

# Ingénierie génétique

## Partage international n° [15](#) - Novembre 1989

*(Partage international, juillet/août 1989)*

Le docteur J.A. Watson, le « grand-père » de la génétique moderne, a déclaré au *San Francisco Examiner* que les progrès récents de la génétique se révèlent « *beaucoup plus exaltants que tout ce qu'on aurait pu imaginer dans le passé* ». Selon le docteur Watson, dans les quelques années à venir, les scientifiques seront capables d'isoler les gènes responsables du cancer du colon, de la maladie de Huntington et de la neurofibromatose.

**Thématiques :** [Sciences et santé](#)

**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.)