

# L'air de rien

JUILLET 2021

ENSEMBLE VERS LE ZÉRO DÉCHET

COMMENT RÉDUIRE  
MES DÉCHETS  
EMBALLAGES ?

P. 3

COMMENT ÉVITER  
LES ERREURS  
DE TRI LES PLUS  
FRÉQUENTES ?

P. 4

OÙ TROUVER LES  
SACS BLEUS POUR LA  
COLLECTE DES PMC ?

P. 5

FAUT-IL VRAIMENT  
SÉPARER LES RESTES  
ALIMENTAIRES DES  
EMBALLAGES EN  
PLASTIQUE ?

P. 6



Magazine publié par IDELUX Environnement avec le soutien de la Wallonie et de Fost Plus.

## Au 1<sup>er</sup> octobre 2021, les consignes de tri des emballages changent ! Et si c'était l'occasion de prendre de nouvelles habitudes ?

Depuis plus de 30 ans, les bouteilles en plastique, boîtes de conserve et cartons à boissons sont récoltés via les recyparcs à raison de 10 kg par habitant et par an. Demain, une page se tourne. Les PMC seront collectés uniquement via le sac bleu.

**6 kg supplémentaires**  
grâce au porte-à-porte

Comme l'a prouvé l'expérience pilote menée dans les communes d'ARLON, de BASTOGNE et de LIERNEUX, le sac bleu permet de récolter 30 % de PMC (6 kg/hab/an) de plus.

**8 kg supplémentaires**  
grâce à de nouvelles  
filères de recyclage

De nouveaux emballages en plastique (pots de yaourt, barquettes de beurre, tubes de dentifrice, paquets de chips, raviers en plastique...) représentant 8 kg/hab/an pourront dorénavant être triés dans le sac bleu et recyclés !

Mais d'ici là, rien ne change, encore un peu de patience !

Jusqu'à **24 kg/hab/an**  
de PMC\* recyclés  
au lieu de 10

\* P = emballages en Plastique  
M = emballages Métalliques  
C = Cartons à boissons

Grâce au sac bleu :

- davantage de déchets recyclés;
- moins de déchets résiduels;
- plus facile de trier à la maison;
- moins de déplacements vers le recyparc.

LES PMC MAINTENANT  
COLLECTÉS À DOMICILE



**Le meilleur déchet est celui qui n'existe pas !**

C'est évident, réduire ses déchets est la solution la plus respectueuse de l'environnement. C'est pourquoi nous vous proposons dans ce magazine des conseils pour changer quelques habitudes de consommation. Cerise sur le gâteau, ces astuces zéro déchet vous feront faire de belles économies !



# Vos déchets d'emballages PMC au fil du temps

## Années 70



> 870 décharges non contrôlées

## 1980

IDELUX inaugure ses infrastructures de traitement des déchets. Les emballages PMC sont mis en Centre d'Enfouissement Technique à Habay et à Tenneville.

## 1980 > 1990

Les communes rejoignent IDELUX et ferment les décharges communales.

## Années 90



> création des premiers recyparcs et début du recyclage des PMC

## 2016

6 communes belges testent la collecte PMC élargie à tous les emballages en plastique : pots de yaourt, barquettes de beurre...

## 2017

3 communes de la zone IDELUX (ARLON, BASTOGNE, LIERNEUX) testent la collecte des PMC en porte-à-porte.

## Octobre 2021

Les 55 communes de la zone IDELUX adoptent la collecte élargie des PMC en porte-à-porte, comme partout en Belgique. 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.

## 2022 > 2025

Pour valoriser les PMC récoltés, Fost Plus va créer, en Belgique, 5 nouveaux centres de tri et 3 nouvelles usines de recyclage.

## 1970

Les emballages PMC, comme tous nos déchets, finissent leur vie dans l'une des 870 décharges non contrôlées réparties dans toutes les communes.

## 1974

IDELUX conçoit un système de collecte et de traitement des déchets privilégiant le tri et le recyclage.

## Années 80



> fermeture des 870 décharges  
> création de 2 centres d'enfouissement technique contrôlés

## Mai 1990

IDELUX ouvre le premier recyparc de Wallonie à Bastogne. Les emballages PMC y sont collectés séparément.

## 1990 > 2000

- IDELUX construit plus de 50 recyparcs et deux halls de tri-conditionnement des déchets recyclables, l'un à Habay et l'autre à Saint-Vith. Les emballages triés et compactés sont envoyés vers les recycleurs dans diverses régions d'Europe.
- Vous triez 7 fractions d'emballages via les recyparcs (PET, PEHD, PP, métal...).

## 1994

Création de Fost Plus. Les premiers sacs PMC font leur apparition en Belgique.

## 1999

IDELUX développe la sensibilisation au tri et à la réduction des emballages, notamment dans toutes les écoles de la zone.

## Aujourd'hui



> de plus en plus de déchets d'emballages collectés, triés et recyclés en Belgique

**En Belgique, l'objectif est de recycler 65 % des emballages en plastique d'ici 2023.**

**En 2019, nous étions à 46 %. En 2020, nous avons atteint 50 %. À nous de produire un dernier petit effort !**

# Consommer autrement, faire des économies et préserver notre environnement.

## 6 astuces pour réduire les PMC

C'est peut-être une lapalissade, mais moins vous produirez de déchets PMC, moins vous devrez acheter de sacs bleus. Sans oublier que vous pourrez faire des économies au magasin !

Découvrez les conseils pratiques d'**Audrey LAMBRECHT**, conseillère en environnement chez IDELUX Environnement.



**1** Je bois l'eau du robinet et j'utilise une gourde lors de mes déplacements.

**L'ASTUCE** Aromatisez votre eau : jus de citron, fruits, herbes aromatiques...

**Plus d'info sur la qualité de l'eau du robinet :** [www.swde.be](http://www.swde.be)

**2** J'utilise des savons en bloc au lieu du gel douche.

**L'ASTUCE** Utilisez un joli porte-savon et une boîte avec couvercle en cas de déplacement.

**3** Je prépare mes cookies maison et je les stocke dans une boîte réutilisable.

**L'ASTUCE** Utilisez des restes de chocolats de Pâques, des morceaux de spéculoos, des noix... Double effet antigaspi !

**4** Je fabrique mes yaourts moi-même dans des emballages réutilisables.

**L'ASTUCE** Achetez votre yaourtière en seconde main ou réalisez-les sans yaourtière : c'est tout à fait possible !

**5** J'achète en vrac : les pâtes, le riz... et je réutilise les bocaux.

**L'ASTUCE** Retrouvez la liste des magasins de vente en vrac sur le site d'écoconso.

**6** Je fabrique mes produits d'entretien biodégradables.

**L'ASTUCE** Voici la recette d'un nettoyant pour sol à base de savon noir.

## Le kit ZD, des fiches pratiques et vidéos en ligne

Vous cherchez des conseils pratiques pour vous lancer dans le zéro déchet ?

Voici une série de fiches pratiques et de tutos vidéo qui vont vous mettre sur la bonne voie. Ces fiches pratiques sont à télécharger ou disponibles en version papier sur simple demande via notre formulaire en ligne.

**i** Plus d'info sur le kit ZD

**cuisine ZD** Réussir ma cuisine zéro déchet  
Pas à pas, je coche mes progrès !

Désencombrer

Réduire les emballages

- eau du robinet
- café/thé sans dosettes jetables
- achats en vrac

Privilégier les alternatives réutilisables

## Les midis du zéro déchet, 6 webinaires pour apprendre à réduire vos déchets

Vous préférez la méthode webinaire pour découvrir des astuces simples pour démarrer pas à pas ?

Les 6 webinaires, de 45 minutes, proposés par IDELUX Environnement, sont faits pour vous.

Chacun est libre de participer à l'un ou plusieurs modules, ou à tout le programme.

Prochaine session : chaque jeudi et vendredi durant 3 semaines

- **jeudi 30/09** : Une démarche zéro déchet, pourquoi, comment ?
- **vendredi 01/10** : Dans la cuisine
- **jeudi 07/10** : Dans la salle de bains
- **vendredi 08/10** : Dans la buanderie
- **jeudi 14/10** : En famille
- **vendredi 15/10** : Au jardin

Notez que la quatrième et dernière session aura lieu du 23 novembre au 9 décembre 2021.



**i** Formulaire d'inscription

# Bien organiser le tri à la maison

Simplifiez votre espace de tri en aménageant votre cuisine avec :

1

une poubelle pour la matière organique



2

une poubelle pour les emballages PMC



3

une poubelle pour la fraction résiduelle



## Déchets biodégradables

- restes de repas, épluchures, marcs de café et sachets de thé en papier...
- essuie-tout, serviettes en papier, cartons souillés...
- coquilles d'œufs, de noix, de moules...
- fleurs fanées et petits déchets de jardin...

À jeter dans votre sac bio ou le côté vert de votre duobac.

À jeter dans votre sac bleu.

## Emballages en Plastique

- bouteilles et flacons (y compris pots de yaourt, flacons de sauce type ketchup),
- barquettes et raviens en plastique (barquettes jambon/fromage...),
- barquettes en frigolite blanche ou colorée (polystyrène extrudé) pour viande, poisson, poulet...
- pots de fleurs et barquettes de repiquage,
- tubes de dentifrice, de crème pour les mains,
- films, sacs et sachets en plastique (y compris sachets de chips).

## Emballages Métalliques

- aérosols alimentaires et cosmétiques,
- raviens et barquettes en aluminium,
- couvercles et bouchons métalliques,
- canettes, boîtes de conserve...

## Cartons à boissons

- cartons de lait, jus de fruits, sauce...

## Déchets non recyclables et non dangereux

- papier aluminium, pochons de jus de fruits, emballages souples de nourriture pour chats, boîtes cylindriques de chips, cellophane...
- langes, serviettes hygiéniques, cotons-tiges...
- poussières, sacs d'aspirateur, cendres refroidies, litières non biodégradables...
- vaisselle cassée, anciennes ampoules à incandescence...
- objets divers non recyclables : jouets, bics, bottes, sandales...

À jeter dans votre sac poubelle ou le côté gris de votre duobac.

Sans oublier le tri des papiers-cartons, du verre, des déchets dangereux, des déchets électroniques, des huiles et graisses, des vêtements... > [www.idelux.be](http://www.idelux.be) > Déchets > Trier mes déchets

## Emballages PMC, ne tombez pas dans les pièges !

Pour que le tri et le recyclage des PMC fonctionne bien, soyez vigilant aux consignes suivantes :



- déposez vos contenants PMC de maximum 8 litres dans votre sac bleu ;
- séparez complètement le film des barquettes, pots, raviens... avant de les jeter dans le sac bleu ;



- videz entièrement vos emballages avant de les jeter dans le sac bleu ;
- aplatissez les bouteilles en plastique sur leur longueur et remettez-y ensuite le bouchon.



- n'attachez aucun emballage (bidons de lessive...) à l'extérieur du sac ;
- n'empilez pas les emballages les uns dans les autres ;
- ne jetez pas de petits sacs fermés dans votre sac bleu PMC.



## Comment distinguer un déchet dangereux d'un emballage PMC ?

### ATTENTION

Les **déchets spéciaux des ménages**, c'est-à-dire les **emballages ayant contenu des produits toxiques ou des huiles moteur**, **ne doivent pas être jetés dans le sac bleu PMC. Vous devez les déposer au recyparc.**

Pour ne plus hésiter, voici un rappel des consignes. Toxique, dangereux à long terme ou bouchon de sécurité enfants... Même vides, ces

emballages sont des déchets dangereux. Ils doivent obligatoirement être ramenés au recyparc et déposés dans :

- les aérosols toxiques ;
- les emballages plastiques toxiques vides ;
- les emballages métalliques toxiques vides.

### Au recyparc, dans les déchets spéciaux :



#### TOXIQUE

Produits toxiques pouvant présenter un danger pour la santé ou entraîner la mort en cas d'inhalation, d'ingestion ou d'absorption cutanée.  
Ex. : produits hivernaux contenant du méthanol comme certains antigels ou dégivrants.



#### DANGEREUX À LONG TERME

Ces produits peuvent être cancérigènes, affecter la fertilité ou l'embryon ou encore provoquer des lésions aux organes. Ex. : thinners (diluants pour peintures).



#### BOUCHON DE SÉCURITÉ ENFANTS

La présence d'un bouchon de sécurité nous indique clairement que ce produit et son emballage sont dangereux.



# Collecte des PMC

## Étape 1 : la collecte

Dès octobre 2021, les emballages PMC seront uniquement collectés en porte-à-porte toutes les deux semaines, via les sacs bleus.

L'avantage, c'est qu'une collecte en porte-à-porte est accessible à tous. Plus besoin de vous déplacer au recyparc!

### Où acheter les sacs bleus et à quel prix ?

Les sacs bleus au nom d'IDELUX Environnement (60 litres) seront disponibles dans de nombreux commerces locaux.

Ils seront vendus au prix de 3 € par rouleau de 20, soit 0,15 € par sac.



Pour lancer cette nouvelle collecte, les ménages recevront le moment venu un courrier contenant toutes les infos pratiques pour votre

commune ainsi que 2 sacs bleus, plus un bon pour un rouleau de 20 sacs gratuits. De quoi déjà tenir quelques semaines, voire plus si vous adoptez des pratiques zéro déchet.

### À quelle fréquence seront collectés les sacs bleus ?

Les sacs bleus seront collectés en porte-à-porte toutes les 2 semaines. La première collecte est fixée entre le 4 et le 15 octobre 2021 selon la commune. Info : [www.idelux.be](http://www.idelux.be) > Déchets > Nos collectes en porte-à-porte > Dates des collectes dans ma commune.

### 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.

### Pour que les collectes en porte-à-porte se passent bien, 3 règles à respecter

**1** Sortez vos déchets entre 20h la veille et 7h le jour de la collecte (parfois plus tôt dans certains centres-villes > vérifiez votre calendrier de collecte). En juin, juillet et août, en fonction des conditions météo (canicule), les collectes sont susceptibles

de débuter plus tôt (dès 5h du matin). Nous vous conseillons de sortir vos déchets la veille à partir de 20h.

**2** Déposez-les en bordure de voirie, bien visibles, devant votre habitation.

**3** Évitez que les déchets ne gênent la circulation ou qu'ils ne se dispersent (si nécessaire, nettoyez la voirie). En cas de travaux sur la voirie, vos déchets doivent être déposés à la limite du chantier.

## Étape 2 : le tri

Aujourd'hui, vous triez 7 types de matériaux 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...) dans un centre de tri en Wallonie.

## Étape 3 : le recyclage

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>.



**Bouteilles et barquettes PET**  
→ Bouteilles et barquettes PET

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



**Raviers polypropylène**  
→ Seaux

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



**Barquettes en polystyrène**  
→ Cintres

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



**Canettes** → Canettes

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



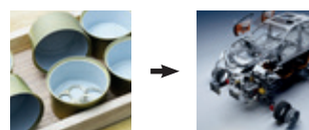
**Flacons PEHD**  
→ Gains pour câbles

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



**Films polyéthylène**  
→ Tuyaux d'irrigation

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



**Boîtes de conserve**  
→ Voiture

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



**Cartons à boissons**  
→ Boîtes en carton

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...

# Faut-il vraiment séparer les restes alimentaires de leur emballage en plastique ?

Interview de Benoît TOUSSAINT, chef d'exploitation, IDELUX Environnement



Une barquette de jambon périmé, l'emballage plastique d'un sandwich, un emballage de plat à emporter... Dès octobre 2021, tous ces emballages en plastique devront être jetés dans le sac bleu PMC. Mais si on laisse de la nourriture dedans, cela empêchera leur recyclage et bonjour l'hygiène pour les travailleurs du centre de tri...

La consigne reste de bien séparer l'emballage (qui ira dans le sac bleu) et les restes de nourriture (qui vont d'ores et déjà dans les déchets organiques).

Et n'oubliez pas : c'est « zéro plastique dans les déchets organiques » ! Sinon, du plastique se retrouve dans le compost.

**Les déchets organiques arrivent ici sur le site de traitement des déchets de Tenneville. Est-ce que les erreurs de tri, comme la présence d'emballages en plastique, posent réellement des problèmes ?**

Benoît TOUSSAINT : « Oui, malheureusement, cela pose un souci. Car malgré le tri mécanique mis en place (broyage, trommel...), certains plastiques qui entrent dans le processus de biométhanisation se retrouvent dans le compost final, prêt à être épandu sur les champs. Et on le voit, il y a encore pas mal d'emballages non compostables dans les déchets organiques. »



Arrivée des déchets organiques collectés en porte-à-porte.

**La biométhanisation, comment cela se passe au juste ?**

Benoît TOUSSAINT : « Chaque année, environ 35 000 tonnes de déchets organiques arrivent sur notre site de Tenneville pour être biométhanisés et compostés.

Ces déchets issus des ménages sont broyés, tamisés, puis mélangés avec des déchets verts avant d'être envoyés dans le digesteur (une cuve de 3 000 m<sup>3</sup>). Là, ils sont

biométhanisés durant 20 jours à une température de 39 °C. Ce sont dans ces conditions optimales que des microorganismes (bactéries...) digèrent les déchets organiques. Il en résulte, d'une part, un « digestat » qui donnera du compost après mélange avec des déchets verts et, d'autre part, du « biogaz » composé essentiellement de méthane. Le méthane est un gaz combustible qui alimente des moteurs pour produire de l'électricité (production équivalente à la consommation de 2 600 ménages) et de la chaleur qui est réutilisée sur le site. Évidemment, les emballages en plastique ne sont pas dégradés par biométhanisation et restent toujours présents. »



Trop d'erreurs de tri peuvent nuire à la qualité du compost.



Maturation du compost en andains.

À DÉCOUVRIR EN VIDÉO

**Découvrez le processus de biométhanisation des déchets organiques d'IDELUX Environnement sur le site de Tenneville.**

## CHALLENGE « Ensemble vers le zéro déchet »



Un concours en 3 étapes :

- 1 Faites une photo de votre astuce ou recette zéro déchet liée aux emballages PMC.
- 2 Décrivez brièvement les étapes / donnez quelques conseils pratiques.
- 3 Partagez-les en commentaire sous les posts journaliers de la page Facebook IDELUX Environnement & Eau.

Chaque jour, un post tiré au sort sera récompensé par un colis « Produits zéro déchet » d'une valeur **25 €**.

Du lundi **19 juillet** au vendredi **23 juillet**.



Plus d'infos :  
[www.idelux.be](http://www.idelux.be) et [facebook/IDELUX](https://facebook.com/IDELUX)  
Environnement & Eau

