

**Bernard Barataud**, président du laboratoire Généthon et vice-président de l'AFM est connu des Français pour la création du Téléthon en 1987. Président de l'AFM de 1982 à 2001, il a été à l'origine du développement de la recherche génétique française. Dès 1992, Généthon offrait les premières cartes du génome humain à la communauté scientifique internationale, accélérant considérablement le déchiffrement de la totalité du génome et la découverte des gènes responsables de maladies. Ces progrès ont également permis l'émergence de nouvelles thérapies fondées sur la connaissance des gènes, illustrée par la première réussite d'une thérapie génique dans les déficits immunitaires héréditaires.

C'est aussi sous l'impulsion déterminante de Bernard Barataud que le projet Genopole® s'est créé à Évry autour de Généthon. En 6 ans, le Genopole® d'Évry est devenu une véritable *Genetic Valley* qui compte aujourd'hui 51 entreprises de biotechnologie aux côtés de 26 laboratoires de recherche publique et de l'université d'Évry-Val d'Essonne. Le concept « génopole » a été étendu à plusieurs autres villes de France. Caractéristique d'une activité spécifique aux maladies rares et orphelines, la difficulté de rentabiliser les travaux sur ces pathologies doit pouvoir en partie trouver une solution dans la création de biothérapies produites par de petites entreprises de biotechnologie et ainsi offrir une réalité économique et des possibilités nouvelles à des maladies rares.

En 2004, Bernard Barataud a reçu trois récompenses très importantes : le prestigieux Prix Service de l'université de Californie (San Diego, UCSD) et de la revue *Nature Medicine*, le prix de l'Entrepreneur de l'année Île-de-France édition 2004 et le Prix national de l'Esprit d'Entreprise 2004 décerné par le magazine *L'Entreprise* et le cabinet Ernst & Young.