

ANIMATION ZERO WASTE : AUTOPSIE DE POUBELLE

→ Analyser le contenu d'une poubelle type afin de représenter visuellement le volume de déchets qui pourraient être évités en adoptant des gestes simples, et ainsi sensibiliser au tri, à la réduction des déchets et à l'écoconception.

MATÉRIEL NÉCESSAIRE

▶ **Poubelle type à reconstituer** suivant besoins/possibilités : plastique, métaux, verre, déchets organiques, textile, petit électroménager, etc.

▶ Trois bacs + signalétique

Bac n°1 (B1) - Signalétique "réutilisable ou réparable"

Bac n°2 (B2) - Signalétique "recyclable"

Bac n°3 (B3) - Signalétique "non recyclable et non réparable"

▶ **Gants**

▶ **Gilet jaune pour être visible ou déguisement** : savant fou, combinaison intégrale, lunettes de soudure, masque à gaz, etc.



DURÉE

20-30 minutes.

La durée de l'animation peut varier en fonction du nombre de déchets à traiter. Pour chaque déchet, laisser un temps de réflexion et de discussion collective.

Récolter l'avis de chacun avant de leur demander leur choix final.

PUBLIC

Tout public.

La difficulté peut être adaptée suivant l'âge et les connaissances du public visé.

ETAPE 1

MISE EN PLACE DE L'ANIMATION

→ DÉROULÉ ET VARIANTE

DÉROULÉ

Installer les 3 bacs face aux participants. Sortir les déchets les uns après les autres de la poubelle d'ordure ménagère et demander aux participants si :

- ▶ Le déchet aurait pu être réparé ou réutilisé > B1.
- ▶ Le déchet aurait pu être recyclé (que ce soit grâce à la collecte en porte-à-porte, en point d'apport volontaire ou en déchèterie) > B2.
- ▶ Le déchet n'est ni recyclable, ni réparable et dans ce cas-là, il est au bon endroit dans la poubelle d'ordure ménagère > B3.



VARIANTE

Possibilité de faire l'animation avec seulement 2 bacs : **évitable et non-évitable**.

Cette **alternative** a l'avantage d'être très **visuelle** et de faire prendre conscience aux participants de la part importante de déchets qu'il est possible d'éviter.

Au final, il est possible de présenter **un bac évitable plein** (compostage, réemploi, recyclage, réutilisation, etc.) et **un bac non-évitable complètement vide**.

A SAVOIR

- ▶ Certains objets sont recyclables s'ils sont **pris en charge par une structure** adhoc (les cd par exemple)
- ▶ Pour les objets ni réparables ni recyclables a cause de leur conception (Ex. briquet jetable), il est important de **réduire leur consommation** et de se tourner vers des **alternatives éco-conçues**.

ETAPE 2

EXEMPLES DE RÉPARTITION DES DÉCHETS

→ RÉPONSES ET ALTERNATIVES

TYPE DE DÉCHET / BAC

► Papier / carton

B1: Papier brouillon, stop pub

B2: Non souillés = recyclables ou compostables

B3: Souillés = non recyclables

► Bouteille d'eau plastique

B1: Eau du robinet

B2: Le bouchon donné à «Bouchons d'amour» ou vissé à la bouteille

► Flacon plastique

B1: Vente en vrac

B2: Tout flaconnage plastique va dans la poubelle de tri

► Conserves / cannettes

B1: Vente en vrac / bocaux verre

B2: Recyclables

► Emballages alimentaires souples

B3: Non recyclables

► Papier aluminium

B1: Tupperware

B3: Trop fin = non recyclable

► Petit électroménager

B1: Réparation

B2: Reprise par le distributeur

► Déchets organiques

B1: Limiter le gaspillage alimentaire

B2: Compostables

B3: Non composté = incinération ou mise en décharge

► Textiles

B1: Vente, troc, dons à des associations.

B2: Dépôt en borne d'apport volontaire.



ETAPE 3

PISTES DE RÉDUCTION DES DÉCHETS

→ POUR ALLER PLUS LOIN

RÉUTILISATION

- ▶ Privilégiez le **réutilisable au jetable**.
Mouchoirs en tissu, couches lavables, vaisselle réutilisable, etc.

NON EMBALLÉS

- ▶ Profitez des **produits non emballés**.
L'essentiel des produits est disponible sans emballage imposé : les fruits et légumes et tous les produits de boulangerie, de fromagerie ou de boucherie.
A vous d'apporter le vôtre !

VRAC ET CONSIGNE

- ▶ Les rayons de **vrac et systèmes de consigne de bouteille se démocratisent**.
Jean Bouteille, permet de consommer également des liquides en vrac (vin, jus, huile, vinaigre...)

SECONDE MAIN

- ▶ **Vendez ou achetez d'occasion** afin de prolonger la durée de vie des objets et donc de réduire la quantité de déchets produits.



Zero Waste France (anciennement Cniid) est une association agréée pour la protection de l'environnement, créée en 1997. Spécialiste de la problématique des déchets ménagers, Zero Waste France mène campagne en faveur de la réduction à la source des déchets (en quantité et en toxicité) et pour une valorisation matière (compostage, recyclage) la plus importante possible afin d'éviter l'incinération et la mise en décharge.

Pour poursuivre nos actions, nous avons besoin de votre soutien.
Rendez-vous sur la page zerowastefrance.org/fr/donner

