

## ORGANISER UN RAMASSAGE DES DÉCHETS AUX ALENTOURS DE L'ÉCOLE

**Catégorie :** Idées pratiques

**Mots clés :** pollution, déchets, chantier éco participatif, ramassage, poubelle

.....

### Objectifs

- Faire un geste pour l'environnement,
- découvrir les différents déchets,
- comprendre l'impact de la pollution sur la nature,
- expliquer les bons gestes (écogestes).

### Éléments de contexte

Tu as sûrement remarqué aux abords de l'école ou du collège des emballages de gâteaux, de bonbons, de chewing-gum, mais aussi des canettes de sodas et autres. Des personnes sont employées à l'entretien et à la propreté des rues et des espaces verts, mais leur mission n'est pas de ramasser les déchets au sol ! **C'est à chacun de jeter ses déchets** dans les poubelles mises à disposition.

Car lorsque les déchets se retrouvent dans la nature, ils entament un long voyage au cours duquel ils contribuent à polluer nos écosystèmes et notre santé.

### Les différentes étapes

#### Étape 1 : repérage de la zone autour de l'établissement

Pour bien commencer, balade-toi autour de l'école. Pense à imprimer une carte ou un plan et identifie des zones où tu repères beaucoup de déchets. Sur le plan tu pourras alors noter les endroits où un ramassage pourra être organisé.

#### Étape 2 : « Feu vert » du responsable de l'établissement

Après avoir fait un état des lieux des alentours de l'école, tu auras pour mission de convaincre la direction de l'école qu'il est nécessaire d'intervenir. Tu peux par exemple montrer des photos des déchets et expliquer leur impact futur sur l'environnement, si rien n'est fait pour les ramasser. Propose d'organiser une sortie ramassage de déchets. Munis-toi d'un calendrier pour discuter ensemble du moment idéal pour cet événement.

#### Étape 3 : demande d'autorisation et de matériel

Il est important d'envoyer **un courrier ou un mail à la mairie** pour expliquer ton projet et l'informer du ramassage que tu souhaites organiser. Tu peux joindre quelques photos au mail.

Tu peux aussi en profiter pour demander si des agents techniques peuvent venir le jour du ramassage afin d'échanger sur leur quotidien et expliquer leur travail.

**N'hésite pas à demander de l'aide matérielle** (prêt de pinces, sacs, benne, récupération des déchets) mais aussi une participation financière afin d'acheter des gants, des sacs poubelles, des seaux et du gel hydroalcoolique pour l'ensemble des participants.

Si la mairie ne peut pas t'aider, il faudra prévoir un budget pour l'achat de ce matériel au sein de l'établissement et prévoir le transport de ces déchets à la déchetterie. Pour cela demande l'aide de ton enseignant.e.

Tu peux également faire appel à une association qui vous accompagnera le jour du ramassage de déchets (animation, prêt de matériel...).

Dernière chose : si ton parcours traverse un espace privé, il faut absolument demander les autorisations au propriétaire.

#### Étape 4 : communication et préparation de l'évènement

Après avoir reçu toutes les autorisations pour ton projet, il est important d'en parler auprès des autres élèves, de l'équipe enseignante, des parents.

Lors d'un temps libre ou durant les activités périscolaires, vous pouvez créer des affiches, rédiger un mot à diffuser auprès de toute l'école, mettre en place un système d'inscriptions.

N'hésite pas à faire des petites recherches sur les déchets avec tes camarades et à réaliser des posters à montrer le jour J. L'objectif de la sortie est de ramasser des déchets, mais aussi et surtout de **sensibiliser à l'impact de ces déchets sur l'environnement** (temps de dégradation, impacts sur la biodiversité ...).

N'hésite pas à contacter la presse locale qui pourra publier un petit article et parler de votre évènement.

Enfin, garde en tête qu'il faut limiter le nombre de personnes participantes. La zone de ramassage est peut-être petite, le stock de matériel n'est pas illimité... Un groupe de 30 personnes est suffisant.

Si l'espace est assez grand, vous pouvez réaliser plusieurs sessions de ramassage de déchets (ex : un ramassage le matin et un autre l'après-midi).

## Étape 5 : le jour J

Avant le début du ramassage, il faut distribuer le matériel aux élèves et aux encadrants. Un adulte minimum devra être présent dans chaque groupe en cas de besoin.

Il est conseillé d'instaurer la règle suivante : « Avant de ramasser le déchet, on le montre à l'adulte, ce n'est pas une course, on prend le temps ».

Certains déchets peuvent être coupant, sales ... c'est à l'adulte de s'en occuper !

Ensuite, il faut donner les règles de sécurité :

- Ne pas s'éloigner du groupe ; rester dans la zone.
- Ne pas ramasser de verre (coupant), de préservatifs, de ciseaux, de ferrailles rouillées ou autres objets dangereux.

## Étape 6 : après le ramassage

À la fin du ramassage, rassemblez tous les groupes avec les déchets ramassés.

Avec une balance, tu peux peser chaque sac pour connaître le poids total ramassé.

Vide les sacs sur une bâche pour observer tout ce qui a été récolté.

Essaye ensuite de trier les déchets par grandes catégories (verre, bois, métal, plastique, déchets non valorisables) pour les recycler.

Si des agents techniques, sont présents, ils pourront alors s'en occuper.

Prenez une photo du groupe derrière tous ces déchets : en plus du souvenir, cela permet de montrer tout ce qui a été ramassé.

À la fin du ramassage, c'est le moment de montrer vos posters, vos exposés, de parler de la pollution engendrée par les déchets et d'aborder les écogestes à adopter pour en réduire le nombre.

Quelques jours après l'événement, n'oubliez pas de remercier les participants. Vous pouvez réaliser une exposition photos dans un couloir, réaliser un article sur un blog, etc.

## Pour aller plus loin :

L'association **SurfRider** organise des sessions collectives de ramassage de déchets aux abords des points d'eau (rivières, océan...). Tu peux retrouver la carte interactive des récoltes prévues près de chez toi, ici :



[www.initiativesocéanes.org/fr/organiser](http://www.initiativesocéanes.org/fr/organiser)

## Ressources utiles :

- Sur **Consignedetri.fr** retrouve toutes les informations nécessaires pour savoir où jeter chaque déchet récolté : [www.consignedetri.fr/](http://www.consignedetri.fr/)
- **Le site de Tom** est une mine d'or pour tout savoir sur les déchets : leur origine, leur histoire, leur impact, etc :



[www.sitetom.syctom-paris.fr/accueil.html](http://www.sitetom.syctom-paris.fr/accueil.html)