



## Communiqué commun SCF-SFP

le 30 mai 2022

La Société Chimique de France et la Société Française de Physique ont été très peinées d'apprendre le décès de Bernard Bigot, directeur général du projet de fusion thermonucléaire ITER et président de la fondation internationale de la Maison de la Chimie le 14 mai dernier. Bernard Bigot, chimiste de formation, a beaucoup œuvré tout au long de sa très riche carrière pour la recherche française. Il a occupé d'éminentes responsabilités, directeur de cabinet de la ministre de la Recherche Mme Haigneré, haut-commissaire à l'énergie Atomique, administrateur général du CEA. Bernard Bigot était un membre distingué de la Société Chimique de France. Le Président de la République a tenu à lui rendre hommage\* et un hommage national lui sera rendu le 1<sup>er</sup> juin à Paris.

Sa passion pour la recherche, ses talents et son inépuisable énergie manqueront beaucoup à nos deux disciplines. Le succès remarquable qu'il a obtenu pour la construction d'ITER et son action pour la promotion de la Chimie en sont les derniers exemples. La SCF et la SFP transmettent leurs plus sincères condoléances à sa famille et à ses proches.

\* : <https://www.elysee.fr/emmanuel-macron/2022/05/15/deces-de-bernard-bigot>

---



Pour publication dans le carnet du monde, quelque chose de succinct comme

La Société Chimique de France et la Société Française de Physique ont été très peinées d'apprendre le décès de Bernard Bigot, directeur général du projet de fusion thermonucléaire ITER et président de la fondation internationale de la Maison de la Chimie le 14 mai dernier. Bernard Bigot, chimiste de formation, a beaucoup œuvré tout au long de sa très riche carrière pour la recherche française, où il a exercé avec talent et passion les plus hautes responsabilités. Sa disparation est une grande perte pour nos deux disciplines. La SCF et la SFP transmettent leurs plus sincères condoléances à sa famille et à ses proches.