

LA SIMPLIFICATION
DU TRI

Nous devons agir pour limiter l'impact de notre consommation sur la planète

Aujourd'hui, il faut trier et recycler plus !

70% des emballages sont recyclés

29% pour les emballages en plastique seuls



Avec la simplification du tri, trier tous les emballages devient possible.

Plus d'1 Français sur 2 peut trier tous ses emballages



Aujourd'hui : 35 millions d'habitants



Objectif : 100% des Français

Comme tous les Français, ces 35 millions d'habitants peuvent déposer dans le bac de tri : les emballages en métal, en papier-carton et les bouteilles et flacons en plastique.

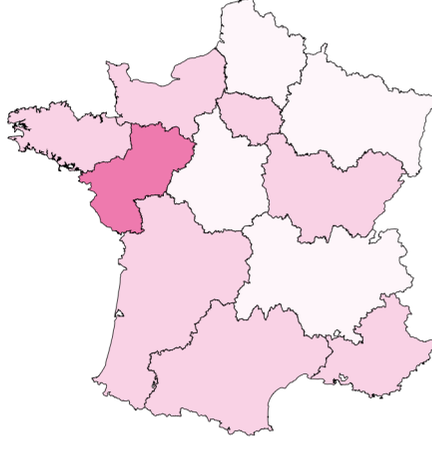
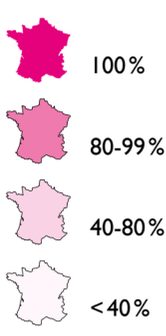
Et en plus les autres emballages en plastique : pots, barquettes, films, tubes, sachets...



Les emballages en verre sont triés dans le bac de tri dédié.

La simplification se déploie partout en France !

Pourcentage de la région où le tri est simplifié (au 31/12/2020)



Comment savoir si vous êtes concerné ?

L'appli Guide du Tri informe les Français sur le recyclage et donne les consignes de tri de toutes les communes de France.

Tous les papiers se trient déjà partout en France !



La simplification du tri, est-ce que ça marche ?

Oui, dans les territoires concernés, + 3 KG d'emballages sont recyclés par habitant, par an



35 000 tonnes de pots, barquettes et films ont été recyclées en 2019.

Pour accompagner cette simplification, la collecte et le tri progressent

La collecte des emballages s'améliore

Avec des bacs de tri accessibles, visibles, plus nombreux et qui donnent les consignes de tri.



Les centres de tri se modernisent pour :

- > Mieux capter tous les plastiques
- > Les séparer plus facilement par type de plastique
- > Bien préparer tous les matériaux pour un recyclage de meilleure qualité

60 centres de tri sont équipés des dernières technologies



Citeo accompagne techniquement et financièrement ces évolutions avec le Plan de performance des territoires :

190 millions d'euros seront investis d'ici 2022.

Pots, barquettes, films : Citeo et ses partenaires cherchent de nouvelles solutions de recyclage

ET

Citeo et un consortium de metteurs en marché travaillent à la création d'une filière de recyclage du polystyrène en France.

Plusieurs expérimentations sont menées, notamment en collaboration avec Total à Carling (57).



À Limay (78) et Verdun (55), France Plastique Recyclage et Wellman, en collaboration avec les acteurs de la chaîne de valeur, développent les lignes de recyclage de demain, dédiées aux barquettes en PET.

L'entreprise Machaon (51) et le groupe Barbier (43) recyclent de plus en plus de films d'emballages qui servent par exemple, à fabriquer des sacs poubelles.

Découvrez tous les projets de R&D en cours en cliquant ici.

Donnons ensemble une nouvelle vie à nos produits