

Philippe Freyssinet

Directeur scientifique Energie et Environnement de Qatar National Research Fund



Philippe Freyssinet est directeur scientifique Energie et Environnement de Qatar National Research Fund (QNRF) une entité de la Fondation du Qatar, où son rôle consiste à définir la programmation scientifique et mettre en oeuvre la politique de R&D de la Qatar Foundation dans les domaines de l'énergie et l'environnement. Il est membre du comité stratégique de la branche Qatar Foundation R&D.

Avant de rejoindre la Fondation du Qatar en 2014, il a été Directeur Général adjoint de l'Agence Nationale de la Recherche (ANR) en charge des affaires scientifiques. Il a rejoint l'ANR en 2005 dès de sa création, d'abord comme Directeur du Département pour les énergies durables et l'environnement jusqu'en 2010. Il a également dirigé le Département Environnement et Pro-cédés Innovant du BRGM à Orléans de 1998 à 2005. Il a auparavant occupé un poste de directeur de recherche au BRGM dans les domaines des technologies environnementales (sols pollués et déchets industriels) et d'exploration minière. Au début de sa carrière, il a occupé un poste d'ingénieur de projets à ANDRA (Agence nationale de gestion des déchets de radioactifs) sur le stockage long terme de déchets nucléaires et au CSIRO à Perth (Australie) en tant que post-doc dans le secteur des technologies d'exploration minière.

Philippe Freyssinet est actuellement vice-président du conseil scientifique de l'INERIS (France) et membre du comité stratégique R&D Eau et Energie du Qatar présidé par le ministre de l'Industrie et de l'Energie. Il est l'ancien président du conseil scientifique du Fonds Français pour l'Environnement (FFEM). Il a été membre du comité éditorial de la revue scientifique Geochemistry et a été président de l'Association of Applied Geochemists (2000-2003).

Philippe Freyssinet a obtenu son doctorat en 1989 de l'Université de Strasbourg (France) en sciences de la Terre. Il a publié plus de 100 articles et communications.