11h45**

**Les samedis
de 9h00 à 16h00**

Liste des déchets collectés à la déchetterie

- Déchets compostables, restes de repas et déchets organiques
- Papier
- Carton
- Déchets encombrants
- Verre trié
- Gazon et feuilles mortes
- Branches et produits de taille
- Bois
- Fer et aluminium
- PET
- Capsules de café
- Huiles
- Ampoules électriques et tubes fluorescents
- Piles
- Vieux vêtements
- Déchets pierreux ménagers (max. 50 litres)
- Inertes
- Produits toxiques (acides, antiparasitaires, batteries de véhicules, encres, peintures, produits chimiques, produits photos, solvants, produits absorbants souillés)
- A titre exceptionnel, appareils électriques et électroniques



Autre solution pour les propriétaires de jardin: le compost

C'est la transformation, en présence d'eau et d'oxygène, de déchets organiques par des champignons microscopiques, des bactéries, etc. en un produit comparable à l'humus et utile à l'agriculture et au jardinage.

Que peut-on composter?

- Les **déchets de cuisine**: épluchures, coquilles d'œufs, marc de café, filtres en papier, pain, laitages, croûtes de fromages, fruits et légumes abîmés, etc.
- Les **déchets de jardin**: tailles, branches, tontes de gazon, feuilles, fleurs fanées, fanes de légumes, etc.

Comment composter?

Tout d'abord, évitez de placer votre composteur à proximité de la maison de votre voisin!

Réduire les gros éléments (branchages par exemple), mélanger les différents déchets pour éviter les couches homogènes, ajouter un peu de terre, surtout au début, pour enrichir le compost en micro-organismes, remuer de temps en temps pour favoriser le processus et arroser en période sèche.



Source: www.strid.ch

**Les déchets de cuisine (restes de repas)
peuvent aussi être amenés à la
déchetterie.**

Ce qui n'a pas changé vraiment depuis le 1er janvier 2013

Chaque habitant de plus de 20 ans doit s'acquitter d'une **taxe annuelle forfaitaire** de **Fr. 100.-** pour 2014, ajustable chaque année, en fonction de l'évolution du tri et de la quantité des déchets.

Les habitants de moins de 20 ans sont exemptés de la taxe forfaitaire.

Des allègements sont prévus pour les personnes incontinentes.

Des sacs sont offerts lors de la naissance d'un bébé domicilié à Penthalaz.

Sanctions

La Municipalité sanctionnera par une amende les personnes ne respectant pas le nouveau règlement sur la gestion des déchets et les prescriptions municipales y relatives.

L'amende sera de CHF 1.- à CHF 500.- selon la gravité, et en cas de récidive de CHF 501.- à CHF 1000.-.

L' A, B, C, Déchets

Que faire des déchets? Où les acheminer? Que deviennent-ils?

Réutiliser plutôt que jeter / Recycler plutôt qu'éliminer...

Les meilleurs déchets, les moins coûteux? Ceux que l'on évite de produire...

Les 5 gestes utiles des déchets

Réduire le suremballage (laisser les emballages dans les commerces)

Réutiliser les vêtements en offrant, échangeant

Remplacer les toxiques par du savon

Réparer les appareils, les meubles

Recycler en dernière étape

Retour aux points de vente

Les points de vente ont l'obligation légale de reprise (PET, appareils électriques et électroniques – OREA, piles, etc.). Privilégier le retour aux points de vente permet de diminuer les coûts de gestion des déchets pour votre Commune.

Votre Commune vous en remercie

**Travaillons ensemble pour réduire le coût
d'élimination de nos déchets.**

A

Aluminium de ménage

Canettes, barquettes, feuilles d'emballage, moules, etc.

(test de l'aimant: n'est pas attiré)

«**Aluminium**» ou «**Aluminium - Fer blanc**» à l'édicule public si petites quantités, à la déchetterie, ou retour aux points de vente

L'alu peut être recyclé indéfiniment, en économisant jusqu'à 95% d'énergie et en limitant la consommation de minerai (bauxite).

Pour faciliter le recyclage et économiser des frais de transport, l'aluminium et le fer blanc sont souvent collectés dans le même conteneur. Grâce aux nouvelles technologies, il est possible de séparer industriellement ces deux matières

Ampoules à basse consommation

(économique, fluocompacte)

Retour aux points de vente à privilégier, déchetterie

La poudre de mercure est récupérée, le verre et les composantes électriques sont recyclés.

Ampoules à incandescence, halogène

Sac poubelle

Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Animaux morts

Centre de collecte de Penthaz

Incineration spécifique

Appareils électriques et électroniques de tous genres

Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés et redirigés vers les filières de réutilisation adéquates

Appareils électroménagers

Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés et redirigés vers les filières de réutilisation adéquates

Assiettes

(faïence, porcelaine)

«**Inertes**» à la déchetterie ou **sac poubelle si petites quantités**

Décharge pour matériaux inertes.

B

Balayures de cour, de ménage

Sac poubelle, Compost privé

Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Batteries

Retour aux points de vente à privilégier, «**Déchets spéciaux des ménages (DSM)**» à la déchetterie

Les différents composants, dont les matériaux lourds, sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates

Déchets très polluants. Prenez soin de les trier. En aucun cas dans la poubelle!

<u>Béton</u> en petites quantités	« Inertes » à la déchetterie	Décharges pour matériaux inertes.
<u>Berlingots</u> (alimentaires)	Sac poubelle	Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Bidons en plastique vides</u>	Sac poubelle S'ils n'entrent pas dans un sac poubelle, alors « Encombrants incinérables » à la déchetterie	Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance. Les encombrants incinérables coûtent plus cher que les ordures ménagères (broyage, transport). Merci de nous aider à contenir les coûts en laissant dans le sac poubelle les incinérables qui y entrent!
<u>Bois aggloméré, contreplaqué</u> (petits volumes)	« Bois » à la déchetterie	Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Bois de démolition</u>	Faire reprendre par l'entreprise des travaux	
<u>Boîtes de conserve</u>	« Aluminium – Fer blanc » à l'édicule public ou à la déchetterie	La tôle d'acier est recouverte d'une fine couche d'étain. Le recyclage permet de récupérer ces deux composantes et d'économiser jusqu'à 60% d'énergie.
<u>Bouteilles, flacons, bocaux en verre</u>	« Verre » selon la couleur à l'édicule public, points de collecte dans le village ou à la déchetterie	Refonte en de nouveaux récipients en verre; recyclage en produit isolant.
<u>Bouteilles de boisson (PET)</u>	Retour aux points de vente à privilégier, conteneur « PET » à la déchetterie, points de collecte	Production de nouvelles bouteilles en PET ou d'objets en PET (pulls, sacs, etc.). Permet une économie d'énergie jusqu'à 60%.
<u>Bouteilles de lait (PEHD)</u>	Retour aux points de vente à privilégier, sac spécial à la déchetterie	Le PEHD est pressé en balles et revalorisé dans des produits similaires.
<u>Bonbonnes</u> de mousse à raser	« Déchets spéciaux des ménages (DSM) » à la déchetterie	Le gaz est vidé et le métal est recyclé.
<u>Bonbonnes de gaz</u>	Retour au point de vente, elles sont consignées	Le gaz est vidé et le métal est recyclé.
<u>Branches</u> (gros diamètre)	Faire reprendre par l'entreprise	

Branches

diamètre maximum 10 cm,
taille d'arbres, haies, buissons

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à broyer à la déchetterie

Le compostage sur place des déchets de jardins, herbes, branches et tailles est vivement conseillé.

Broussailles de jardin

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel.

C

Câbles électriques

Retour aux points de vente à privilégier, **«OREA»** à la déchetterie

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

Cadavres d'animaux

Centre de collecte Valorsa de Penthaz

Incinération spécifique.

Cailloux de jardin

«Inertes» à la déchetterie

Décharge pour matériaux inertes.

Les cailloux de champ sont des déchets professionnels qui ne sont pas acceptés à la déchetterie.

Canapés

«Encombrants incinérables» à la déchetterie

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Canettes en aluminium

«Aluminium» à la déchetterie ou à l'édicule public, retour aux points de vente

L'alu peut être recyclé indéfiniment, en économisant jusqu'à 95% d'énergie et en limitant la consommation de minerai (bauxite)

Pour faciliter le recyclage et économiser des frais de transport, l'aluminium et le fer blanc sont collectés dans le même conteneur. Grâce aux nouvelles technologies, il est possible de séparer industriellement ces deux matières

Capsules de café ou de thé en aluminium

Retour aux points de vente, **«Nespresso»**, à la déchetterie ou à l'édicule public

L'aluminium est séparé du marc de café (ou le thé) et revalorisé. Le marc de café (ou le thé) est composté.

Carrelages, catelles

Faire reprendre par l'entreprise qui réalise les travaux

Décharges pour matériaux inertes.

Petites quantités **«Inertes»** à la déchetterie (max. 50 litres).

<u>Cartons</u> (vides et aplatis, sans sagex)	« Carton » à la déchetterie ou en petites quantités à l'édicule public	Réutilisation pour la production de carton.
<u>Cartouches d'imprimantes</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Casserole</u> (inox, fonte)	« Ferraille » à la déchetterie	Refonte pour fabrication de nouveaux objets.
<u>CD</u>	Retour au point de vente	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Cendres de bois, cendres de charbon</u> (froides!)	Compost privé , éventuellement sac poubelle	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Céramiques</u>	« Inertes » à la déchetterie (max. 50 litres)	Décharges pour matériaux inertes.
<u>Chaînes Hi-Fi</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement OREA à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates
<u>Chaussures</u>	« Vêtements-Chaussures » à la déchetterie ou à l'édicule public, ou lors de ramassages	Réutilisation via les associations caritatives.
<u>Chiffons sales de colle, de peinture</u>	Sac poubelle	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Ciment</u> en petites quantités	« Inertes » à la déchetterie (max. 50 lt)	Décharges pour matériaux inertes.
<u>Colles</u>	« Déchets spéciaux des ménages (DSM) » à la déchetterie	Traitement adéquat chez CRIDEC.
<u>Congélateurs</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Cuir</u> (sac, ceinture, etc.)	« Vêtements » à la déchetterie, points de collecte ou édicule public	Réutilisation via les associations caritatives.
<u>Cuisinières</u> (électriques ou à gaz)	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

D

<u>Déchets de démolition de murs, dalles armées</u>	À faire éliminer par l'entrepreneur
--	-------------------------------------

Déchets encombrants

Vieux meubles, matelas, moquettes, objets en plastique ou composite d'une grandeur supérieure à 60 cm

«**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance

Les encombrants incinérables coûtent plus cher que les ordures ménagères (broyage, transport). Merci de nous aider à contenir les coûts en mettant dans un sac poubelle ce qui y entre!

Déchets ménagers compostables

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel.

Déchets ménagers compostables crus

(épluchures, fleurs fanées, etc.)

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel.

Déchets ménagers incinérables

Papiers gras ou sales, plastiques d'emballage, barquettes en sagex sales, briques de lait ou de jus de fruits, objets composites non démontables de taille inférieure à 60 cm

Sac poubelle

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Divans

«**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Duvets, oreillers en plumes

«**Vêtements**» à la déchetterie, points de collecte

Réutilisation via les associations caritatives.

DVD

Retour aux points de vente à privilégier

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

E

Emballages cartons

Vidés (sans sagex) et aplatis

«**Benne à Carton**» à la déchetterie

Réutilisation sous forme de carton.

Emballages plastiques agricoles

Privilégier le retour au fournisseur, Déchets d'entreprises

Emballages plastiques ménagers mélangés

Sac poubelle

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Epluchures de fruits et légumes

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Extincteurs

Retour au magasin, ils sont consignés

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

F

Faïences

«**Inertes**» à la déchetterie (max. 50 lt)

Décharges pour matériaux inertes

Fauteuils

«**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Fenêtres

Reprise par le fournisseur à privilégier

Tri et mise en décharge adéquate.

Fer-blanc

Boîtes de conserve, emballages et couvercles en fer blanc ou tôle d'acier

«**Aluminium – Fer blanc**» à la déchetterie ou à l'édicule public

Le recyclage du fer blanc permet d'économiser de l'énergie et des matières premières pour la production de nouveaux produits

Pour faciliter le recyclage et économiser des frais de transport, l'aluminium et le fer blanc sont collectés dans le même conteneur. Grâce aux nouvelles technologies, il est possible de séparer industriellement ces deux matières.

Ferraille toutes grosseurs

«**Ferraille**» à la déchetterie

La récupération de la ferraille permet d'économiser de l'énergie et de préserver les ressources naturelles. De plus, elle alimente le marché suisse de matières premières secondaires (pas de gisement en suisse).

Attention ! Les objets ou appareils composites doivent contenir **plus de 50 % de ferraille en poids pour être assimilés à de la ferraille** (par exemple les chaises). Sinon, ils seront mis avec les «Encombrants incinérables».

Feuilles mortes

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel
Mulching

Fonds de grange

Compost privé

Transformation en engrais naturel

Frigos

Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates

G

Gazon

Compost privé, laisser sur place si coupé court, **containers bruns officiels à déchets crus-cuits**, «**Compostables**» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

H

Habits neufs ou usagés

«**Vêtements**» à la déchetterie, à l'édicule public ou point de collecte

Réutilisation via les associations caritatives

Herbe coupée

Compost privé, **containers bruns officiels à déchets crus-cuits**, «**Compostables**» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

Herbes

Compost privé, **containers bruns officiels à déchets crus-cuits**, «**Compostables**» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

Huiles minérales et végétales des ménages

Fût de récupération à la déchetterie ou à l'édicule public

Traitement adéquat chez CRIDEC

J

Jouets électriques ou électroniques (avec piles)

Retour aux points de vente à privilégier, «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates

Jouets en bon état

Œuvre d'entraide, Revente

La réutilisation de l'objet est une démarche à privilégier. Le meilleur déchet est celui qui n'existe pas !

Jouets grands sans partie électrique

(supérieurs à 60 cm)

«**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Jouets petits sans partie électrique

Sac poubelle

Incineration: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Les encombrants incinérables coûtent plus cher que les ordures ménagères (broyage, transport). Merci d'aider votre Commune à contenir les coûts en mettant dans un sac poubelle ce qui y entre !

Journaux

«**Papier**» à la déchetterie ou
«**Papier-carton**» à l'édicule public ou
aux points de collecte dans le village

Revalorisation sous forme de
papier journal recyclé

L

Laine de verre

restes de plaques ou rouleaux

À faire reprendre par le fournisseur

Décharge contrôlée et spécialisée

Lampes à décharge, Fluo compactes

Retour aux points de vente à
privilégier, «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont
séparés pour être valorisés sur les
filiales adéquates

Lampes à filaments

Retour aux points de vente ou **Sac
poubelle**

Incinération: production d'énergie
électrique et chauffage à distance.

Lampes halogènes

Retour aux points de vente ou **Sac
poubelle**

Incinération: production d'énergie
électrique et chauffage à distance.

Litières d'animaux de compagnie (paille, sciure)

**Compost privé, containers bruns
officiels à déchets crus-cuits,
«Compostables»** à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

Litières de chats sans excréments

Sac poubelle ou «**Inertes**» à la
déchetterie

Décharges matériaux inertes.

Luminaires

Retour aux points de vente à
privilégier, «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont
séparés pour être valorisés sur les
filiales adéquates.

M

Machines à laver, à sécher, etc.

Retour aux points de vente à
privilégier, éventuellement «**OREA**» à
la déchetterie

Les différents composants sont
séparés pour être valorisés sur les
filiales adéquates

Marc de café

**Compost privé, containers bruns
officiels à déchets crus-cuits,
«Compostables»** à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

Matelas

«**Encombrants incinérables**» à la
déchetterie

Incinération: production d'énergie
électrique et chauffage à distance.

Mauvaises herbes

**Compost privé, containers bruns
officiels à déchets crus-cuits,
«Compostables»** à la déchetterie

Transformation en engrais naturel.

Maquillage

Sac poubelle

Incinération: production d'énergie
électrique et chauffage à distance.

<u>Médicaments</u>	Retour à la pharmacie ou à la droguerie, « Déchets spéciaux des ménages (DSM) » à la déchetterie	Traitement adéquat
<u>Mégots (froids!)</u>	Sac poubelle	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Métaux non ferreux</u> (bronze, cuivre, étain, laiton, plomb, zinc)	« Ferraille » à la déchetterie	La récupération de la ferraille permet d'économiser de l'énergie et de préserver les ressources naturelles. De plus, elle alimente le marché suisse matières premières secondaires (pas de gisement en Suisse).
<u>Meubles en bon état</u>	Œuvre d'entraide, vide-grenier, revente	La réutilisation de l'objet est une démarche à privilégier. Le meilleur déchet est celui qui n'existe pas!
<u>Meubles en mauvais état</u>	« Encombrants incinérables » à la déchetterie	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Meubles en bois</u>	« Bois » à la déchetterie	Incinération, mais à coût inférieur par rapport aux encombrants.
<u>Miroirs</u>	« Inertes » à la déchetterie	Décharges matériaux inertes
<u>Moquettes</u>	« Encombrants incinérables » à la déchetterie	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

N

<u>Néons</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	La poudre de mercure et le gaz argon sont récupérés, le verre et les composants électroniques sont recyclés.
<u>Nespresso</u> (capsules)	Retour aux points de vente, « Nespresso » à la déchetterie ou à l'édicule public	L'aluminium est séparé du marc de café et revalorisé. Le marc de café est composté.

O

<u>Ordinateurs – imprimantes et autres accessoires électriques ou électroniques</u>	Faire reprendre par le revendeur, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Ordures ménagères</u>	Sac poubelle	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Os de poulets, côtelettes, etc.

Compost privé, containers bruns officiels à déchets crus-cuits, «Compostables» à la déchetterie

Transformation en engrais naturel

OREA

Ordonnance sur la restitution, la reprise et l'élimination des appareils électriques et électroniques

Depuis le 1^{er} janvier 2000, **tous les appareils électriques et électroniques** usagés doivent être restitués dans les points de vente d'appareils neufs du même type (pas d'obligation d'acheter un autre appareil).

Les «OREA» ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Le tri sélectif permet de récupérer plus de 75% des substances qui y sont contenues.

A partir du 1^{er} janvier 2003, tous ces appareils font l'objet d'une taxe anticipée de recyclage et leur reprise sera gratuite dans les magasins.

Les consommateurs trouveront ainsi partout un système unique de reprise gratuite des appareils et accessoires électriques ou électroniques usagés.

P

Papiers non recyclables
(souillés)

Papier cadeau contrecollé, papier de fleuriste, étiquettes, papier à filtre, pochettes à photos, papier gras (pour beurre, fromage, etc.), papier traité avec des colles, serviettes en papier, mouchoirs en papier, nappes en papier, langes, couches, papier goudronné, sacs pour aliments d'animaux, sachets de thé et de café, berlingots de lait ou de jus de fruits, sachets pour potages, emballages de produits congelés, tambours à lessive, enveloppes «à bulles ou cloques», cabas imprégné, etc.

Papiers recyclables

Journaux, pages de livres sans reliure, listing d'ordinateur, enveloppes avec ou sans fenêtres, photocopies, revues, illustrés, papier pour correspondance, prospectus, papier recyclé, annuaires téléphoniques, encarts de journaux

Pare-chocs

PC - Imprimantes

Sac poubelle

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

«Papier» à la déchetterie ou «Papier-carton» à l'édicule public

Le papier recyclé est la principale matière première de l'industrie papetière. Une fibre de papier peut être plusieurs fois recyclée. Cependant, le recyclage répété des fibres entraîne une baisse de la qualité du papier.

Reprise par le carrossier

Retour aux points de vente à privilégier, faire reprendre par le vendeur du nouvel appareil, **«OREA»**

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

	à la déchetterie	
<u>Peintures, colles</u>	«Déchets spéciaux des ménages (DSM)» à la déchetterie	Les produits toxiques sont orientés sur une filière de traitement spécifique.
<u>PEHD</u> (bouteilles de lait)	Retour aux points de vente à privilégier, déchetterie sinon sac poubelle	Le PEHD est pressé en balles et revalorisé dans des produits similaires.
<u>PET</u> (bouteilles de boisson uniquement)	Retour aux points de vente à privilégier, «PET» à la déchetterie, à l'édicule public ou points de collecte	Production de nouvelles bouteilles en PET ou d'objets en PET (pulls, sacs, etc.). Permet une économie d'énergie jusqu'à 60%.
<u>Piles</u>	Récupération dans les points de vente, conteneur spécial à la déchetterie – «Déchets spéciaux des ménages (DSM)»	Les différents composants (ferromanganèse, zinc, plomb, etc.) sont séparés et redirigés vers les filières de réutilisation adéquates.
		Déchets très polluants. Prenez soin de les trier. En aucun cas dans la poubelle!
<u>Planches, petits déchets de bois</u>	Voir sous «Bois»	
<u>Plastiques</u>	Sac poubelle si moins de 60 cm, «Encombrants incinérables» si supérieurs à 60 cm à la déchetterie	Brûler des déchets en plastique dans une usine d'incinération garantit une combustion la moins polluante possible et permet la valorisation thermique d'une matière à base de pétrole!
<u>Pneus</u>	Faire reprendre exclusivement au garagiste	Incinération spécifique en cimenterie.
<u>Porcelaine</u>	Sac poubelle, «Inertes» à la déchetterie	Décharge pour matériaux inertes.
<u>Produits de droguerie</u>	Retour chez le fournisseur à privilégier, «Déchets spéciaux des ménages (DSM)» à la déchetterie	
<u>Produits toxiques</u>	Retour chez le fournisseur à privilégier, «Déchets spéciaux des ménages (DSM)» à la déchetterie	Traitement adéquat chez CRIDEC. Déchets très polluants. Prenez soin de les trier. En aucun cas dans la poubelle!
<u>Produits phytosanitaire</u>	Retour chez le fournisseur, «Déchets spéciaux des ménages (DSM)» à la déchetterie	Traitement adéquat chez CRIDEC.

R

Radios

Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

Réfrigérateurs, congélateurs

Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement «**OREA**» à la déchetterie

Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.

Restes de repas

Compost privé, **containers bruns officiels à déchets crus-cuits**, container spécial à la déchetterie

Méthanisation: production de biogaz (énergie thermique et/ou électrique) qui est une énergie renouvelable

S

Sagex mélangés

ou polystyrène expansé (moules d'emballages, «chips», restes de plaques d'isolation)

Sac poubelle

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Skis, snowboards

Faire reprendre par le vendeur des nouveaux skis, s'adresser aux associations d'entraide. Si inutilisables: «**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

La réutilisation d'objet en bon état est à privilégier

Si «Encombrants incinérables» incinération

Solvants

Retour aux points de vente à privilégier, «**Déchets spéciaux des ménages (DSM)**» à la déchetterie

Traitement adéquat chez CRIDEC.

Sommiers

«**Encombrants incinérables**» ou «**Ferraille**» selon leur nature à la déchetterie

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

Souches d'arbres

Faire reprendre par l'entreprise qui effectue les travaux

Souliers

Conteneur «**Vêtements**» à la déchetterie ou à l'édicule public

Redistribué via les associations caritatives.

T

Tailles d'arbres et de buissons

voir sous **Branches**

Tapis

«**Encombrants incinérables**» à la déchetterie

Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.

<u>Téléphones, Natels, Fax</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Téléviseurs</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	Les différents composants sont séparés pour être valorisés sur les filières adéquates.
<u>Terre cuite, tuiles</u>	« Inertes » à la déchetterie (max. 50 litres)	Décharge pour matériaux inertes.
<u>Textiles, tissus propres</u>	« Vêtements » à la déchetterie ou à l'édicule public	
<u>Textiles, tissus sales ou en loques</u>	Sac poubelle	Incinération: production d'énergie électrique et chauffage à distance.
<u>Thermomètre à mercure</u>	Repris par le pharmacien	
<u>Toxiques</u>	Retour chez le fournisseur à privilégier, « Déchets spéciaux des ménages (DSM) » à la déchetterie	Traitement adéquat chez CRIDEC. Déchets très polluants. Prenez soin de les trier. En aucun cas dans la poubelle!
<u> Tubes fluorescents (néons)</u>	Retour aux points de vente à privilégier, éventuellement « OREA » à la déchetterie	La poudre de mercure et le gaz argon sont récupérés, le verre et les composants électroniques sont recyclés.
V		
<u>Vaisselle porcelaine, céramique</u>	« Inertes » à la déchetterie ou sac poubelle si petite quantité	Décharge pour matériaux inertes.
<u>Vélos en bon état</u>	Œuvre d'entraide, Vide Grenier, Revente	
<u>Vélos en mauvais état</u>	« Ferraille » à la déchetterie	La récupération de la ferraille permet d'économiser de l'énergie et de préserver les ressources naturelles. De plus, elle alimente le marché suisse matières premières secondaires (pas de gisement en Suisse).
<u>Verre</u> Bouteilles, bocaux (sans fermetoir métallique, en céramique ou en plomb et sans capsule)	« Verre » selon les couleurs à la déchetterie, ou aux points de collecte	Refonte en de nouveaux récipients en verre; recyclage en produit isolant.

***Horaires d'ouverture de notre déchetterie
intercommunale (à Valorsa, Penthaz):***

***Les mardis, jeudis et vendredis,
de 15h30 à 18h30***

***Les mercredis
de 09h15 à 11h45***

***Les samedis
de 9h00 à 16h00***