

Renouvellement des membres du Conseil Scientifique du CNRS et des membres des 10 Conseils Scientifiques d'Instituts du CNRS

La Recherche est au cœur des enjeux car ces derniers sont systémiques !

L'urgence de **repenser le rapport de l'Homme à la Nature** est une des conséquences de l'activité humaine. La Nature est source d'inspirations pour le développement de nouvelles applications autour desquelles l'ensemble de la communauté scientifique **mobilise ses compétences**. Tous élaborent de nouveaux concepts permettant de répondre à la nécessaire évolution des modes de déplacement, de consommation d'énergie, de valorisation des déchets, de gestion de l'eau, de frugalité numérique, de gestion des pandémies... **La Science mobilise les énergies de tous ses personnels afin d'apporter des réponses et des raisons d'espérer.**

Pour que ce message si souvent entendu mais si souvent différé, résonne enfin aux oreilles des responsables politiques comme une injonction d'agir, il faut une **Recherche forte et indépendante** !

Pour répondre à tous ces enjeux, des moyens conséquents sont nécessaires qui impliquent le retour à un équilibre entre financement récurrent et financement sur appels à projet : le **budget de la recherche** n'est en aucun cas une dépense pour la société mais **un investissement pour l'avenir** !

Notre ambition pour ce mandat :

- Militer pour un retour à l'**équilibre** entre **financement récurrent et financement sur appels à projet**.
- Purger le Conseil Scientifique des **lourdeurs administratives qui pèsent sur son fonctionnement** et limite le temps consacré à son objet primordial : la Science !
- Lutter contre **la doxa de l'impact factor** en améliorant la façon dont les résultats de la recherche scientifique sont évalués dans les ONR, les établissements universitaires, les organismes de financement, les revues, les organisations qui fournissent des mesures et les chercheurs eux-mêmes. (Déclaration de San Francisco)
- Défendre l'octroi automatique d'un **soutien financier adapté** aux besoins du projet de recherche des **chercheurs CRCN nouvellement recrutés**.
- Défendre une **reconstitution de carrière équitable pour les IT** nouvellement recrutés.
- Réfléchir aux moyens de **réduire la charge administrative dans la gestion des unités** et accompagner les acteurs, chercheurs et IT, dans la mise en œuvre de bonnes pratiques construites en commun.
- Privilégier **l'emploi pérenne** sur poste de **titulaire**.
- Mettre en œuvre les mesures pour que l'égalité des **carrières scientifiques** entre les **femmes** et hommes **progressent réellement**.
- Accélérer les conditions du **déploiement du programme PAUSE** (Programme d'Accueil en Urgence des Scientifiques en Exil) en augmentant le budget qui y est consacré.
- Renforcer les conditions d'une **Recherche citoyenne durable, responsable et inclusive**. (CS-Recommandation-Sciences-Participatives).

Le **Sgen CFDT Recherche EPST** contribuera, par son action, à la mise en œuvre de ces ambitions.

En soutenant la CFDT lors des prochaines élections aux Conseils Scientifiques, vous accorderez à notre organisation le pouvoir d'agir !

Nicolas MARIE

Conseil Scientifique de l'INSB – Collège B1

Chargé de recherche depuis bientôt 20 ans dans la section 28 du CoNRS, je travaille principalement sur la pharmacothérapie et la neurobiologie des addictions aux drogues. Depuis quelques années, mes travaux se sont concentrés sur la recherche et la validation de nouvelles cibles thérapeutiques et une meilleure compréhension des traitements existants, en particulier, les traitements de substitution aux opiacés et aux psychostimulants.

En plus de mon implication dans la recherche, je suis fortement engagé dans la transmission des connaissances dans le domaine académique, à travers l'enseignement mais également à destination du grand public. Je suis depuis longtemps investi dans l'administration de la recherche aussi bien au niveau local (conseil de laboratoire, comité de pilotage de plateforme...) que national (ancien membre élu de la section 28, présidences de jury de concours de recrutement d'ITA...). Je participe également à l'évaluation de la Recherche (évaluation de projets, expertise pour des journaux scientifiques).

Depuis de nombreuses années, j'ai constaté comme la plupart d'entre nous le désintérêt pour la science et le désengagement dans la recherche de la part de nos instances dirigeantes. Ceci, associé à des discours pseudo-scientifiques qui résonnent désormais aux oreilles de plus en plus de personnes grâce à la diffusion massive permise par les réseaux sociaux nous rappelle l'importance de la science et de la recherche, domaines dans lesquels le CNRS a une place centrale.

Conscient que nous sommes probablement dans une époque de transformation profonde de nos sociétés en raison des défis où la science est partout, une recherche publique indépendante et de qualité reste une nécessité impérieuse. C'est la raison pour laquelle j'ai décidé de présenter ma candidature au CSI de l'INSB.

Je vous invite à voter pour les candidats du collège B1 soutenus par le Sgen-CFDT et en particulier pour **Fédérico PERCHE** afin qu'une autre politique publique de la recherche puisse émerger.

Voter pour le Sgen-CFDT, c'est donner sa voix à une organisation qui ne pratique pas la politique de la chaise vide: elle écoute, dialogue, expertise et négocie dans le cadre du projet de société global qu'elle porte !

En soutenant la CFDT lors des prochaines élections aux Conseils Scientifiques, vous accorderez à notre organisation le pouvoir d'agir !