

# Une technique d'épuration de l'eau exempte de produits chimiques

**Partage international n° [98](#) - Octobre 1996**

Le britannique Noel Parkinson est l'inventeur d'une station d'épuration de l'eau fonctionnant sans produits chimiques, facilement transportable et utilisable pour traiter l'eau provenant de quelque source que ce soit. Un filtre mécanique retire les poussières et les débris présents dans l'eau qui est ensuite dirigée vers une chambre électronique où les bactéries et les algues sont éliminées.

**Sources** : Eureka, BBC1TV, Grande-Bretagne

**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.)