

## COMPOSITION DU CONSEIL SCIENTIFIQUE 2020-2022

**Alain ASPECT**, professeur à l'École polytechnique et à l'Institut d'optique, directeur de recherche au CNRS, membre de l'Académie des sciences et de l'Académie des technologies.

**Robert BAROUKI**, professeur des universités-praticien hospitalier (PU-PH) de biochimie (Université Paris-Descartes), chef de service en biochimie métabolomique et protéomique (Hôpital Necker Enfants Malades).

**Frédéric BORDRY**, directeur des accélérateurs et de la technologie du CERN.

**Hélène BUDZINSKI**, directrice de recherche au CNRS en chimie analytique et chimie de l'environnement.

**Catherine CESARSKY**, haut conseiller scientifique au CEA, membre de l'Académie des sciences.

**Raja CHATILA**, professeur d'intelligence artificielle, de robotique et d'éthique, directeur de l'Institut des systèmes intelligents et de robotique, ISIR (Université Pierre et Marie Curie et CNRS).

**Christine CLERICI**, présidente de l'université Paris-Diderot, présidente de l'université de Paris depuis le 21 juin 2019.

**Virginie COURTIER-ORGOGOZO**, directrice de recherche au CNRS et responsable de l'équipe Évolution des drosophiles à l'Institut Jacques-Monod.

**Claudie HAIGNERÉ**, première femme européenne spatonaute, conseiller spécial du directeur général de l'Agence spatiale européenne (ESA), membre de l'Académie des technologies.

**Jean-Luc IMLER**, directeur de l'unité de recherche « Réponse immunitaire et développement chez les insectes », chef de groupe « Réactions antivirales » à l'université de Strasbourg, directeur de la fédération de recherche du CNRS, membre de l'Institut universitaire de France.

**Béchir JARRAYA**, chercheur à *NeuroSpin* CEA Saclay, neurochirurgien à l'hôpital Foch de Suresnes et professeur des universités à Versailles.

**Astrid LAMBRECHT**, directrice de recherche au CNRS, laboratoire Kastler Brossel, directrice de l'Institut de physique du CNRS (INP/CNRS).

**Jean-Paul LAUMOND**, directeur de recherche au laboratoire d'analyse et d'architecture des systèmes, LAAS-CNRS, à Toulouse, membre de l'Académie des sciences et de l'Académie des technologies.

**Hélène LUCAS**, présidente du centre INRAE Bretagne-Normandie.

**Valérie MASSON-DELMOTTE**, directrice de recherche au Laboratoire des sciences du climat et de l'environnement (LSCE), CEA, co-présidente du groupe de travail n° 1 du Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat (GIEC), membre du haut conseil pour le climat, créé en 2018 et placé auprès du Premier ministre.

**Patrick NETTER**, professeur des universités, praticien hospitalier (université de Lorraine), membre de l'Académie nationale de médecine.

**Hélène OLIVIER-BOURBIGOU**, responsable des recherches dans le domaine de la catalyse moléculaire à l'IFP Énergies nouvelles (IFPEN), membre de l'Académie des technologies.

**Didier ROUX**, délégué à l'information scientifique et à la communication de l'Académie des sciences, membre de l'Académie des technologies.

**François-Joseph RUGGIU**, professeur d'histoire moderne à Sorbonne Université (UMR Centre Roland Mousnier, CNRS, Sorbonne-Université), directeur de l'Institut des sciences humaines et sociales (INSHS) du CNRS.

**José-Alain SAHEL**, directeur de l'Institut de la vision, maladies rares « Dystrophies maladies rétiniennes héréditaires », membre de l'Académie des sciences et de l'Académie des technologies.

**Marc SCIAMANNA**, professeur à CentraleSupélec, campus de Metz, directeur adjoint du Laboratoire matériaux optiques, photonique et systèmes (LMOPS), titulaire de la chaire Photonique, professeur associé à Georgia Institute of Technology (USA).

**Virginie TOURNAY**, directrice de recherche au CNRS, Centre de recherches politiques de Sciences Po (CEVIPOF).

**Sophie UGOLINI**, directrice de recherche Inserm au Centre d'immunologie de Marseille-Luminy (CIML).

**Guy VALLANCIEN**, ancien professeur d'urologie à l'université Paris-Descartes, membre de l'Académie nationale de médecine et de l'Académie nationale de chirurgie.