

SAC DE CAISSE : LEQUEL CHOISIR ?



COMMERCE
ECO
RESPONSABLE

► LE PLASTIQUE, PAS SI FANTASTIQUE !

Les déchets plastiques sont un fléau environnemental : on estime que plus d'un million d'oiseaux marins et plus de 100 000 mammifères marins meurent chaque année à cause de l'ingestion de débris plastique.

Un peu partout sur la planète, des solutions émergent pour lutter contre ce fléau :

- En France, dans le cadre du projet de loi sur la transition énergétique, certains sacs plastiques seront interdits à partir de 2016.
- En Irlande, il existe une « PlasTax ». Depuis, l'utilisation a chuté de 90 %.
- En Afrique du Sud et à Taiwan, l'utilisation de sacs de plastique est prohibée.

► QUELLE EST LA MEILLEURE ALTERNATIVE AU SAC PLASTIQUE ?

De nombreuses alternatives existent : sac cabas, sac en papier, sac bio dégradable, sac en coton. Cependant, quand on examine leur cycle de vie, on constate que ces sacs peuvent aussi peser lourd sur l'environnement.

Le cycle de vie du sac de caisse

Pour définir quel serait « le meilleur sac », il faudrait analyser son cycle de vie, en comptabilisant tous les impacts environnementaux résultants de sa fabrication, de son transport et de sa fin de vie.

Il n'existe pas d'étude qui définisse quel sac est le plus écologique.

Exemple : Dans le cas des grandes surfaces en Métropole, il a été défini que le sac cabas avait le moins d'impact sur l'environnement, s'il était réutilisé onze fois.

Il existe cependant des grandes tendances relatives à chaque sac.





SAC DE CAISSE : LEQUEL CHOISIR ?

► LES DIFFERENTS TYPES DE SACS

► Le sac en papier

Il est très gourmand en eau pour être produit, il a une durée de vie encore plus courte que son collègue en plastique-à-usage-unique. Privilégier les sacs recyclés ou labellisés PEFC et FSC si vous choisissez le sac papier.



► Le sac en coton

Il nécessite également beaucoup d'eau pour être produit et la culture du coton consomme beaucoup de pesticides. Privilégier le coton issu de l'agriculture biologique si vous choisissez le sac coton.



Une étude de l'Agence britannique pour l'Environnement indique que « Les sacs en papier ou en coton devraient être réutilisés respectivement 3 et 131 fois pour s'assurer que leur impact potentiel sur le réchauffement climatique est moindre que celui des sacs plastiques non-réutilisés. »

► Les sacs en plastique dit « bio dégradables »

Un sac est « réellement » bio dégradable s'il peut être décomposé sous l'action de micro-organismes. Le résultat de cette décomposition est non toxique pour l'environnement.



► Les sacs en bio plastique, ou bio sourcés

Ils sont constitués totalement ou partiellement de matière renouvelable (amidon de végétaux).



La part de celle-ci peut représenter une proportion très variable du matériau, **aucun seuil n'étant spécifié aujourd'hui pour l'utilisation du terme « bio dégradable »**. L'origine biosourcée ne signifie pas forcément que le plastique est biodégradable. Ainsi, l'utilisation du terme bioplastique présente un risque de confusion entre l'origine et la fin de vie des plastiques.

Le bioplastique constitue une amélioration du plastique classique. Remplacer une ressource fossile par une matière naturelle et renouvelable est a priori positif pour l'environnement. Cependant, son développement pose les questions suivantes :

- agriculture intensive : consommation de grandes quantités de carburant et pesticides ;
- utilisation de terres agricoles et denrées alimentaires pour produire des biens de consommation.

► Les sacs oxodégradables (plastique additivé)

Ils sont produits à base de pétrole et contiennent des additifs chimiques accélérant leur dégradation en morceaux plus petits. **Ainsi, ces plastiques peuvent se fragmenter** et générer des effets négatifs sur l'environnement à travers l'accumulation de résidus dans le milieu.

Ils sont souvent vendus sous l'appellation « bio dégradable » mais ne le sont pas.

► RECOMMANDATIONS

Chaque type de sacs présente des avantages comme des inconvénients. Ainsi, la priorité est à la diminution des produits à usage unique et au prolongement de leur durée de vie.

Pour ce faire, en tant que client, vous pouvez :

- Faire vos achats avec des sacs cabas
- Refuser les sacs de caisse

Pour ce faire, en tant que commerçants, vous pouvez :

- Demander à vos clients s'ils ont besoin d'un sac de caisse
- Faire payer le sac de caisse pour donner de la valeur à celui-ci.