

REFUSER UN SAC PLASTIQUE, C'EST :

- **Trouver une manière plus originale de transporter ses achats**
- **Eviter un produit**
 - issu d'énergies fossiles non renouvelables
 - qui mettra jusqu'à 400 ans à se dégrader dans la nature (alors qu'il sert en moyenne 20 minutes !)
 - qui, à Bruxelles, n'est pas collecté et donc pas recyclé
- **Eviter une importante pollution**
 - Gaspillage d'énergie et de matière pour la production et le transport
 - Enlaidissement du paysage et contamination de la faune marine, suite à leur abandon dans la nature
 - Encombrement des poubelles et pollution lors de l'incinération

LE SAVIEZ-VOUS ?

En 2015, un Européen utilise en moyenne **200** sacs par personne par an. La nouvelle directive européenne impose une diminution d'usage : maximum **90** sacs par personne par an pour fin 2019 et maximum **40** sacs par personne par an pour fin 2025.

- **Sauver l'océan**
24 000 tonnes de plastique s'y ajoutent chaque année.
- **Sauver la faune marine**
100 000 mammifères marins et 1 million d'oiseaux meurent chaque année en les avalant!
- **Economiser**
Cela représente en effet un coût pour le commerçant et pour le client. De plus, ces sacs encombrant nos sacs poubelles payants.

ET LES ALTERNATIVES ALORS ?

- **Le sac compostable en amidon de pommes de terre ou de maïs ?**
Pas vraiment de bénéfice ! Il comporte souvent des matières fossiles/pétrole également. Sa production exige beaucoup d'eau et d'énergie et il n'est compostable qu'en composts industriels.
- **Le sac en papier ?**
Pas la meilleure idée. Sa production est très énergivore : par rapport à un sac plastique classique c'est 3 fois plus d'eau consommée, 2 fois plus de gaz à effet de serre émis, 12 fois plus de risque de pollution de l'eau et 2 fois plus de production

de déchets solides. Oui, il se recycle, mais le papier n'est pas assez trié et le recyclage requiert beaucoup d'énergie.

- **Le sac oxo (bio) dégradable ?**
Accusable. Il ne se dégrade pas complètement ni rapidement mais il se décompose en minuscules particules !

Si les sacs gardent un usage unique, ils utilisent des ressources rares pour une utilisation très brève.



Etterbeek dit **NON** aux sacs plastique !

Etterbeek
dit NON aux sacs plastique!



02 627 23 02
etterbeek.durable@etterbeek.be
www.etterbeek.be

CONTACT

.....

Il y en a pour tous les goûts! Et pour les courses improvisées, rien de tel que le sac réutilisable pliable glissé en poche ou dans son sac à main. Dans le monde entier, des pays se mobilisent pour diminuer l'usage de sacs plastique jetables : Irlande, Italie, France,

Sac à dos, cabas, sac en tissu, filet à courses, caddy, caisse en carton, caisse pliable, panier, furoshiki, ...

Rwanda, Mauritanie, Mali, Pakistan, Chine, ... A Bruxelles, quelques communes sont pionnières, comme votre commune d'Etterbeek, avec l'aide de tous les commerçants participants.

QUELLE SOLUTION ALORS? LE SAC QUE VOUS UTILISEREZ LONGTEMPS!



Etterbeek
dit NON aux sacs plastique!

.....

UNE INITIATIVE

de l'échevin du Développement durable, Marie-Rose Geuten
et de l'échevin des Classes Moyennes, Jean Laurent