



## L'Oréal annonce la création d'un Conseil Scientifique

**Clichy, le 23 mai 2013** – L'Oréal annonce la création d'un Conseil Scientifique composé de 9 éminents scientifiques de différentes disciplines et nationalités dont la mission sera d'apporter des idées inattendues dans les axes d'intérêt de la recherche du Groupe pour préparer le futur en explorant les domaines scientifiques et technologiques émergents. Ce Conseil s'est réuni pour la première fois hier à Paris sous la présidence de Jacques Leclaire, Directeur Scientifique Mondial de L'Oréal Recherche et Innovation.

**Laurent Attal**, Vice-Président, Directeur Général Recherche et Innovation, a déclaré « La création d'un conseil scientifique est une première pour L'Oréal et est essentielle car la science est au cœur de toutes nos innovations. Dans un monde en perpétuel changement, les réflexions du Conseil contribueront à renforcer le lien entre science et beauté et en cela seront une extraordinaire source d'inspiration pour L'Oréal. »

Pour L'Oréal qui a toujours cru à l'interaction entre la science et la beauté et qui déploie une stratégie d'universalisation de la beauté, la création de ce conseil scientifique s'impose afin de mieux appréhender la complexité du développement des sciences et des technologies, la puissance des données numériques mais aussi les nouveaux modes de consommation et les enjeux sociétaux.

Jacques Leclaire présidera et animera les réflexions du Conseil qui se réunira deux fois par an.

### Composition du Conseil Scientifique de L'Oréal

**Pr Bonnie Bassler**

Directrice de Recherche, Howard Hughes Medical Institute and Squibb, Etats-Unis  
Professeur de biologie moléculaire, Princeton University

**Pr Thomas Bieber**

Directeur du département et professeur de dermatologie et allergologie, Université de Bonn, Allemagne

**Pr Vanderlan de Silva Bolzani**

Professeur, Institut de Chimie de l'Université Fédérale de Sao Paulo, Brésil

**Pr Elaine Fuchs**

Professeur de biologie cellulaire et développementale, Rockefeller University, Etats-Unis

**Pr Nina Jablonski**

Professeur émérite d'anthropologie, Pennsylvania State University, Etats-Unis

**Pr Dominique Langevin**

Directrice de Recherche, Laboratoire de Physique des Solides, CNRS Université Paris-Sud, France

**Pr Samir Mitragotri**

Professeur d'ingénierie chimique, University of California, Santa Barbara, Etats-Unis

**Pr Jun Wang**

Directeur Général du Beijing Genome Institute, Chine  
Professeur à l'université de Copenhague, Danemark

**Pr René Wijffels**

Président du groupe Technologies et Bioprocédés, Université de Wageningen, Pays-Bas

### **A propos de L'Oréal**

*Leader mondial de la beauté, L'Oréal est au service de toutes les beautés du monde depuis plus de 100 ans avec un portefeuille unique de 27 marques internationales, diverses et complémentaires. L'Oréal a réalisé en 2012 un chiffre d'affaires consolidé de 22,5 milliards d'euros et compte 72 600 collaborateurs dans le monde. En 2013, l'Institut Ethisphere, un groupe de réflexion international de premier plan pour l'éthique des affaires, la responsabilité sociale des entreprises et le développement durable a désigné L'Oréal comme l'une des sociétés les plus éthiques au monde. C'est la quatrième fois que L'Oréal reçoit cette distinction. [www.loreal.com](http://www.loreal.com)*

---

**Contact Presse : Catherine Rose [catherine.rose@loreal.com](mailto:catherine.rose@loreal.com) / 01 47 56 85 42**