

La Conférence internationale des enfants pour l'environnement

Partage international n° [88](#) - Décembre 1995

« Nous n'aurons plus besoin de médicaments et de chirurgie, des médecins étant actuellement formés à l'utilisation de cette technologie [de la lumière] en matière de guérison. Des scientifiques, en Russie et aux Etats-Unis, effectuent déjà des expériences d'ingénierie génétique, et ces expériences se développeront jusqu'à ce que le temps vienne où ils pourront transmettre une information génétique à un organe malade afin de le régénérer sans avoir à utiliser la chirurgie. » (PI, juillet/août 1989)

Des scientifiques américains ont récemment accompli de grands progrès dans l'ingénierie génétique, en démontrant qu'il est possible de créer un nouvel organe complet à partir du développement d'une simple cellule de l'organe en question. Les médecins effectuent maintenant un travail de pionnier afin de développer nombre d'organes du

corps humain. Ils pensent que seul le foie pourrait être réfractaire à toute reproductibilité. Ces chercheurs ont déjà créé une oreille parfaite et ils espèrent réaliser la première greffe sur un enfant d'ici deux ans.

Sources : ICC, BBC TV News, G.-B.

Thématiques : [Société](#), [éducation](#)

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.)