

Madame, Monsieur,

C'est avec enthousiasme que je vous présente ma candidature pour la Section 13 (Chimie et Physicochimie de la matière molle) du CNRS. Chimiste des polymères de formation, mes recherches se sont progressivement orientées vers l'étude des matériaux dynamiques, en particulier les vitrimères. Ces matériaux innovants, situés à l'interface entre la chimie des polymères et la science des matériaux, offrent des propriétés adaptatives et réversibles fascinantes. J'ai eu l'opportunité de contribuer au développement de vitrimères haute performance au sein de plusieurs laboratoires, notamment à l'Université de Gand et, plus récemment, au laboratoire Softmat à Toulouse. Ces travaux trouvent des applications dans des secteurs variés tels que l'aéronautique, l'automobile et même le spatial.

Bien que mes recherches actuelles se concentrent sur les vitrimères, ma formation et mon parcours m'ont permis d'acquérir une expertise large en chimie des polymères. Mon doctorat et mes séjours postdoctoraux m'ont conduit à maîtriser des techniques avancées de polymérisation, comme la polymérisation radicalaire et cationique contrôlée et la synthèse en milieu dispersé. Mon implication dans des projets internationaux, notamment en collaboration avec des universités japonaises, belges, et italiennes m'a offert une ouverture scientifique précieuse et renforcé ma vision multidisciplinaire de la recherche.

Au-delà de mes travaux scientifiques, l'engagement collectif a toujours occupé une place essentielle dans mon parcours. Je contribue activement à la vie de mon laboratoire, en participant à diverses commissions et en apportant mon expertise dans l'évaluation de projets et d'articles. Aujourd'hui, je souhaite élargir cet engagement à l'échelle nationale en mettant mon expérience au service du CNRS. Mon profil, à la croisée de la chimie des polymères et de la science des matériaux, me permettrait d'aborder avec pertinence la diversité des thématiques portées par la Section 13.

Je mesure pleinement l'importance du CoNRS dans l'évaluation et l'orientation de la recherche au CNRS. Si je suis élu, je m'engage à représenter avec rigueur et équité les intérêts de l'ensemble des chercheuses et chercheurs de la section, en cette période de transformations majeures. Il est primordial de garantir à chacun un environnement de travail serein et stimulant. La question des recrutements doit être une priorité pour assurer l'avenir de notre communauté scientifique. Par ailleurs, je suis convaincu que l'évaluation des chercheurs ne peut se limiter à des critères bibliométriques. Il est essentiel de valoriser l'ensemble des contributions scientifiques : la recherche fondamentale, bien sûr, mais aussi la valorisation des résultats, la formation des jeunes chercheurs et la diffusion des savoirs auprès du grand public et du monde industriel. Personnellement impliqué dans ces démarches, je suis attaché à une vision de la recherche qui dépasse les frontières académiques pour mieux dialoguer avec la société et l'industrie en général.

Fort de mon expérience et de mon engagement, je serais honoré de pouvoir contribuer activement au travail de la Section 13 du CNRS et de défendre, avec conviction, la richesse et la diversité de notre communauté scientifique.

Je vous remercie pour votre attention et votre confiance.  
Bien cordialement

Marc Guerre

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Marc Guerre", with a long, sweeping horizontal stroke extending to the right.