

#consommation

#gaspillage

#partager

#Préserver

#réutiliser

**UNE DÉMARCHE ZÉRO DÉCHET, ZÉRO GASPILLAGE AMBITIEUSE, QUI DONNE LA PRIORITÉ À LA RÉDUCTION À LA SOURCE.**

Structure : ZeroWaste France



France

**Nos modes de production et consommation ne sont plus viables.** D'une part, parce qu'ils prélèvent plus de **ressources** que ce que la planète peut offrir, ce qui met en difficulté une partie de l'humanité présente et future. D'autre part, parce qu'ils sont à l'origine de **déchets** polluants, et ce, même lorsqu'ils sont correctement collectés (en France, ils sont encore majoritairement incinérés ou mis en décharge).

Il est temps d'opérer un changement de paradigme pour s'attaquer à ces deux problématiques. La démarche zéro déchet, zéro gaspillage va **au-delà du simple recyclage, qui est indispensable, mais pas suffisant.**

### Produire autrement

Pour réduire nos déchets, il faut commencer par modifier nos modes de production afin qu'ils deviennent sobres et efficents dans l'utilisation des ressources naturelles et de l'énergie, permettant de réduire l'utilisation des matières premières. **Éviter le gaspillage des ressources** grâce aux progrès de l'écoconception pour passer de modes de production linéaires et toxiques à des systèmes circulaires et résilients.

## Optimiser et allonger l'usage

L'usage d'un bien est limité ou interrompu non pas parce que celui-ci est "hors d'usage" mais pour des raisons liées à nos modes de consommation. Dans une démarche Zero Waste, on cherche au contraire à **maximiser l'usage en réutilisant, partageant, mutualisant l'accès à des biens**. En ce qui concerne les emballages, les modes de distribution reposant sur le "jetable" sont donc écartés au profit de systèmes basés sur la réutilisation (consigne, vente en vrac..).

## Préserver la matière

Le compostage et/ou le recyclage permettent de valoriser la matière le plus efficacement possible. Cela signifie que l'on doit séparer le plus en amont possible, c'est-à-dire au sein des foyers et des entreprises, chaque flux de déchet, et le traiter séparément. C'est cette gestion séparée qui permet, à l'échelle la plus locale possible, de **réduire le recours à l'incinération et à la mise en décharge** et de préserver au mieux les ressources naturelles utilisées dans les processus de fabrication.

## Liens

<https://www.zerowastefrance.org/>

<https://www.zerowastefrance.org/lassociation/groupes-locaux/>

## Galerie d'images

