

Déchiffrons les informations des sacs plastiques, choisissons ceux qui ne détruisent pas l'environnement et, surtout, utilisons le moins d'emballages possible.



**1. SACS POLYETHYLENE, plastique standard.
A ABANDONNER DEFINITIVEMENT, TRES VITE !!!!**

Pas de logo OK Compost. Pas de norme N 13432.

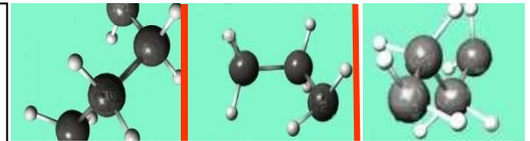
Fabriqués à partir du pétrole, énergie non renouvelable, à effet de serre.
La certification « *NF environnement* » ne concerne pas la bio dégradation.
Matière recyclée ou recyclable ne veut pas dire qu'ils sont non polluants.
Dégradation : 100 à 400 ans.



**2. SACS OXO DEGRADABLES OU OXO FRAGMENTABLES
A ABANDONNER D'URGENCE. LES INFORMATIONS SONT TROMPEUSES.**

Les additifs, pour rendre ces sacs fragmentables, sont secrets.

La matière se divise en milliards de minuscules particules de plastique, absorbées par les plantes, entraînées par l'eau, jusqu'aux nappes phréatiques, ingérées par les animaux: ils sont irrécupérables. Ces sacs **ne peuvent pas être mélangés** aux sacs standards pour le **recyclage**. Les additifs peuvent contenir de nombreux **poisons**.



Les groupes de molécules, fragmentés, restent du plastique en fines particules.



**3. SACS BIO DEGRADABLES, COMPOSTABLES. Préservent l'environnement.
A ECONOMISER. A REUTILISER LE PLUS DE FOIS POSSIBLE. (fruits et légumes)**



Norme : N 13432 (Logo « OK COMPOST »)

✕ Fabriqués en matières végétales : Amidon de maïs ou de pomme de terre, (matières renouvelables). ✕ Pas de métaux lourds ou additifs chimiques. ✕ Se désintègrent en 6 mois et deviennent de la matière organique. (Compost, utilisable comme engrais).

Les élèves du collège des Hautes Rayes vous proposent ce calendrier avec 5 sacs biodégradables pour fruits et légumes.

Regardez les films, lisez les informations et essayez de ne plus prendre de sacs dans les commerces.

Un petit effort quotidien : de grandes conséquences pour notre planète. J'utilise des sacs à usages multiples.

Je ne prends plus de sacs plastiques 1 et 2 ! J'évite les produits emballés avec du plastique. Je trie !

Les élèves du Club Unesco et l'Association Enfants-Soleil vous souhaitent, à vous et à notre planète, une heureuse année 2016 !



Merci de renvoyer ce questionnaire au CDI, par l'intermédiaire d'un élève, si vous avez tenté l'expérience. Il est aussi sur le site de l'association Enfants-Soleil, rubrique « Environnement ».(www.enfants-soleil.org).

J'ai trouvé votre démarche :

<input type="checkbox"/> Très intéressante	<input type="checkbox"/> Assez intéressante.	<input type="checkbox"/> Pas très intéressante
<input type="checkbox"/> Je connaissais les dangers des plastiques	<input type="checkbox"/> J'ai découvert ces dangers	<input type="checkbox"/> J'ai regardé au moins un film.
<input type="checkbox"/> J'utilisais déjà des sacs bio.	<input type="checkbox"/> J'ai découvert les 3 sortes de sacs.	<input type="checkbox"/> J'utilisais beaucoup de sacs N°1 et N°2.
<input type="checkbox"/> J'ai joué le jeu avec succès.	<input type="checkbox"/> J'ai souvent oublié mes sacs (galère !)	<input type="checkbox"/> J'ai vite abandonné.
<input type="checkbox"/> J'aimerais continuer l'expérience.	<input type="checkbox"/> Je ne pense pas continuer.	<input type="checkbox"/> Je ne sais pas, j'hésite.
<input type="checkbox"/> Je chauffais des aliments dans du plastique.	<input type="checkbox"/> Je ne le faisais pas.	<input type="checkbox"/> Je cesserai de le faire.
<input type="checkbox"/> Les problèmes d'environnement me préoccupent beaucoup.	<input type="checkbox"/> Un peu .	<input type="checkbox"/> Pas du tout.

Le saviez-vous ? Les sacs N°1 sont taxés (6 centimes par sac depuis 2014). Les commerçants répercutent cette taxe sur les prix.

Beaucoup de pays les ont déjà interdits à la distribution, comme les sacs oxofragmentables.

Les sacs oxo fragmentables ne sont pas taxés en France ! Ils sont parfois distribués dans les magasins bio !