

Profession de foi – Candidature au Comité National de la Recherche Scientifique

Liste Collège C - Cœur de la Recherche

Chères et chers collègues,

Avec mes colistiers Mme Audrey Soum-Glaude et Mr Cédric Noël, nous nous présentons à vos suffrages pour siéger au Comité national de la Recherche Scientifique en **catégorie C**, afin de représenter la voix des personnels ingénieurs, techniciens et administratifs de nos laboratoires, dont l'expertise, l'engagement et la créativité sont des piliers essentiels de la recherche publique.

Une expérience ancrée dans la recherche et le collectif

Nous sommes trois ingénieurs de recherche, respectivement en BAP B (Audrey Soum-Glaude) et BAP C (Grégory Marcos, Cédric Noël), dont les activités sont axées sur la physique des plasmas et leurs interactions avec des surfaces pour le traitement et la mise en forme de matériaux. **Grégory Marcos** est responsable d'une équipe de recherche à l'Institut Jean Lamour, **Audrey Soum-Glaude** est responsable adjointe d'une équipe de recherche au laboratoire PROMES. Notre parcours nous a conduit à nous impliquer activement dans la structuration de notre communauté scientifique, notamment au sein **du Comité de Pilotage du Réseau des Plasmas Froids de la MITI du CNRS, des GDR EMILI et TAMARYS, de l'ANR pour l'expertise de projets de recherche, du bureau de la division plasmas de la SFP, du HCERES pour contribuer à l'évaluation de laboratoires lors de la dernière vague, de jurys de concours externes ITA en tant qu'experts métiers.**

Ces expériences nous ont permis d'appréhender les enjeux scientifiques mais aussi humains, institutionnels et organisationnels de notre travail au quotidien, en lien direct avec les attentes et besoins des personnels ITRF et ITA.

Défendre nos statuts, nos métiers et nos parcours

Dans un contexte où les réformes successives de l'enseignement supérieur et de la recherche ont profondément modifié nos structures et nos pratiques, nous souhaitons nous engager pour la **défense des statuts** des personnels ingénieurs, techniques et administratifs, dont le rôle est souvent trop peu valorisé dans les évaluations et décisions stratégiques.

Nos métiers évoluent, se complexifient, se spécialisent. Il est essentiel que ces transformations soient reconnues dans nos parcours professionnels, nos perspectives de carrière, et dans les outils d'évaluation mis en œuvre au sein du Comité National.

Agir pour la transparence et l'équité

Le Comité National de la Recherche Scientifique joue un rôle central dans l'évaluation des agents et des unités. Cette mission doit s'appuyer sur des **critères clairs, transparents, partagés**, en phase avec la réalité de nos métiers. Nous militerons pour des évaluations

respectueuses, contextualisées, reconnaissant la diversité des missions exercées, et évitant les biais encore trop présents dans certaines pratiques d'expertise.

Nous défendrons aussi une meilleure articulation entre les différentes instances d'évaluation (commissions scientifiques, directions d'instituts, formations spécialisées en matière de santé, de sécurité et des conditions de travail, etc.) pour une plus grande **cohérence des décisions**.

Soutenir les personnels, dans toutes leurs dimensions

Les personnels ingénieurs, techniques et administratifs portent une part essentielle de la vie scientifique, à travers leur investissement dans la recherche, l'expérimentation, la formation, la gestion, la communication, la maintenance, la sécurité ou encore l'accompagnement des projets. Elles et ils doivent pouvoir bénéficier d'un cadre de travail stable, motivant, respectueux, avec de réelles perspectives d'évolution professionnelle.

Nous veillerons à ce que leurs **conditions de travail, de reconnaissance, de formation et de mobilité** soient défendues au sein du Comité National, en lien avec les directions et les tutelles, dans une logique constructive.

Une liste pour dialoguer et agir ensemble

Notre démarche est **indépendante**, mais résolument **collaborative** : nous souhaitons porter au sein du Comité National une parole issue du terrain, nourrie par l'écoute, le dialogue et le respect de toutes les composantes de nos laboratoires.

Nous croyons profondément en une recherche publique fondée sur la coopération, la confiance, la transparence et le respect mutuel. Le rôle des personnels ITRF et ITA est central dans cet équilibre, et mérite d'être pleinement représenté.

Si vous nous accordez votre confiance, nous nous engageons à faire entendre notre voix, avec engagement, avec rigueur, et avec la volonté constante de construire, ensemble, un CNRS plus juste, plus lisible, plus solidaire.

Avec nos salutations les plus respectueuses,

Grégory MARCOS

Ingénieur de recherche – BAP C

Audrey SOUM-GLAUDE

Ingénieure de recherche – BAP B

Cédric NOËL

Ingénieur de recherche – BAP C