

Du carburant fabriqué à partir de plastique usagé

Partage international n° [80](#) - Avril 1995

Deux entreprises japonaises ont réussi à transformer du plastique usagé en carburant. Ce carburant, le naphtha, est un dérivé du pétrole, un mélange d'essence et de benzine. Depuis le milieu des années soixante, les chercheurs ont cherché à transformer du plastique usagé en naphtha, mais c'est la première fois qu'une application pratique voit le jour. A partir d'un kilo de plastique on peut produire de 0,8 à 0,9 litre de naphtha, qui peut être utilisé comme carburant ou servir de matière première dans l'industrie pétrochimique.

Sources : The Daily Yomiuri, Japon

Thématiques : [Sciences et santé](#), [environnement](#)

Rubrique : [Faits et prévisions](#) (Au fil des années, Partage international a régulièrement publié des articles soulignant les attentes de Maitreya, telles qu'elles ont été présentées par l'un de ses collaborateurs vivant à Londres au sein de la même communauté, à propos d'un certain nombre de changements politiques, sociaux, écologiques et spirituels devant se produire dans le monde. Périodiquement, Benjamin Creme et son Maître ont également partagé leur point de vue sur les développements à venir. Dans cette rubrique intitulée « Faits et Prévisions » notre rédaction analyse les nouvelles, les événements et les déclarations ayant un rapport avec ces prévisions et points de vue.)