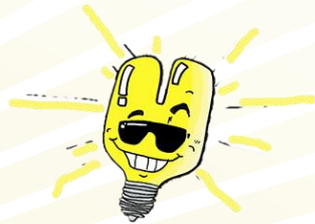




Faits sur les matières valorisables et les déchets



Les déchets ne sont pas tous identiques



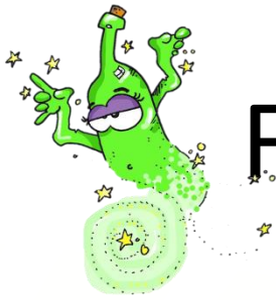
Plusieurs objets peuvent être réutilisés, on les appelle des matières valorisables.

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.
- Pour que le verre fonde, il faut une température de **1600 degrés**. 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.

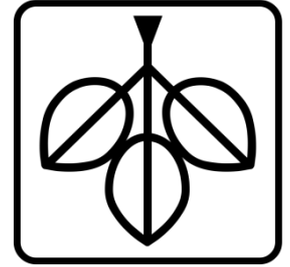




Faits sur le recyclage du PET

- La collecte et le recyclage des bouteilles 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



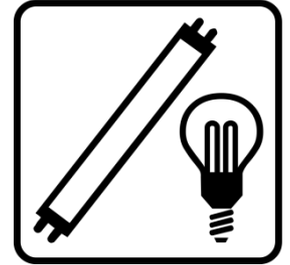
Après un rafraîchissement, la cannette boisson doit être jetée dans un récipient de collecte et non dans le sac poubelle.



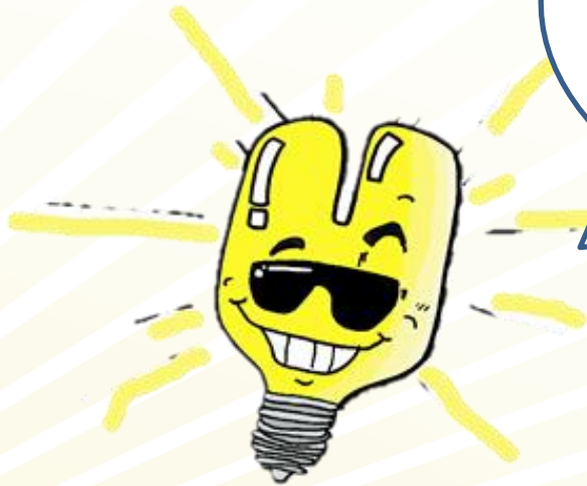
Faits sur le recyclage de l'aluminium

- 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

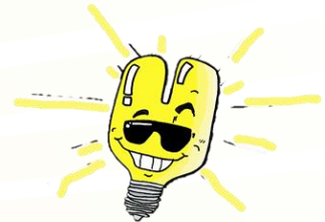


Les ampoules, les ampoules à incandescence etc. ne doivent pas être jetées dans le sac poubelle. C'est évident!

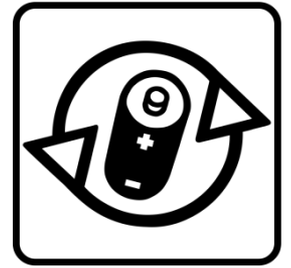


Faits sur le recyclage des sources lumineuses

- 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 batteries



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





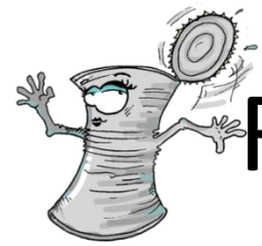
Faits sur le recyclage des piles

- 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



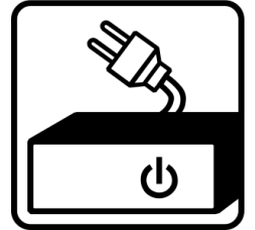
Ne raconte pas de bêtises!
Les boîtes de conserve ne
doivent pas finir dans le
sac poubelle. Rapporte-les
au point de collecte.



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 **20 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.**



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?

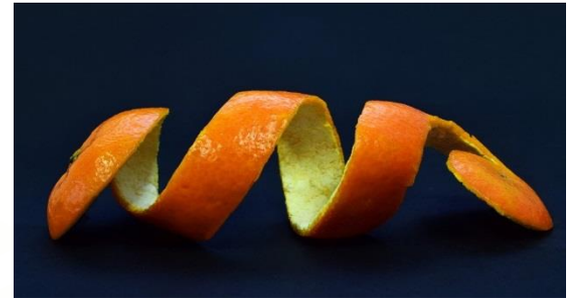
Qu'est-ce qui ne peut pas être recyclé sur l'image?



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.



