

## ARTICLE 2024 :

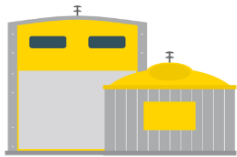
### AUCUN DOUTE, VOS EMBALLAGES SONT BIEN RECYCLES !

#### POUR ETRE RECYCLES, MES EMBALLAGES DOIVENT ETRE BIEN TRIES !

**Trier est la première étape vers le recyclage des emballages.** Sans vous et votre geste de tri, la magie du recyclage ne peut s'opérer.

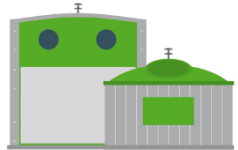


De nombreuses personnes pensent que si elles jettent leurs emballages dans la poubelle grise, ils pourront tout de même être triés. **C'est faux, pour être recyclés, nos emballages doivent être déposés dans les conteneurs de tri jaune et vert.**



#### Depuis 2023, le tri est plus simple :

- Tous les emballages en plastique, en carton ou en métal et le papier doivent être déposés dans le même conteneur **jaune**.
- de nouveaux emballages peuvent être triés, comme notamment, les pots de yaourt, les barquettes et les films en plastique.
- Les emballages en verre (bouteilles, bocaux et pots) se déposent dans le conteneur **vert** !



## LE CENTRE DE TRI, UNE ETAPE ESSENTIELLE POUR LE RECYCLAGE DES EMBALLAGES !

Dans un centre de tri, les emballages sont triés par taille, puis par forme et enfin par matière, grâce à des machines de tri optique, des courants de Foucault ou encore des cribles.



En fin de parcours, des opérateurs réalisent un contrôle manuel. Il permet de garantir la qualité des emballages, qui seront ensuite transportés, sous forme de balles, vers les différentes usines de recyclage.



En 2023, **4 300 tonnes d'emballages** ont été triés en **17 catégories** et recyclés !

- **9 catégories de plastique** comme le plastique transparent ou opaque ...
- **2 catégories pour le papier.**
- **2 catégories de carton** : cartonnets et briques alimentaires.
- **2 catégories pour l'aluminium** : les petits et les grands emballages.
- **1 catégorie pour l'acier.**
- **1 catégorie pour le verre.**



# Du tri des emballages au recyclage !



\*\*\*\*\*

## L'INFO A RETENIR !

**LES EMBALLAGES se trient. LES OBJETS se déposent dans la poubelle grise ou à la déchetterie !**

**LES EMBALLAGES se trient.**  
**LES OBJETS se déposent à la poubelle ou à la déchetterie !**

Les emballages seront reconnus par les machines du centre de tri.  
Les objets sont de formes et de couleurs trop diverses : il n'existe pas de procédé pour les séparer.


Embballages

Objets

QRCode lien vers la vidéo de chez CITEO : c'est quoi un emballage ?




## Les autres consignes à respecter pour que votre emballage soit bien recyclé !

 **Pensez à bien vider vos emballages !**



Une fois identifiée, la bouteille sera séparée des autres emballages par propulsion d'air, ce qui est impossible si elle est pleine.


  **Pleine**


 **Bien vidée**

 **Les emballages doivent être déposés en vrac dans le conteneur de tri !**



Les emballages enfermés dans un sac ne seront pas reconnus par les machines de tri optique. Ils ne pourront pas être triés et donc recyclés.


  **En sac**

 **En vrac**

 **Les emballages ne doivent pas être imbriqués les uns dans les autres !**

Les emballages imbriqués (même s'ils sont identiques comme des pots de yaourt) ne seront pas reconnus par les machines de tri optique. Ils ne pourront pas être triés et donc recyclés.

  **Imbriqués**

 **En vrac**



QR code sur la Vidéo « Déchets et des choix » qui explique le tri des emballages, le centre de tri et le recyclage de ces derniers.

\*\*\*\*\*

## LE RECYCLAGE DES EMBALLAGES & DU PAPIER ET LES IDEES RECUES :

« Trier c'est mauvais pour l'environnement, nos emballages sont recyclés à des milliers de kilomètres ! » **FAUX**

Vos emballages sont recyclés dans 33 usines de recyclage situées en France (22 usines) et ses pays limitrophes (11 usines).

En 2023, 4 300 Tonnes ont été recyclés à :

- **85 %** en France,
- **15 %** en Europe (Allemagne, Belgique, Espagne, Italie)
- **et 0%** dans le reste du monde !



\*\*\*\*\*

### « Pourquoi certains emballages sont recyclés en Italie, en Belgique ou en Allemagne... ?

La proximité de notre région avec l'Italie nous permet de limiter le transport, source de pollution. Pour exemple, l'usine de recyclage des plastiques « DENTIS » est située en moyenne à 360 km de nos communes. L'objectif est que le recyclage se déroule au plus près de notre secteur.

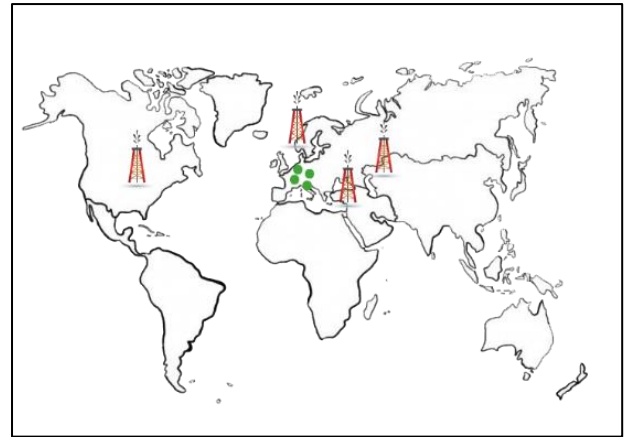
Pour certains emballages, il n'existe pas d'usine de recyclage en France actuellement. C'est le cas pour le pot de yaourt qui est recyclé en Belgique ou en Espagne. Cependant, plusieurs projets sont en cours pour recycler le pot de yaourt en France prochainement.

\*\*\*\*\*

## « Trier est-il vraiment utile pour l'environnement au vu des kilomètres parcourus parfois pour les recycler ? » **VRAI**

Prenons l'exemple du pétrole qui peut également servir à produire nos objets en plastique de la vie courante, il provient principalement :

- KAZAKHSTAN : 5 700 km
- ETATS UNIS (Denver) : 8 000 km
- ARABIE SAOUDITE (Ryad) : 5 000 km
- NORVEGE (Oslo) : 1 800 km



En 2023, nos emballages sont recyclés en de nouveaux objets dans 33 usines situées en France et ses pays limitrophes, en moyenne à 475 km.

**(1 T de plastique recyclée = 830 litres de pétrole épargnés)**

Légende carte :



Le pétrole, matière première pour la fabrication d'objet en plastique sans recyclage.



Lieu de recyclage de nos emballages en plastique : en moyenne moins de 500 Km



Entreprise PLASTIPAK située vers Beaune (21) à environ 250 km

### RECYCLAGE OU IMPORTATION DE PÉTROLE ?

Grâce à votre geste de tri, **le recyclage des emballages en plastique se fait à 475 km en moyenne !**

Sans le recyclage, le pétrole nécessaire à la fabrication d'emballage en plastique provient de pays comme l'Arabie Saoudite situé à 5000 km !



Puits de pétrole en Arabie Saoudite (5 000 km)

**ALORS PAS D'HESITATION : JE TRIE MES EMBALLAGES EN PLASTIQUE POUR Q'ILS SOIENT RECYCLES !**

\*\*\*\*\*

## « Les emballages finissent tous dans un incinérateur ou une décharge » **FAUX**

Recycler les emballages engendre un coût moins important que leur enfouissement ou leur incinération. Les emballages recyclables ont une valeur. La revente des matières sert à financer une partie du coût :

- du transport des emballages vers le centre de tri (camion, carburant, agents de collecte...)
- du centre de tri, qui trie les emballages par matières, formes, couleurs et taille avant de les transporter jusqu'aux usines de recyclage.