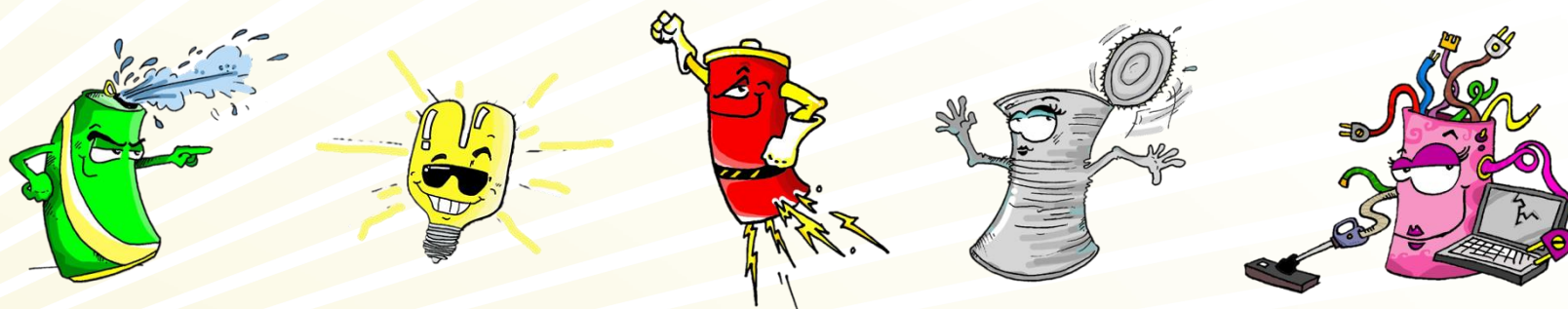




Faits sur les matières valorisables et les déchets



Les déchets ne sont pas des ordures



Plusieurs objets peuvent être réutilisés, on les appelle des **matières valorisables**.

Verre



De nouvelles bouteilles
peuvent être créées à
partir du verre usagé.





Faits sur le recyclage du verre

- Sur 100 bouteilles vendues 94 sont recyclées en Suisse.
- Il faut une température de **1600 degrés** pour faire fondre le verre. Quelle chaleur !
- Le verre doit être trié selon les couleurs afin de pouvoir être refondu (**vert**, **brun**, **blanc**).

Papier



Le papier n'est pas un déchet. Il peut servir à fabriquer du nouveau papier !





Faits sur le recyclage du papier

- Sur **100** journaux vendus en Suisse, **81** sont recyclés.
- Les **cahiers scolaires** et **fiches de travail** finissent dans le conteneur à vieux papier s'ils ne sont plus utilisés.
- **9 pages sur 10** en papier en Suisse sont en papier recyclé.

Vêtements



Ne jette pas tes
vieux vêtements !
Remets-les au service de
collecte de vieux
vêtements



Faits sur le recyclage des vieux vêtements



- En Suisse, **6 kg de vieux vêtements** par personne sont collectés chaque année.
- La collecte concerne les vêtements qui peuvent encore être portés. Ils devraient donc être **propres et complets**.
- Au total, **50 000 tonnes de vieux vêtements par an** sont remises aux points de collecte en Suisse.

Bouteilles en PET



Ne sois pas un fiasco !
Ne jette pas les
bouteilles en PET dans le
sac poubelle

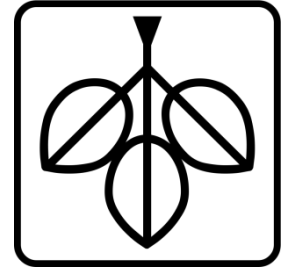


Faits sur le recyclage du PET

- La collecte et le recyclage des bouteilles en PET permettent d'économiser chaque année **43 millions de litres de pétrole**. Uniquement en Suisse !
- En Suisse, il existe plus de **50 000 points de collecte** où tu peux rapporter ta bouteille en PET.



Biodéchets



Tes déchets verts
permettent créer une
nouvelle énergie et du
terreau frais.
Une bonne chose !

Faits sur le recyclage des biodéchets

- La quantité de biodéchets collectés chaque année par personne en Suisse est de **92 kg**.
- Quelque **8000 ménages** en Suisse sont chauffés grâce au biogaz provenant des déchets verts.
- Malheureusement, seulement près de la moitié de tous les déchets verts est éliminée correctement. Veillons à ce que cette quantité augmente !



Aluminium



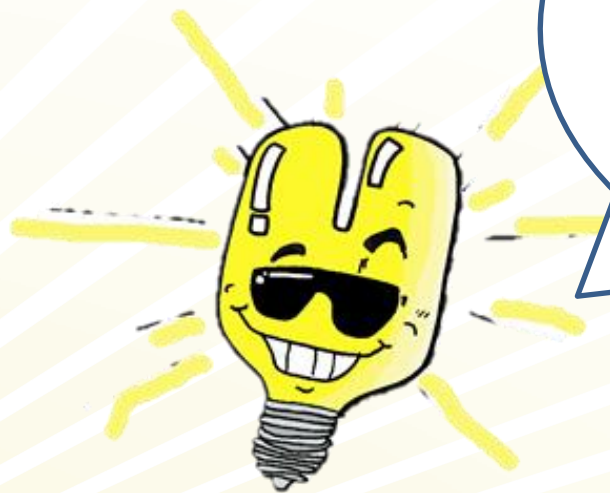
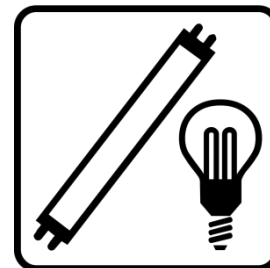
Après un
rafraîchissement, la
canette boisson doit
être jetée dans un
récipient de collecte et
non dans le sac poubelle.



Faits sur le recyclage de l'aluminium

- Le recyclage de l'aluminium nécessite **20 fois moins d'énergie** que la production d'une cannette.
L'environnement s'en réjouit aussi !
- **Sur les 10 cannettes vides, 9** sont recyclées, une finit dans le sac poubelle.
- L'aluminium peut toujours être refondu. La qualité reste intacte.

Sources lumineuses



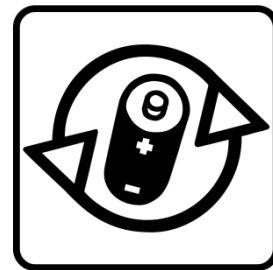
Les ampoules, les
ampoules à
incandescence etc. ne
doivent pas être jetées
dans le sac poubelle.
C'est évident !

Faits sur le recyclage des sources lumineuses

- Les sources lumineuses peuvent être remises là où elles ont été achetées.
- Les ampoules basse consommation ne doivent être jetées dans le sac poubelle que : si elles sont cassées.
- Le nombre d'ampoules basse consommation vendues ne cesse d'augmenter, ce qui devrait accroître le volume de recyclage. Êtes-vous d'accord ?



Piles et accumulateurs



À plein régime !
Rapporte les piles et ne
les jette pas





Faits sur le recyclage des piles

- En Suisse, il existe une loi interdisant de jeter les piles dans les ordures.
- Malgré tout, 3 piles sur 10 finissent dans le sac poubelle. C'est pourtant interdit !
- En Suisse, il existe 11 000 points de collecte de piles. Donc, pas d'excuses !

Fer-blanc et tôle d'acier



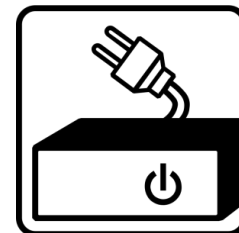
Ne raconte pas de
bêtises !
Les boîtes de conserve ne
doivent pas finir dans le
sac poubelle. Rapporte-
les au point de collecte.

Faits sur le recyclage de la tôle

- Les **boîtes de conserve**, ainsi que celles contenant de la nourriture animale, font partie du recyclage de la tôle.
- Chaque Suisse ou Suissesse utilise en moyenne environ **40 boîtes de conserve** par an.
- Environ **quatre** emballages en tôle d'acier vides **sur cinq** sont recyclés.



Appareils électriques et électroniques



Les appareils
électroniques et
électriques peuvent être
recyclés. Ramène-nous au
magasin.



Faits sur le recyclage des appareils électroniques et électriques

- Les appareils électriques et électroniques contiennent de précieux métaux qui peuvent être réutilisés grâce au recyclage.
- En Suisse, quelque **15 kg de déchets électriques et électroniques** par personne sont collectés chaque année.
- Ils contiennent par exemple **2100 tonnes de cuivre, 48 000 tonnes de fer et 2800 tonnes d'aluminium.**





La ville zéro déchet



Zero Waste City (« La ville zéro déchet ») est le slogan de San Francisco, ÉTATS-UNIS.

La ville parvient aujourd'hui à recycler 80% de ses déchets. Il y a vingt ans, plus de la moitié était incinérés ou finissaient en décharge.

Pour en savoir plus cliquez ici :

<https://www.youtube.com/watch?v=xyzZDFpxYj8>



C'est l'heure du quiz

As-tu bien prêté attention ?

Essaie alors de répondre correctement aux questions du quiz.

Quelle image montre une matière valorisable qui ne peut pas être recyclée en Suisse ?

Une erreur s'est glissée... La trouves-tu ?

Où doivent aller les autres matières valorisables pour le recyclage ?

Qu'est-ce qui ne peut pas être recyclé sur l'image ?



Qu'est-ce qui ne peut pas être recyclé sur l'image ?



Qu'est-ce qui ne peut pas être recyclé sur l'image ?



Images avec des objets cachés

Certaines matières valorisables finissent dans et à côté de la poubelle. Les trouves-tu toutes ?

Essaie sur la diapositive suivante.



