

Communiqué de l'ACIM du 3 juillet 2012 : la création des premiers bébés génétiquement modifiés

Publié le 3 juillet 2012
2 minutes

Le *Daily Mail* du 3 juillet 2012 annonce **la création des premiers bébés génétiquement modifiés**.

Une femme était stérile. Des biologistes ont injecté directement dans ses ovules des gènes d'une autre femme. Puis la fécondation par les spermatozoïdes du conjoint, et la naissance sont intervenues. **L'enfant aura ainsi trois parents**.

Quinze enfants sont nés dans ces conditions au *Reproductive Medicine and Science* de St Barnabas dans le New Jersey.

Trente enfants seraient nés aux Etats-Unis de cette manière. Ceux-ci seraient tous en bonne santé.

Le programme génétique de ces enfants a bien sûr été vérifié : effectivement on retrouve des gènes des deux mamans et du père.

Ce qui se présente comme une prouesse technique au service de l'infertilité **pose de très graves problèmes moraux**.

Car surtout les généticiens craignent que cette méthode ne soit utilisée **pour créer de nouvelles races humaines** avec des caractéristiques programmées comme par exemple la force physique et une intelligence supérieure.

Attali dans son ouvrage *Petite histoire de l'avenir* avait déjà évoqué la possibilité pour les savants d'arriver à préprogrammer des êtres humains. Nous y sommes

Dr. Jean-Pierre DICKES, Président de l'ACIMPS

Pour tout savoir sur l'ACIM

▣ [le site de l'ACIM](#)