

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 !**

Xavier URBAIN

Conseil Scientifique de l'INS2I – Collège A2

L'informatique est une discipline plus exposée que jamais dans une recherche en profonde mutation : la montée en puissance de certaines thématiques, leur impact considérable sur la société et une adaptation conjointe des outils de financement remettent en question les équilibres du socle historique et fondamental des instituts ; de nouveaux défis stratégiques sont apparus : IA, quantique, numérique et santé, cybersécurité dans un monde toujours plus connecté...

Il est fondamental de protéger celles et ceux qui en font une science au cœur du monde :

- Dans leurs travaux, en prônant une pratique paisible de la recherche qui privilégie le qualitatif au quantitatif et se libère de la pression incessante des appels à projets de plus en plus nombreux. Le monde d'après-demain a besoin des financements récurrents d'aujourd'hui, pas de rentabilité à court terme.

- Dans leurs situations, toutes diverses, toutes personnelles, en les accompagnant et en prenant en compte les spécificités, thématiques, locales, dans leur suivi et pour l'évolution de leur carrière. Les fusions d'établissements et les restructurations qui en découlent, les lois de programmation de la recherche et les incertitudes qu'elles suscitent ont, au-delà des unités de recherche, un impact sur la vie des personnels et bouleversent leurs missions. Nos agents doivent être soutenus et accompagnés.

Le CNRS avance dans son époque avec des objectifs humanistes et fort des valeurs qui en ont fait l'organisme incontournable qu'il est. Il voit au-delà des préoccupations de l'instant présent et nourrit les sujets qui serviront les défis à venir. L'INS2I n'échappe pas à ces évolutions ; j'aspire à renouveler mon mandat au sein de son conseil scientifique afin de participer au rôle prépondérant qu'il y joue.

Professeur des universités depuis 2016, membre permanent de deux unités mixtes au cours de ma carrière, coordinateur de plusieurs projets, membre du CSI de l'INS2I et de son bureau, je souhaite poursuivre mon implication dans la vie de l'institut avec son conseil scientifique. J'y défendrai nos valeurs à travers les orientations qui influenceront sur la vie et la carrière des personnes, l'identification des grands thèmes stratégiques du futur, la définition des outils qui serviront au mieux les ambitions, les objectifs scientifiques et le développement de nos unités, enfin la clarification du rôle que ces dernières ont à jouer dans la formation par la recherche au sein des établissements.

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 !