

QU'EST-CE QUI EST JAUNE

&
*qui s'agrandit
en 2020 ?*



**LA FAMILLE
DU TRI !**

DOSSIER DE PRESSE

Préval Haut-Doubs / Janvier 2020

CONTACT PRESSE - Préval Haut-Doubs, Amaury Cordereix 06 20 09 52 18 / tri@preval.fr

À partir de janvier 2020, la famille du tri s'agrandit sur le territoire de Préal Haut-Doubs :

Désormais **tous les emballages en plastique** peuvent être déposés dans le bac/conteneur de tri : sachets, films, barquettes, pots de yaourt, ...



Je dépose EN VRAC :

✓ Emballages vidés

✓ Inutile de laver

✓ Ne pas imbriquer



EMBALLAGES EN PLASTIQUE

NOUVEAU



Sacs, sachets, films



Barquettes



Pots, tubes

NOUVEAU



Bouteilles, flacons

Quelques repères

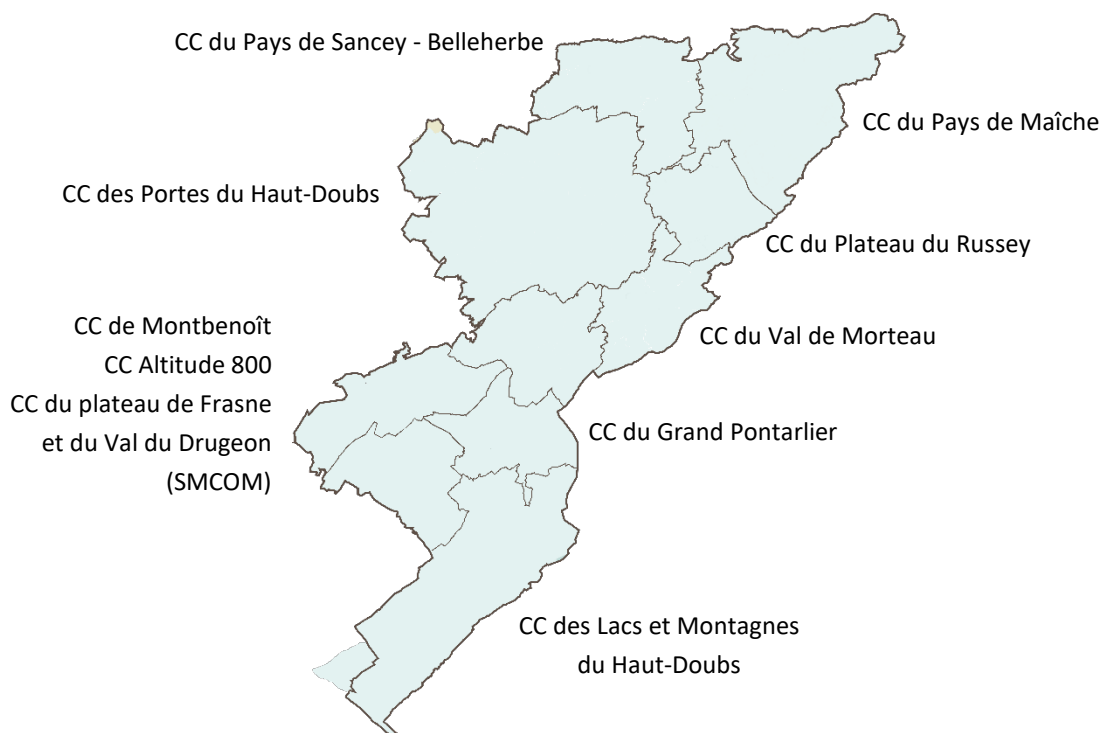
Déjà 20 ans que les 138 000 habitants du territoire trient les emballages et papiers pour qu'ils soient recyclés.

Un habitant du Haut-Doubs produit en moyenne **52 kg** d'emballages recyclables & papiers par an (*chiffre 2018*).

Ces emballages recyclables & papiers sont collectés à **domicile** ou en **conteneur** puis transportés au **centre de tri de Pontarlier**.

Qui est concerné ?

L'ensemble du territoire de Préal Haut-Doubs :



Pourquoi ce changement ?

→ Une obligation réglementaire

Préval Haut-Doubs et ses adhérents anticipent les directives de la **loi sur la transition énergétique** qui impose que d'ici 2022, toutes les collectivités trient avec ces nouvelles consignes de tri. Ces nouvelles consignes sont donc en cours de généralisation en France.

Préval a répondu à l'appel à candidature pour l'extension des consignes de tri, lancé par Citéo en 2019 et a été retenu.



→ L'évolution des procédés techniques de recyclage

Jusqu'à présent, dans la famille des déchets en plastique, seuls les flacons et bouteilles pouvaient être déposés dans le bac/conteneur jaune. Faute de solution pour recycler les autres emballages en plastique (pots de yaourt, sachets, barquettes...), nous devons les jeter avec les ordures ménagères.

Aujourd'hui, les centres de recyclage mettent en place de **nouveaux procédés techniques pour recycler d'autres plastiques** que les bouteilles. Cette extension des consignes de tri permet aux entreprises de recyclage de disposer de plus de matières pour expérimenter les process et développer les technologies nécessaires à leur recyclage à grande échelle.

→ Simplifier le geste de tri

Ce changement de consignes de tri aide à lever les doutes, exprimés par 4 français sur 5 au moment de trier leurs emballages. En simplifiant les consignes des emballages en plastique, les doutes sont moindres : **si c'est un emballage en plastique, on peut le trier !**

Et en pratique ?

C'est un
EMBALLAGE
en plastique, métal
ou carton ?

Déposez-le dans le
bac/conteneur de tri !



Inutile de laver
les emballages,
il suffit de
bien les vider.

Déposez les
emballages
et papiers
en vrac
(et non
dans un sac).

N'imbriguez pas

les emballages les uns dans les autres,
sinon ils ne pourront pas être recyclés...



Informez les habitants du territoire



Ces outils d'information sont également
disponibles sur www.preval.fr

Pour informer les habitants, Préal en collaboration avec ses adhérents déploie un **plan de communication** à partir du 6 janvier 2020 : envoi d'un courrier aux habitants, diffusion des nouveaux documents, publications sur Facebook et site Internet, animations sur le terrain...

Des visites de Valopôle à Pontarlier pour mieux comprendre les coulisses

Toute l'année, Préal propose des visites de Valopôle (centre de tri, unité de valorisation énergétique, salle pédagogique) pour le grand public, les groupes à partir de 10 personnes et les établissements scolaires.

En 2020, les créneaux de visite pour le grand public s'étoffent avec 4 visites par mois, dont certaines à 17h.

Prochaines visites grand public 2020 : 4, 13, 17 et 18 mars // 9, 17, 22 et 29 avril

Quel impact sur le centre de tri de Pontarlier ?



Recycler plus de matières, créer des emplois locaux

L'extension devrait entraîner une augmentation des performances de + **4,5 kg /habitant**, soit 900 tonnes supplémentaires à gérer au centre de tri de Pontarlier.

Cette hausse des tonnages impliquera une **nouvelle organisation** des valoristes en 2 équipes (de 6h30 à 20h30), ainsi que le **recrutement** d'un agent d'exploitation.

Faire évoluer techniquement le centre de tri

Pour trier ces nouveaux flux, Suez (exploitant actuel du centre de tri) a investi dans 2 nouveaux équipements :

- un tri optique pour séparer les déchets selon leur matière
- un séparateur aéraulique pour aspirer les films en plastique

Le montant des investissements s'élève à 1 050 000 €, dont 420 000 € soutenus par CITEO, l'éco-organisme.

Sur le territoire de Préval, où sont envoyés les emballages et papiers ?

Les différents matériaux sont mis en balles au centre de tri de Pontarlier, puis expédiés vers des centres de recyclage. Dès 2020, les emballages en plastique et les papiers/cartonnettes seront envoyés en *centre de sur-tri* pour être séparés par catégories de matières (PET, PEHD, etc) puis transférés dans les centres de recyclage partenaires.

Pour les plastiques, le choix a été fait de travailler avec Valorplast, acteur majeur du marché français, qui s'engage à vendre exclusivement les matières en France (73 %) ou en Europe.

(liste des prestataires au 1^{er} janvier 2020)



Le meilleur déchet est celui que l'on ne produit pas !

Gérer les déchets, même lorsqu'on les recycle, est une activité qui a un impact sur l'environnement et qui constitue une charge économique pour la société.

Un axe de travail prioritaire pour Préal Haut-Doubs est de mobiliser le territoire pour réduire les déchets à la source et faire naître des projets d'économie circulaire. Un nombre grandissant d'acteurs locaux se met actuellement en mouvement pour repenser nos modes de production, de consommation et prolonger la durée d'usage des produits ou matières.

Les enjeux de la réduction des déchets sont multiples :

- Economiser les matières premières épuisables et réduire notre consommation de ressources,
- Limiter les impacts sur l'environnement et la santé,

en quelques mots...



Préal Haut-Doubs assure depuis 1989 une mission de service public : réduire les déchets, les valoriser et fournir de l'énergie. Son territoire s'étend de Mouthe jusqu'à Saint-Hippolyte, en passant par Valdahon, soit 221 communes.

L'économie circulaire est placée au cœur des projets avec la volonté de visualiser / transformer les déchets en ressources. Pour cela, Préal travaille au quotidien avec ses 8 adhérents qui sont les Communautés de Communes / syndicat de collecte.



A Pontarlier, SUEZ gère par contrat d'exploitation, le centre de tri des déchets recyclables et le centre de valorisation énergétique depuis plusieurs années. Cet acteur économique local emploie environ 40 personnes sur le site de Valopôle.

Avec 90 000 collaborateurs présents sur les cinq continents, SUEZ est un leader mondial dans la gestion intelligente et durable des ressources. Le groupe fournit des solutions de gestion de l'eau et des déchets qui permettent aux villes et aux industries d'optimiser la gestion de leurs ressources et d'améliorer leurs performances environnementale et économique, conformément aux réglementations en vigueur. Le Groupe traite plus de 45 millions de tonnes de déchets par an et produit 4,4 millions de tonnes de matières premières secondaires, ainsi que 7,7 TWh d'énergie locale et renouvelable.



Citeo a été créée par les entreprises pour réduire l'impact environnemental de leurs emballages et papiers en les transformant en ressources.

Aujourd'hui 70% des emballages et 59% des papiers sont recyclés grâce au tri des Français devenu le 1er geste citoyen. Agissant pour faire advenir une véritable économie de la ressource en France, Citeo s'est fixé 3 priorités : simplifier le geste de tri pour permettre à tous les Français de trier tous leurs emballages et papiers d'ici 2022 ; innover pour inventer les nouveaux matériaux, technologies de recyclage, solutions de collecte et débouchés ; réduire l'impact environnemental des emballages et des papiers en accompagnant les entreprises dans la généralisation de l'éco-conception.