

Ce qui va changer  
à la maison ?

## Quels emballages pourrais-je mettre dans le sac bleu ?

• Tous ceux que vous déposiez au recyparc comme :

**P** les emballages en Plastique :  
les bouteilles et flacons en PET, PEHD,  
PP, PVC, les pots de fleurs et barquettes de  
repiquage, les films, sacs et sachets en plastique

**M** les emballages Métalliques :  
canettes, rapiers en alu, boîtes de conserve,  
aérosols alimentaires et cosmétiques

**C** les Cartons à boissons.

• Mais aussi d'autres emballages que vous jetez  
avant dans les déchets résiduels comme :



## Conseil pratique :

Il sera utile de réorganiser le tri à la maison.  
Par exemple, installez à la cuisine :

- une poubelle **PMC** ;
- une poubelle **organique** ;
- une poubelle **résiduel**.

et simplifiez votre espace de tri.

## Ça démarre quand ?

Le démarrage est fixé en **octobre 2021** (selon  
la commune, entre le 4 et le 15 octobre).

Vous recevrez le moment venu un toutes-  
boîtes avec le calendrier de collecte de votre  
commune, deux sacs bleus et un bon pour  
un rouleau de 20 sacs gratuits.

## D'ici là, je fais quoi ?

Pour l'instant, rien ne change.  
Continuez à déposer :

- les PMC, pots de fleurs, films plastiques...  
**au recyparc ;**
- les pots de yaourt, barquettes de beurre  
et paquets de chips...  
**dans les déchets résiduels.**

## Et après ?

Une fois la collecte en porte-à-porte des  
PMC en route, ceux-ci ne seront plus  
acceptés au recyparc. L'espace disponible  
sera mis à profit pour développer de  
nouvelles filières de recyclage (plâtres,  
matelas, ...).

## Info ?

[www.idelux.be](http://www.idelux.be) | [IDELUX](https://www.facebook.com/IDELUX) | 063 231 987  
[www.lenouveausacbleu.be](http://www.lenouveausacbleu.be)  
[www.trionsmieux.be](http://www.trionsmieux.be)



# NOUVELLE COLLECTE DES PMC\* EN PORTE-À-PORTE

À partir d'**octobre 2021**



Des réponses  
à vos  
questions

\* Emballages en **P**lastique, emballages  
**M**étalliques et **C**artons à boissons



Aujourd'hui, de nouvelles  
filières de recyclage  
se développent pour  
**valoriser plus et mieux !**

Durant près de 30 ans, les bouteilles  
en plastique, boîtes de conserve et les cartons  
à boissons ont été récoltés via les recyparcs.

Demain, une page se tourne. Les emballages  
PMC seront collectés uniquement en  
porte-à-porte via le sac bleu. Et de nouveaux  
emballages en plastique (pots de yaourt,  
barquettes de beurre, ...) pourront aussi  
être triés !

**Pas un retour en arrière  
mais un grand pas en avant.**

Car, le résultat sera :

- + de déchets recyclés\* ;
- de déchets résiduels ;
- + facile de trier à la maison ;
- de déchets à rapporter au recyparc.



\* Aujourd'hui,  
33 % des PMC  
échappent  
à la collecte  
organisée au  
départ des  
recyparcs !

# Étape 1 : la collecte

Les emballages PMC seront **uniquement collectés** :

- en porte-à-porte ;
- toutes les deux semaines ;
- via les sacs bleus.

## Avantage !

En porte-à-porte, la collecte est facilement accessible à tous.

## Impacts ?

- Les citoyens devront moins se déplacer au recyparc ► **moins de trajets individuels** ;
- Les camions de collecte rouleront au gaz naturel ► **moins de CO<sub>2</sub>**.

## En tant que professionnel, pourrais-je aussi utiliser ces sacs ?

Oui, les commerces, gîtes, restaurateurs, administrations... pourront bénéficier de la collecte élargie des PMC en porte-à-porte en utilisant les sacs de 60 litres.

# Étape 2 : le tri

**Aujourd'hui**, vous triez **7 fractions** via les recyparcs (PET, PEHD, PP, métal...).

**Demain**, votre sac bleu sera trié automatiquement en **14 fractions** grâce à de nouvelles technologies (tri optique, tri densimétrique...) au centre de tri Valtris à Charleroi.

## Impacts ?

Pour valoriser les PMC récoltés, Fost Plus va créer en Belgique :

- 5 nouveaux centres de tri ;
- 3 nouvelles usines de recyclage.



P.S. : Votre sac bleu est une des fractions et sera donc aussi recyclé !

# Étape 3 : le recyclage



## Bouteilles et barquettes PET

Les bouteilles en plastique transparent sont recyclées en bouteilles. Les barquettes en plastique sont recyclées en barquettes.



## Flacons PEHD

Les flacons en PEHD comme vos bouteilles de shampoing sont recyclés afin d'être utilisés dans l'industrie comme gaines pour les câbles électriques.



## Raviers polypropylène

On retrouvera le polypropylène recyclé dans des seaux, des bacs de rangement ou encore dans des emballages non alimentaires.



## Barquettes en polystyrène

Une fois recyclées, les barquettes en polystyrène serviront principalement à la fabrication de cintres.



## Films polyéthylène

On retrouvera principalement les films polyéthylène recyclés dans les tuyaux flexibles d'irrigation pour les terres agricoles.



## Canettes

L'aluminium recyclé est utilisé pour fabriquer de nouvelles canettes, ainsi que dans le secteur des transports et de la construction.



## Boîtes de conserve

Vous trouverez de l'acier recyclé dans tous les objets neufs en acier : boîtes de conserve, pièces automobiles, appareils ménagers...



## Cartons à boissons

Le carton des cartons à boissons est recyclé en papier essuie-tout, papier absorbant industriel, enveloppe, papier à lettre, boîtes en carton, sacs en papier...

En Belgique, l'objectif est de recycler 65 % des emballages en plastique d'ici 2023. En 2019, nous étions à 46 % et nous avons atteint 50 % en 2020. **Encore un petit effort, donc !**

## Impacts ?

En triant correctement, nous pouvons réutiliser les emballages usagés comme matière première. Nous économisons ainsi de l'énergie et émettons moins de CO<sub>2</sub>.

## Acheter des sacs bleus, un coût en plus ?

Oui, mais :

- vous irez moins souvent au recyparc ;
- vous achèterez moins de sacs « fraction résiduelle » ou vous allégerez votre duobac.

## Combien coûtent les sacs bleus ?

Les sacs bleus au nom d'IDELUX Environnement (60 litres) seront vendus au prix de 3€ par rouleau de 20, soit **0,15€ par sac**. Ils seront disponibles dans les commerces.

