



The World Foundation for Natural Science

The New World Franciscan Scientific Endeavour of The New World Church

Restoring and Healing the World through Responsibility and Commitment in accord with Natural and Divine Law!

European Headquarters ✦ PO Box 7995 ✦ 6000 Lucerne 7, Switzerland ☎-Tel: 41(41)798 0398 ☎-Fax: 41(41)798 0399
World Headquarters ✦ PO Drawer 16900 ✦ Washington DC, 20041, USA ☎-Tel: 1(703)631-1408 ☎-Fax: 1(703)631-1919 ✦ www.naturalscience.org

Mardi 1 octobre 2019

L'Inde interdira le plastique à usage unique

Une étude réalisée en 2015 par la Commission centrale de lutte contre la pollution (Central Pollution Control Board – CPCB) a examiné 60 villes de l'Inde et estimé qu'en 2011-2012, environ 26.000 tonnes de déchets plastiques y ont été générés chaque jour. C'est pourquoi l'Inde, le deuxième pays le plus peuplé au monde, interdira le plastique à usage unique à partir du 2 octobre 2019. Les plastiques à usage unique sont ceux qui sont jetés après une seule utilisation.

Selon les directives du Premier ministre Narendra Modi pour le Jour de l'indépendance, le gouvernement central est prêt à lancer la campagne avec l'interdiction d'un certain nombre d'articles en plastique à usage unique le 2 octobre, anniversaire de la naissance de Mohandas Karamchand Gandhi, libérateur de l'Inde.

L'interdiction comprendra la fabrication, l'importation et l'utilisation de sacs, assiettes, gobelets, bouteilles, pailles et certains sachets en plastique. Un fonctionnaire, qui a demandé à ne pas être identifié, a déclaré : « L'interdiction sera complète et couvrira la fabrication, l'utilisation et l'importation de tels articles, »

D'autres pays ont également pris des mesures pour éliminer l'utilisation du plastique. L'Union européenne interdira les articles en plastique à usage unique comme les pailles, les fourchettes, les couteaux et les cotons-tiges d'ici 2021. En

Chine, Shanghai réduit progressivement l'utilisation de plastiques à usage unique dans l'alimentation, et la province de Hainan éliminera complètement le plastique à usage unique d'ici 2025.

Certaines compagnies aériennes dans le monde ont également décidé de cesser d'utiliser des plastiques. Air India interdira l'utilisation du plastique à usage unique sur les vols à partir du 2 octobre. Air India a déclaré : « Les tasses et les gobelets en plastique seront remplacés par des gobelets en papier rigide. Les couverts de repas de l'équipage seront remplacés par des couverts légers en acier. Les tranches de gâteau placées dans des boîtes de collation seront remplacées par des muffins pour éviter l'emballage en plastique actuel. Les chips de bananes et les sandwichs qui sont actuellement emballés dans une pochette en plastique seront maintenant servis dans une pochette en papier sulfurisé. » Etihad Airways a récemment révélé qu'elle utilise quelque 27 millions de couvercles de tasse de café en plastique à usage unique chaque année. Ce chiffre a encouragé Etihad Airways à prendre des mesures et, le 22 avril 2019, elle est devenue la première grande compagnie aérienne à effectuer un vol long-courrier sans plastique à usage unique à bord..

Nous devons également réduire l'utilisation des plastiques à la maison en utilisant des produits réutilisables et moins polluants pour l'environnement. Dans la nature, nous pouvons trouver des produits qui peuvent facilement remplacer les plastiques comme le coton, le lin, le bois, les métaux, le fique, le chanvre de Manille le bijao et une certaine sorte de lianes.

Sources:

<https://indianexpress.com/article/india/india-to-ban-six-single-use-plastic-products-from-October-2-report-5946484/>

<https://indianexpress.com/article/explained/pm-modi-single-use-plastic-ban-explained-gandhi-jayanti-5948806/>

<https://indianexpress.com/article/india/air-india-to-ban-single-use-plastic-on-flights-from-October-2-5949366/>

<https://www.bbc.com/news/world-48025070>

Publié le Mardi 1 octobre 2019 dans la catégorie Plastique

<https://www.naturalscience.org/fr/news/2019/10/linde-interdira-le-plastique-a-usage-unique/>