

La couche d'ozone

Partage international n° [124](#) - Décembre 1998

Des chercheurs allemands ont annoncé que le taux de CFC-12, un produit chimique destructeur de l'ozone, augmente moins rapidement dans la haute atmosphère. Selon les chercheurs : « *Les données sur le CFC-12 montrent un accroissement continu et plutôt constant entre 1978 et le début des années 1990, alors qu'un ralentissement de cette tendance est observé après 1990.* » Le CFC-12, un chlorofluorocarbone jadis utilisé dans les réfrigérateurs et les systèmes d'air conditionné, est l'un des principaux produits chimiques détruisant la couche d'ozone.

Allemagne

Sources : Earth Week, E.-U.

Thématiques : [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.)