

Profession de foi – Candidature au Comité National du CNRS (Institut de Chimie)

Dr AMANIAMPONG, Prince Nana

Section 16, College B1

En tant que chercheur CRCN au CNRS, je suis profondément investi dans l'avancement des sciences chimiques et leur rôle stratégique dans la résolution des grands défis sociétaux. Ma candidature au Comité National du CNRS, section 16, repose sur une volonté forte de promouvoir l'excellence scientifique, de favoriser les collaborations interdisciplinaires et de contribuer activement à l'élaboration de politiques renforçant la recherche fondamentale et appliquée, au niveau national et européen.

Tout au long de ma carrière, j'ai apporté une contribution significative à la recherche, notamment dans les domaines de la sonocatalyse et de la chimie durable. Lauréat de la Médaille de Bronze du CNRS et bénéficiaire d'une ERC Starting Grant, j'ai démontré ma capacité à diriger des projets à fort impact, à obtenir des financements compétitifs et à encadrer de jeunes chercheurs. Je souhaite mettre à profit mon expérience dans l'écosystème de la recherche européenne et nationale, pour participer à la vision stratégique du Comité National du CNRS. Ma sélection en tant qu'Ambassadeur ERC – une initiative de la Commission Européenne visant à promouvoir l'importance du financement de la recherche exploratoire – témoigne également de mon engagement envers la science. Ce rôle me permet d'interagir avec les gouvernements, les médias et la société civile afin de sensibiliser aux enjeux de la recherche de pointe et de son impact sur l'innovation et la compétitivité.

Au-delà de l'excellence scientifique, je plaide pour un renforcement des synergies entre le monde académique, l'industrie et les institutions publiques afin d'assurer que la chimie demeure un moteur d'innovation technologique et un levier essentiel des politiques publiques. Si je suis élu, je m'attacherai à accroître la visibilité des domaines émergents, tout en veillant à ce que les politiques du CNRS s'alignent avec les priorités scientifiques nationales et européennes, telles que la transition écologique et la compétitivité industrielle. Je défendrai également des politiques en faveur de la collaboration internationale, de l'attractivité des talents et de la promotion de la diversité et de l'inclusion au sein de notre communauté scientifique.

À une période où les institutions de recherche font face à des défis financiers et structurels, il est impératif que le Comité National du CNRS joue un rôle actif dans la défense d'un financement accru, de meilleures perspectives de carrière pour les chercheurs et d'un système d'évaluation optimisé favorisant l'audace et les innovations de rupture. Je suis déterminé à faire en sorte que les décisions prises au sein du Comité National reflètent les aspirations de notre communauté et offrent un cadre solide pour l'avenir des sciences chimiques en France.

C'est avec un profond sens des responsabilités que je présente ma candidature, avec pour ambition d'être un représentant engagé de notre communauté scientifique, porteur d'une vision stratégique, d'un esprit collaboratif et d'un engagement sans faille pour l'essor de notre discipline au CNRS et sur la scène internationale.