

Guide évènementiel

Journée du recyclage

Sommaire

1	De quoi s'agit-il?	1
2	Organisation	2
3	Infrastructures	3
3.1	Conteneur évènementiel «bar roulant, bar à louer, bar à boissons»	3
3.2	Cadeaux/lots.....	3
3.3	Presse locale/photographe	3
4	Jeux/divertissement.....	4
4.1	Jeux	4
4.2	Concours	4
4.3	Ciné conteneur	5
4.4	Pour les écoles	5
5	Autres activités	6
5.1	Action de collecte «Des vélos pour l'Afrique»	6
5.2	Présenter une fondation/institution	7
6	Divers	7
7	Besoin d'aide? – Swiss Recycling vous soutient	8
	Annexe: questionnaire	9
	Annexe: check-list pour une manifestation verte.....	11

1 De quoi s'agit-il?

Que vous soyez à la tête d'une entreprise ou au service d'une commune, profitez de la Journée mondiale du recyclage du 18 mars pour organiser un événement de recyclage. Pour une entreprise, cela permet de renforcer les liens avec les clients existants ou d'en établir de nouveaux. Une commune, elle, profite d'une plus grande sensibilisation de la population à la thématique et montre que le bien-être des citoyens lui tient à cœur.

Dans le domaine du recyclage et de l'environnement, c'est l'humain, et notamment le consommateur, qui représente l'un des maillons les plus importants, qui fait en sorte que le système fonctionne et ferme le circuit. Il est donc primordial de sensibiliser la population, des plus jeunes aux plus âgés, de manière aussi constante que possible et de l'informer de la

situation actuelle. Une «journée de l'environnement» ou une «journée portes ouvertes» de la déchèterie ou du point de collecte local est l'une des meilleures opportunités pour convertir la population au recyclage et à une gestion raisonnée des ressources naturelles.

S'appuyant sur son expérience de longue date et sa participation à divers événements sur des points de collecte, Swiss Recycle met donc à votre disposition un guide, comprenant offres et check-list, grâce auquel vous pourrez facilement organiser votre journée portes ouvertes/déchèteries ouvertes et en faire un événement réussi.

2 Organisation

Organiser une journée déchèteries ouvertes ou un autre événement lors de la Journée du recyclage demande un peu d'investissement. Et afin que tout se passe bien, certains points doivent être pris en compte. Voici donc un aperçu des principaux points à clarifier avant l'évènement. Vous trouverez également en annexe une check-list vous permettant d'organiser l'évènement sous forme de manifestation verte.

- **Communication:**

- Quels canaux utiliser pour informer la population?
 - Calendrier du recyclage
 - Presse locale, radio, site Internet de la commune, flyers distribués aux ménages (éventuellement avec les actualités sur le thème de l'élimination)
 - Panneau d'information au point de collecte

- **Attractivité:**

- Que proposer aux visiteurs?
Vous trouverez des idées au point 4.

- **Affluence:**

- Combien de personnes sont attendues? Y a-t-il suffisamment de place? Comment seront gérés les flux de visiteurs?

- **Restauration:**

- Une offre de restauration attire!
- Combien de personnes sont attendues? Les boissons et la nourriture seront-elles distribuées gratuitement? Si c'est le cas, il est impératif de communiquer là-dessus en amont.

Il est possible de collaborer avec un boulanger/charcutier local, ce qui permettrait de distribuer des «pains ballons»/saucisses gratuitement. Cela attire les visiteurs!

Un stand peut également être mis à la disposition d'une association de scouts, d'U.C., de gymnastique ou autre, pour y vendre des gâteaux et du café.

- **Toilettes:**

- Y a-t-il des toilettes à disposition pour les visiteurs? Si ce n'est pas le cas, il faut prévoir leur mise en place.

3 Infrastructures

Pour organiser une journée déchèteries ouvertes de grande envergure, il faut nécessairement disposer de certaines infrastructures, que ce soit pour attirer visuellement les visiteurs, proposer de la restauration ou tout simplement créer un point de rencontre central pour les visiteurs. Si cela n'est pas déjà fourni par le prestataire de restauration, nous suggérons les possibilités suivantes:

3.1 Conteneur événementiel «bar roulant, bar à louer, bar à boissons»

Le bar mobile de Daetwiler est conçu de manière créative et fait parler de lui. Pour de plus amples informations, adressez-vous à Daetwiler AG (event-service@daetwiler.com / 056 461 66 66, <https://www.daetwiler.com/de/unsere-dienstleistungen/event-service.html>)



M-Z Entsorgungsmanagement propose un concept similaire sous forme de «EventBox»: <https://www.m-z.ch/eventbox>

3.2 Cadeaux/lots

Swiss Recycle peut vous fournir une liste de cadeaux/lots possibles: info@swissrecycle.ch / 044 342 20 00.

Offrir des sacs recyclés

Pourquoi ne pas faire fabriquer des sacs en PET recyclé et y faire imprimer votre slogan, votre nom ou votre publicité? Vous pourrez les vendre, en faire des lots à gagner ou tout simplement les offrir. Petroplast Vinora, située à Andwil, www.petroplastvinora.ch/tragetaschen-abfallsaecke-pe-beutel et Package-Line, située à Herisau, <https://www.package-line.ch/produkte/pet-line-schweiz/> sont deux exemples d'entreprises qui fournissent ce type de prestation.

3.3 Presse locale/photographe

Invitez des journalistes de la presse locale afin qu'ils rédigent un article au sujet de votre évènement. Cela permet de présenter votre point de collecte et de le faire connaître

davantage. Pour cela, n'hésitez pas à joindre un article d'information, le flyer ou au mieux des photos de précédentes journées déchèteries ouvertes.

4 Jeux/divertissement

4.1 Jeux

Jeu de lancer

Un jeu de lancer est facilement réalisable. Prenez par exemple trois conteneurs de collecte et faites-y des trous de tailles différentes. Chaque participant a droit à trois lancers. Il/elle vise le trou de son choix. Plus le trou est petit, plus il rapporte de points. Le/la participant.e reçoit un lot pour le total de points obtenu.



Pour intégrer plusieurs fractions, on peut par exemple faire ce jeu avec différentes fractions comme des bouteilles à boissons en PET, des canettes en aluminium, des boîtes de conserve, etc.

Le jeu peut également être demandé à PET-Recycling Schweiz (PRS). Toutefois, la présence d'un.e collaborateur.rice de PRS est nécessaire, ce qui implique des frais. Plus d'informations à info@prs.ch / 044 344 10 80.

Tour en chariot élévateur

Si vous disposez d'une excavatrice, d'un chariot élévateur ou d'autres engins de ce type, vous pouvez proposer aux adultes et aux enfants de monter dedans et/ou de les emmener faire un tour!

4.2 Concours

Estimation

Installez un cube en aluminium pressé et demandez aux visiteurs d'estimer le nombre de canettes en aluminium qu'il contient!

Questionnaire

Vous trouverez un questionnaire (avec les réponses) sur le thème du recyclage en annexe de ce document, au point 0.

Dessin et memory pour enfants

Pour divertir les enfants, proposez-leur de colorier les pictogrammes des différentes substances valorisables. Cela embellira la collecte à la maison. Vous trouverez les pictogrammes à imprimer sur [swissrecycle.ch/fr/points-de-collecte-communes/pictogrammes](https://www.swissrecycle.ch/fr/points-de-collecte-communes/pictogrammes)

Vous pouvez également présenter aux plus jeunes nos héros du recyclage et de la lutte contre le littering, très appréciés des enfants en tant que substances valorisables personnalisées: <https://fr.littering-recycling.ch/>.

Vous pouvez imprimer les pictogrammes et les héros du recyclage et de la lutte contre le littering pour en faire un memory et voir qui réussira à trouver le plus de paires de pictogrammes et de héros.

4.3 Ciné conteneur

Regarder un film à l'intérieur d'un conteneur plaît toujours beaucoup aux enfants. Prenez un conteneur (propre) et installez-y quelques bancs ou quelques chaises. Accrochez un drap blanc en guise d'écran et installez un projecteur. Votre cinéma est prêt!

Suggestions de films en rapport avec les substances valorisables:

- Mini-films sur les fractions héros du recyclage:
<https://fr.littering-recycling.ch/mat%C3%A9riel-d-enseignement/films/>
- Film Swico Recycling «Le plan parfait»:
<https://www.youtube.com/watch?v=FYnkDrdVn2Q>
- *Recycling Lilly* (comédie suisse sur le recyclage)
- *WALL-E*
(film d'animation sur le recyclage, Walt Disney)
- *Waste Land* (documentaire, Films pour la Terre)
- *Frisch auf den Müll* (documentaire, Films pour la Terre)
- *Taste the Waste* (documentaire, Films pour la Terre)
- *Prêt à jeter* (documentaire, Films pour la Terre)

Portail de films sur le recyclage et l'environnement:

- <https://filmsfortheearth.org/fr/>

4.4 Pour les écoles

Pour la journée portes ouvertes, les élèves peuvent préparer une action ou un spectacle. Cela doit se faire en concertation avec le professeur de la classe.



Les héros du recyclage, que nous avons spécialement mis au point pour les écoles, peuvent, à ce titre, être présentés aux élèves et aux enseignants. Ces supports pédagogiques gratuits sont à retrouver sur <https://fr.littering-recycling.ch/>.

Parcours

Il est également possible de proposer aux élèves un parcours au sein du point de collecte. Voici quelques idées:

1^{er} poste: tri

Chaque groupe reçoit un paquet de pictogrammes (<https://www.swissrecycling.ch/fr/points-de-collecte-communes/pictogrammes>). Les pictogrammes doivent être placés à côté des conteneurs de collecte auxquels ils correspondent. Il est possible de n'utiliser qu'un seul pictogramme pour démarrer. Ensuite, on débriefe et on passe en revue les différentes fractions au niveau desquelles des erreurs ont été commises, pourquoi? Brève explication sur les points de collecte.

2^e poste: course d'orientation

Les élèves doivent trouver les stands présents sur le site du point de collecte. Chaque stand contient un questionnaire auquel les élèves doivent répondre. Pour cela, on peut utiliser les questions présentes en annexe.

Débriefing: on discute ensemble de chaque question.

3^e poste: démontage d'un ordinateur

Tout d'abord, on explique aux élèves quels sont les différents composants de l'ordinateur (fonction des circuits imprimés, danger des condensateurs, etc.). Ensuite, on leur indique ce à quoi il faut faire attention lors du démontage. Selon leur âge, les élèves peuvent eux-mêmes séparer certaines parties, couper les câbles, etc. Chaque composant est attribué à la fraction correspondante, ce qui permet aux élèves de voir la part d'éléments recyclables que contient un ordinateur. Bien entendu, cela doit être effectué sous la surveillance d'un professeur (p. ex. de technologie ou de travaux manuels) ou sous la conduite d'un agent de recyclage.

5 Autres activités

5.1 Action de collecte «Des vélos pour l'Afrique»

Velafrica collecte des vieux vélos, les restaure et les exporte en Afrique. Chaque année, grâce à ce projet primé, ce sont plus de 15 000 vélos qui sont envoyés de Suisse au Soudan pour ainsi y faciliter la vie des habitants. Prenez contact avec Velafrica environ 5 semaines avant l'évènement afin d'organiser une collecte lors de votre évènement:

Velafrica

Matthias Maurer/Direction Suisse
Waldeggstrasse 27, 3097 Liebefeld
031 979 70 50 / matthias.maurer@velafrica.ch
<https://velafrica.ch/fr/>

5.2 Présenter une fondation/institution

Lors de votre journée déchèteries ouvertes, présentez une fondation ou une institution active dans le recyclage. Les institutions mentionnées ci-dessous, par exemple, travaillent avec des personnes souffrant de troubles psychiques, avec des détenus ou avec des bénéficiaires de l'aide sociale à la recherche d'un emploi. Une partie du travail porte sur le démontage des appareils électroniques.

AMI - Aktive Integration	3052	Zollikofen
Anyway-Solutions SBB	4657	Dulliken
Eco Grischun	7000	Coire
gleis2 sozialwerk	3076	Worb
Armée du salut Leuchtturm	4950	Huttwil
Insieme Oberwallis	3982	Bitsch
Œuvre suisse d'entraide ouvrière (SAH) Berne	3800	Interlaken
Fondation Ancora	9552	Bronschhofen
Réseau fondation CONTACT	3603	Thoune
Fondation Stiftung Impuls	8200	Schaffhouse
Fondation Stiftung intact	3400	Berthoud
Fondation Jugendsozialwerk Blaues Kreuz BL	4133	Pratteln
Fondation Stiftung Zukunft Thurgau	8370	Sirnach
Association pour des mesures actives sur le marché du travail (VAM)	3186	Guin
Association maxi.mumm	4900	Langenthal
Centre Zentrum Ranunkel	8355	Aadorf
Fondation zurichoise pour l'assistance aux détenus et aux libérés (ZGSE)	8004	Zurich
Syndicat mixte Soziales Netz Bezirk Horgen SNH	8810	Horgen
Projunip	8750	Glaris

6 Divers

Sur notre site Internet, vous pouvez vous inscrire sur la liste des points de collecte à visiter: <https://www.swissrecycling.ch/fr/population/conferences-et-visites-guidees>.



7 Besoin d'aide? – Swiss Recycle vous soutient

Vous avez encore besoin de régler certains points de votre planification? Vous avez des questions?

N'hésitez pas à nous contacter, nous nous ferons un plaisir de vous aider et de vous conseiller.

Swiss Recycle
Obstgartenstrasse 28
8006 Zurich
Tél. 044 342 20 00
info@swissrecycle.ch
www.swissrecycle.ch/fr

Swiss Recycle et la collecte sélective

À chaque étape du recyclage, qu'il s'agisse de la collecte sélective, de la logistique ou de la revalorisation et l'utilisation des matériaux secondaires, Swiss Recycle est synonyme de qualité, de transparence et de développement durable. Chacun de ses membres s'engage à appliquer les normes définies par la charte de Swiss Recycle: il s'agit notamment de la transparence des flux de matières et des flux financiers, de l'optimisation de la reprise et du développement durable.

Swiss Recycle sensibilise à la collecte sélective et au recyclage grâce à un travail de communication. La revalorisation préserve les ressources, économise l'énergie, réduit les émissions de gaz à effet de serre et crée des matières premières secondaires. La collecte sélective adéquate en constitue un fondement décisif.

Swiss Recycle soutient l'échange d'expériences entre les membres/partenaires et la réalisation de synergies. En tant qu'organisation indépendante à but non lucratif, Swiss Recycling est l'interlocutrice compétente pour toutes les questions relatives à la collecte sélective et au recyclage.

Annexe: questionnaire

Suggestions de questions:

1. Combien de kilos de déchets produit en moyenne un-e Suisse par an?

- A: 120 kg
- B: 520 kg
- C: 700 kg

2. Où puis-je jeter mon tube de mayonnaise/moutarde?

- A: Avec les ordures
- B: Dans la collecte d'aluminium

3. Pourquoi les ampoules à économie d'énergie et les tubes fluorescents ne devraient-ils pas être jetés avec les ordures ménagères, mais déposés dans un magasin spécialisé ou rapportés au point de collecte?

- A: Ils sont en verre et ont donc leur place dans la collecte du verre.
- B: Ils contiennent des gaz dangereux.
- C: Ils contiennent du mercure.

4. Combien de fois le verre usagé peut-il être refondu?

- A: Une fois (sinon il perd en qualité)
- B: Trois fois (la qualité du verre diminue à chaque fois qu'il est fondu)
- C: Autant de fois que nécessaire (la qualité du verre reste toujours la même)

5. Où faut-il jeter les bouteilles bleues et toutes les bouteilles en verre dont la couleur ne peut pas être clairement définie?

- A: Dans le conteneur pour verre brun
- B: Dans le conteneur pour verre blanc
- C: Dans le conteneur pour verre vert

6. Pourquoi est-il utile de comprimer les canettes et les bouteilles en PET avant de les jeter?

- A: Le volume étant plus petit, il y a plus de place dans le conteneur et cela permet d'économiser des trajets en camion.
- B: Les orifices des conteneurs sont trop petits.
- C: La fusion ou la réduction lors du processus de recyclage est plus rapide.

7. Qu'est-ce qui ne fait pas partie d'une collecte de vêtements usagés?

- A: Les chaussettes
- B: Les chaussures isolées
- C: Les vêtements pour enfants

8. L'aluminium peut-il être recyclé à 100%?

- A: Oui
- B: Non

C: Seulement les canettes alu

9. Comparées à d'autres plastiques, les bouteilles à boissons en PET sont collectées séparément car...

A: ...on ne les utilise que dans l'espace public, tout le reste est consommé à la maison.

B: ...le PET est le plastique le plus qualitatif. En le collectant séparément, on préserve cette qualité.

10. PET-Recycling Schweiz collecte gratuitement les sacs de collecte pour le PET pleins au point de collecte (p. ex. bureau, école).

A: Vrai

B: Faux

11. Les appareils électriques et électroniques sont composés de nombreux matériaux différents. Le plastique en constitue la majeure partie.

A: Vrai

B: Faux

12. Quel est le taux de retour du verre usagé en Suisse?

A: 94%

B: 70%

C: 85%

13. Faut-il enlever les étiquettes présentes sur le verre?

A: Non. Elles brûlent entièrement lorsque l'on fait fondre le verre (à env. 1500 degrés Celsius)

B: Oui. Sinon leur combustion salit le verre.

C: Les étiquettes en plastique, oui, les étiquettes en papier, non.

14. Pourquoi ne faut-il pas mettre les vitres dans le conteneur du verre usagé?

A: N'ont pas la bonne composition chimique et contiennent des corps étrangers tels que du mastic, du métal ou du bois

B: Les orifices du conteneur de collecte sont trop petits!

C: Le risque d'accident lorsque les grandes vitres sont broyées est considérable.

15. Faut-il scrupuleusement laver les bouteilles et les bouchons avant de les jeter dans le conteneur du verre usagé?

A: Absolument. Si possible, au lave-vaisselle.

B: En principe, un simple rinçage suffit

C: Non, même le verre très sale peut être jeté dans le conteneur du verre usagé.

16. Pour quelle raison le verre usagé est-il collecté?

A: Remboursement de la consigne

B: Juste comme ça

C: Matière première/valorisable importante; permet de soulager les décharges et les usines de valorisation thermique des déchets

17. Pourquoi ne faut-il pas mettre les verres en cristal/à boire dans le conteneur du verre usagé?

A: Ils ne fondent pas bien lors du processus de recyclage!

B: Ils ont une teneur en plomb trop élevée!

C: Le risque de blessure lorsqu'on les jette est trop important!

18. À combien s'élève le taux de retour des bouteilles à boissons en PET?

A: Plus de 90%

B: Plus de 80%

C: Plus de 70%

19. Quelle quantité de minerai de cuivre (roche contenant du cuivre) faut-il récupérer pour obtenir 1 tonne de cuivre?

A: 200 tonnes

B: 500 tonnes

C: 2000 tonnes

20. Combien de milligrammes (mg) d'or contient en moyenne un téléphone portable?

A: 5,4 mg

B: 24 mg

C: 14,6 mg

Réponses:

- | | |
|-------|-------|
| 1. C | 11. A |
| 2. B | 12. A |
| 3. C | 13. A |
| 4. C | 14. A |
| 5. C | 15. B |
| 6. A | 16. C |
| 7. B | 17. A |
| 8. A | 18. B |
| 9. B | 19. A |
| 10. A | 20. B |

Annexe: check-list pour une manifestation verte

Vous trouverez ici <https://manifestation-verte.ch/Public/Page?pagelD=1> le guide complet pour une manifestation verte. En voici un extrait:

- Boissons
 - Le débit ou la vente de boissons peut se faire dans des contenants réutilisables pouvant être rincés (gobelets réutilisables) contre une consigne d'au moins



CHF 2.-. Lorsque cela ne pose pas de problèmes de sécurité, il est aussi possible d'utiliser des contenants en verre ou des tasses en porcelaine.

- Nourriture
 - Renoncez à la vaisselle et optez pour un système consistant à emballer la nourriture dans du pain: solution idéale pour les petits repas ou la vente à emporter. Cela permet d'utiliser au maximum une serviette.
- Tri des déchets
 - Si vous faites appel à une entreprise de catering/gestionnaire de stand extérieur(e), un engagement ou une sensibilisation au tri des déchets doit figurer dans le contrat.