

# Les solutions de recyclage efficaces en danger

Les solutions de recyclage suisses placent les consommateurs et les consommatrices au centre. Grâce à leur puissance de collecte et à l'engagement des communes, du commerce et des points de collecte volontaires, 93 % des emballages de boissons sont recyclés. La consigne mettrait cette évolution positive en danger.

Personne n'aime transporter des déchets. C'est pourquoi, en développant le recyclage des emballages pour boissons, la Suisse a veillé à ce que les efforts liés au recyclage soient aussi limités que possible. Les consommatrices et les consommateurs doivent rapporter leurs emballages pour boissons là où ils les consomment. Cette stratégie a été systématiquement poursuivie. Il existe aujourd'hui en Suisse 100 000 points de collecte pour rapporter les canettes en aluminium, les bouteilles en verre et les bouteilles en PET.

## **Une infrastructure de collecte contemporaine**

En raison du changement de comportement des consommateurs, le développement de l'infrastructure de collecte pour la consommation hors domicile a gagné en importance ces dernières années. Les organisations de recyclage, le commerce, les points de collecte

volontaires et les pouvoirs publics collaborent étroitement en ce sens.

Les CFF sont un exemple type. En 2012, les chemins de fer fédéraux ont réorienté leur stratégie en matière de déchets dans les gares. L'objectif était de pouvoir proposer aux clients un système de tri des déchets et de développer ainsi leur engagement dans le domaine de la protection de l'environnement. Le système est un énorme succès. Actuellement, 1460 stations de recyclage sont exploitées. Les stations de recyclage rencontrent un succès tel qu'un nombre croissant de villes et de communes (Berne, Morges ou Zurich, entre autres) mettent en œuvre des concepts similaires dans l'espace public.

## **Développement de la collaboration**

Le réseau de collecte n'est pas le seul à avoir été massivement

développé au cours des dernières années. En 2017, avec le « Triologue des ressources » et sous l'égide du canton de l'Argovie, onze principes ont été élaborés pour l'avenir de l'économie des déchets et des ressources en Suisse. L'entité comprend l'Office fédéral de l'environnement, l'association faîtière economiesuisse, les organisations de protection de l'environnement WWF Suisse et Pusch, ainsi que l'Association suisse Infrastructures communales. Ces principes prospectifs s'intègrent dans le développement des systèmes de recyclage suisses. De nouvelles plateformes telles que la « Plateforme économie circulaire Suisse » ou l'« Allianz Design4Recycling Plastics » en sont des conséquences directes.

Au cours des dernières années, il a également été possible d'améliorer la collaboration des différents acteurs de l'économie circulaire.



À la gare, au bureau ou dans la commune : aujourd'hui, le point de collecte le plus proche se trouve à quelques pas

Le facteur décisif est que, dans de nombreux endroits, les acteurs – à savoir les points de collecte, les centres de tri et de recyclage, le commerce et les producteurs de boissons – sont membres des organisations de recyclage. Les échanges intenses permettent de trouver des solutions rapidement et efficacement.

### Des taux de recyclage élevés et stables

Pour les emballages pour boissons en aluminium, en verre et en PET, l'ordonnance sur les

emballages pour boissons (OEB) stipule un taux minimal de récupération de 75 %. Avec des taux de récupération variant entre 83 et 94 % (chiffres de 2017), toutes les organisations de recyclage dépassent ces directives. Les chiffres le prouvent : les investissements dans l'infrastructure, la logistique et la sensibilisation de la population ont porté leurs fruits. La Suisse offre à sa population des solutions de recyclage confortables, efficaces et économiques pour les emballages pour boissons.

---

**«Grâce au volontariat et une coopération incomparable tout au long de la chaîne de production de valeur, nous avons créé en Suisse des solutions de recyclage que toute l'Europe nous envie. Nous pouvons en être fiers.»**

**Markus Tavernier,**  
Président de Swiss Recycling

---

### Sources

Office fédéral de l'environnement : « Méthode de calcul du taux de recyclage (taux de récupération) des emballages pour boissons » ;

Office fédéral de l'environnement, communiqué de presse : « 93% de tous les emballages pour boissons sont recyclés », 3.9.2013

Office fédéral de l'environnement, Recyclage des emballages pour boissons, 15 novembre 2018

Conseil communal de Zurich, postulat « Pilotversuch für die getrennte Sammlung von Wertstoffen in Zusammenarbeit mit professionellen Recycling-Organisationen », déposé le 19 juin 2019

Dialogue des ressources, processus de dialogue sur la gestion des déchets et des ressources à l'horizon 2030

CFF News : « Trains et gares propres: dix chiffres qui impressionnent », 3 juillet 2018