



guide pratique des déchets

ONE TWO, TRI!



utilisation

le mode d'emploi

Ce nuancier a été conçu pour que chacun-e puisse accomplir au quotidien les petits gestes du recyclage.

Ne le rangez pas au fond d'un tiroir, mais accrochez-le à côté de votre poubelle.

le bon geste écologique

On considère qu'en Suisse, 75% de nos déchets sont recyclables. Ils ne doivent donc pas finir à l'usine d'incinération. Le recyclage permet de ménager les ressources naturelles et de réduire la consommation d'énergie.

le bon calcul

L'incinération des déchets coûte cher à la collectivité. Le recyclage des déchets valorisables est économiquement intéressant et constitue un défi pour la commune d'Ayent.

Plus d'astuces pour réduire les déchets sur le site internet de la commune :

www.ayent.ch - info@ayent.ch - Tél. 027 399 26 26

© Conception et réalisation : Imprimex SA, Ayent



huiles



aluminium/fer blanc



papier/carton



plastiques



verre



compost



gastros



PET



prod. toxiques/médicaments



piles



luminaires/ampoules



app. électriques/électroniques



inertes



ferraille



encombrants



chaussures/textiles



non recyclable



huiles

à recycler

Huiles de friture, alimentaires (végétales).
Huiles de moteur (minérales).

💡 *Ne pas mélanger les 2 types d'huile.*

➔ **Déchetterie**

à séparer

Mélanges à base d'huile alimentaire comme les sauces à salade et la graisse à rôtir figée, essence, alcool, peinture, etc. → *sac taxé*.

le saviez-vous?

L'élimination des huiles dans les canalisations (évier, WC) provoque d'importants dégâts et peut entraîner une pollution de l'eau potable. Les huiles minérales proviennent du pétrole et du charbon.

1 litre d'huile de vidange pollue
1 000 000 de litres d'eau



aluminium fer blanc

à recycler

Boîtes de conserves en fer blanc ou en tôle d'acier, couvercles de bocaux, canettes, barquettes (de surgelés/aliments pour animaux), couvercles de yaourt, feuilles d'aluminium ménager, tubes de mayonnaise, etc.

💡 *Vider ou racler, inutile de laver.*

➔ **Magasins, écopoints ou déchetterie**

à séparer

- Papiers d'emballage de beurre, purée, chips ou soupe, berlingots, aérosols → *sac taxé*.
- Capsules de café → *collecte séparée*.

le saviez-vous?

L'aluminium et le fer blanc sont collectés dans le même conteneur et sont séparés après.

95 % l'énergie économisée grâce au recyclage (recyclable à l'infini)



papier carton

à recycler

Journaux, revues, catalogues, livres de poche, emballages en carton, cartons à œufs etc.

💡 *Sans emballage plastique ou cellophane. Le papier doit être propre (exempt d'huile ou d'autre substance). Plier les cartons.*

➔ **Écopoints ou déchetterie**

à séparer

Papier ménage, mouchoirs, serviettes en papier, cartons à pizza et de produits surgelés, berlingots, tickets de caisse → *sac taxé*

le saviez-vous?

La fibre de papier supporte plusieurs cycles de recyclage. Celui-ci est plus économique que l'incinération.

2-12 en mois, le temps de dégradation d'un journal ou magazine



plastiques

à recycler

Bouteilles en PE (polyéthylène) de produits laitiers, petites bouteilles de crème à café, flacons de lessive et de nettoyage, bouteilles de shampoing, de douche et autres produits cosmétiques, etc.

💡 *Comprimer, bien refermer le bouchon.*

➔ **Magasins**

à séparer

- Autres plastiques → *sac taxé*.
- PET → *collecte séparée (PET)*.

le saviez-vous?

Les matières synthétiques pour produire les bouteilles varient beaucoup. Les plus utilisées pour ce type d'emballage sont le PE et le PET.

1 litre de pétrole est nécessaire pour produire 1 kilogramme de plastique



verre

à recycler

Bouteilles, bocaux de conserve, pots, etc.

💡 *Enlever les couvercles et les bouchons. Laisser les étiquettes en papier. Bien vider, inutile de laver.*

➔ **Écopoints ou déchetterie**

à séparer

- Porcelaine, vaisselle, céramique, vitres, miroirs, verres → *collecte séparée (inertes)*.
- Ampoules → *collecte séparée (lumières)*.
- Bouteilles en PET → *collecte séparée (PET)*.
- Lunettes → à retourner chez votre opticien.

le saviez-vous?

Le recyclage permet d'économiser 25 % d'énergie. Le verre peut être refondu à l'infini.

4 000 en années, le temps de dégradation d'une bouteille



compost

à recycler

Herbe coupée, petites branches, feuilles, fleurs fanées, déchets verts crus de fruits et légumes, marc de café/thé, coquilles d'œufs, etc.

💡 *Se renseigner sur ce qui est compostable.*

➔ **Déchetterie ou compost privé (au jardin ou vermicompost)**

à séparer

- Cendres, sacs d'aspirateur, litière d'animaux, Pampers, mégots de cigarette → *sac taxé*.
- Déchets alimentaires cuits, pains, produits laitiers, etc. → *collecte séparée (gastros)*.

le saviez-vous?

Sac biodégradable ≠ sac compostable!
(en plastique!) (amidon)

1 en mois, le temps de dégradation d'un trognon de pomme



gastros

à recycler

Restes alimentaires crus et cuits (pommes de terre, pâtes, riz, pizza, fruits et légumes, champignons, pain, gâteaux, etc.), produits laitiers (fromage, yaourt), farine, levure, épices, coquilles d'œufs, poisson et viande cuits.

💡 *Vider son récipient dans le container.*

➔ **Déchetterie ou Délétroz Transports (\$)**

à séparer

Viande crue, poisson cru, os, moules, huîtres, sachet de thé, emballages, sacs (plastiques, biodégradables ou compostables) → *sac taxé*.

le saviez-vous?

Les déchets alimentaires sont revalorisés en Biogaz (voir les conditions de recyclage).

90% quantité d'eau contenue dans les déchets de cuisine



PET

à recycler

Bouteilles de boissons portant le logo PET.

💡 *Écraser la bouteille, refermer le bouchon. Ne pas mélanger avec les autres plastiques.*

➔ **Magasins, écopoints ou déchetterie**

à séparer

- Bouteilles en PE de lait, de shampoing, de lessive, de détergent et autres cosmétiques → *collecte séparée (plastiques)*.
- Petites bouteilles en PET qui ont contenu autre chose qu'une boisson (vinaigre, huile sauce à salade) → *sac taxé*.

le saviez-vous?

Les bouteilles en PET peuvent être recyclées en vêtements, sacs, tentes, etc.

1/3 la place que prend une bouteille comprimée (économies de transport)



produits toxiques médicaments

à recycler

Médicaments partiellement utilisés, périmés ou non utilisés, produits de nettoyage, restes de peinture, solvants, etc.

💡 *Ne pas mélanger les produits entre eux.*

➔ **Magasins, pharmacie ou déchetterie**

à ne pas faire

Ne pas jeter les médicaments et les produits toxiques dans le lavabo, l'évier ou les WC ni les abandonner dans la nature. Ils sont sources de danger pour l'homme et pour l'environnement.

le saviez-vous?

Les médicaments périmés peuvent être ramenés gratuitement dans les pharmacies.

40% des intoxications à domicile sont dûs à l'eau de Javel



pile

à recycler

Piles et accumulateurs usagés.

💡 *Signaler les accus endommagés aux responsables, danger d'incendie!*

➔ **Magasins ou déchetterie**

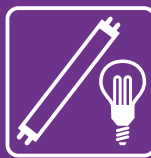
à séparer

Batteries de voiture → *collecte séparée (déchetterie / garage)*.

le saviez-vous?

Les piles et les accumulateurs contiennent des matériaux réutilisables, mais aussi des métaux lourds et nocifs. Ne pas les jeter dans les ordures ménagères. Les accumulateurs rechargeables constituent une alternative intéressante aux piles jetables.

7869 en années, le temps de dégradation d'une pile



luminaires ampoules

à recycler

Tubes lumineux (néon), lampes à économie d'énergie, LED et tous les types de lampes haute et basse pression, luminaires.

💡 *Ne pas les jeter avec le verre.*

➔ **Magasins ou déchetterie**

à séparer

Les ampoules ordinaires à incandescence, les lampes halogènes et les fusibles → *sac taxé*.

le saviez-vous?

Même si ces lampes consomment moins d'énergie que les normales, elles contiennent de l'électronique et des métaux lourds. Elles doivent donc être éliminées correctement.

50 000 en heures, la durée de vie des lampes LED



app. électriques électroniques

à recycler

Appareils électroménagers (réfrigérateur, mixeur, etc.) et appareils électroniques de loisirs et de bureau (ordinateurs, téléphones portables, consoles de jeux, hi-fi, etc.).

💡 *Avant de jeter, envisager une réparation.*

➔ **Magasins ou déchetterie**

à faire

Retirer les piles contenues dans les appareils.

le saviez-vous?

Ces appareils doivent être déposés en priorité dans les points de vente. La loi oblige les magasins à reprendre ces articles gratuitement et sans obligation d'achat. Une taxe anticipée de recyclage est en effet prélevée à leur achat.

1 000 en années, le temps de dégradation d'un abo de ski



inertes

à recycler

Carrelage, briques, ciment, vaisselle, céramique, verres plats, verres à boire, vitres, miroirs, porcelaine, vases, gravats, béton, tuiles, etc.

💡 *Enlever les bouts de plastique ou le métal.*

➔ Déchetterie

à séparer

Enrobé bitumineux, béton (DMCI).

le saviez-vous?

Les déchets inertes ne se décomposent pas, ne brûlent pas et ne produisent aucune réaction physique ou chimique. De plus, ils ne détériorent pas les matières avec lesquelles ils rentrent en contact.

70% des déchets inertes sont issus de l'activité du bâtiment



ferraille

à recycler

Métaux en général, ferraille, tôle, casseroles, poêles, vis, cuves, chaises, etc.

💡 *Éviter de déposer les vélos (voir plus bas).*

➔ Déchetterie

à séparer

- Boîtes alu et en tôle d'acier → *collecte séparée (aluminium/fer blanc).*
- Composants électroniques → *collecte séparée (électriques/électroniques).*
- Conteneurs avec des huiles ou des graisses → *sac taxé.*

le saviez-vous?

Velafrica collecte de vieux vélos, les remet en état et les envoie en Afrique par bateau.

24'000 bicyclettes partent de Suisse chaque année vers l'Afrique



encombrants

à mettre dans la benne des encombrants

Déchets trop grands pour un sac « de 60 l ».

💡 *Ces déchets sont broyés puis incinérés.*

➔ Déchetterie

à séparer

- Pneus, batteries → *garages, déchetterie.*
- Déchets carnés → *UTO.*
- Petits plastiques → *sac taxé.*
- Les objets pouvant être triés ou éliminés avec les ordures ménagères ne sont pas considérés comme des déchets encombrants.

le saviez-vous?

Les objets en bon état et réutilisables peuvent être proposés à Emmaüs, Hiob, Caritas ou sur les réseaux d'échanges.

? les pneus en caoutchouc ne sont pas biodégradables (à rapporter au garage)



chaussures textiles

à recycler

Habits propres, chapeaux, ceintures, gants et chaussures propres (nouées par 2), linge de maison, rideaux, duvets, peluches, sacs, etc.

💡 *Bien fermer les sacs. Textiles secs.*

➔ Écopoints ou déchetterie

à séparer

Vêtements plus portables, textiles sales ou très abîmés, restes de tissu, matelas, tapis, chaussures isolées, chaussures de ski, etc. → *sac taxé ou encombrant si > sac 60l.*

le saviez-vous?

Le recyclage permet de réduire les déchets toxiques pour le synthétique et la consommation d'eau et de pesticides pour le coton.

42 000 en tonnes/an, la quantité de textiles récoltés en Suisse



non recyclable

à mettre dans le sac taxé

Déchets combustibles non recyclables, couches culottes jetables, sacs en plastique, cartons gras, pots de yaourt, barquettes en plastique, lingettes, papier ménage, sacs d'aspirateur, berlingots, litière d'animaux, etc.

💡 *Les sacs poubelles sont incinérés à l'UTO.*

➔ Containers

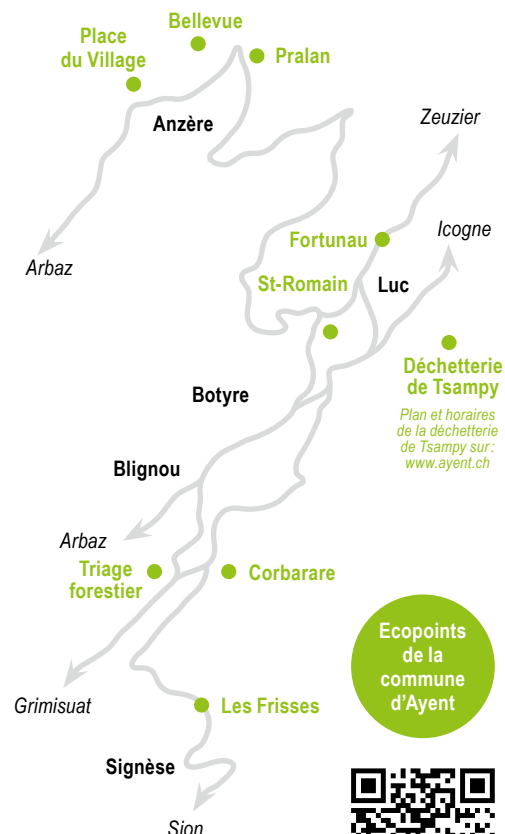
à séparer

- Les matériaux recyclables ou compostables.
- Les déchets trop grands pour un sac de 60 litres → *collecte séparée (encombrants).*

le saviez-vous?

La Suisse est le deuxième pays à produire le plus de déchets en Europe.

703 en kg/hab./an, la quantité produite de déchets, dont 334 sont incinérés.



Déchetterie de Tsampy
Plan et horaires de la déchetterie de Tsampy sur: www.ayent.ch

Ecopoints de la commune d'Ayent

