

Angelica BIANCO

Laboratoire de Météorologie Physique (LaMP)

Section 21 du Comité national de la recherche scientifique - Collège B1

La section 21, avec toute sa richesse thématique, permet à nos collègues de participer activement aux défis majeurs de sciences fondamentales et appliqués. Nous devons maintenir l'originalité, la créativité et l'excellence comme moteurs d'innovation pour repousser les frontières de nos connaissances, tout en garantissant un cadre et des conditions de travail spécifiques à chaque chercheuse et chercheur.

Après un cursus à l'Université de Turin, j'ai poursuivi ma carrière à l'Institut de Chimie de Clermont Ferrand, grâce à l'obtention d'une bourse de thèse MESR. Au cours de ma thèse, j'ai travaillé sur la production de radicaux et sur des mécanismes de transformation induite par la lumière de la matière organique dans divers milieux environnementaux : eaux de surface et gouttelettes de nuage. J'ai poursuivi avec un post-doctorat entre deux laboratoires : le Laboratoire d'EXpertise ANalytique (LEXAN, CEA en région parisienne) et le Laboratoire de Météorologie Physique (LaMP, UMR 6016 à Clermont-Ferrand). Pendant cette période, je me suis orientée vers l'analyse par spectrométrie de masse à haute résolution de matrices complexes que sont les échantillons de nuages. Je me suis également intéressée au métabolisme microbien et à son rôle potentiel dans la chimie des nuages: d'une part en utilisant cette approche spectroscopique globale et d'autre part en travaillant sur des modèles de chimie atmosphérique. Après un post-doctorat en Finlande, j'ai été recrutée en tant que chercheuse CNRS au LaMP sur la caractérisation de la composition et de la réactivité de l'eau de nuage. J'ai obtenu en 2024 un financement ANR pour étudier les transformations des composés organiques induites par la lumière et les microorganismes dans les gouttelettes. Depuis 2023 je co-dirige l'observatoire de l'eau en territoire volcanique, une structure interdisciplinaire et interlaboratoire visant à étudier quantitativement et qualitativement le flux d'eau de l'atmosphère aux eaux souterraines sur un bassin versant atelier.

Je suis tout à fait consciente que les thèmes couverts par la section 21 sont larges et complémentaires, qu'ils sont tous très importants et qu'il faut les représenter et les promouvoir. Je m'efforcerai de défendre la diversité des disciplines dans notre section. Un système de recherche solide doit garantir que tous les chercheurs et chercheuses mènent des recherches de haut niveau en prenant des risques importants, grâce à un soutien continu. Je souhaite participer à la défense d'une recherche publique de qualité, indépendante et durable. Compte tenu de ces considérations, je suis déterminé à participer à l'évolution des institutions et du débat scientifique au sein de notre communauté.

Je m'engage à travailler dans la transparence et le plus sereinement possible afin que la Recherche au CNRS sorte toujours renforcée des décisions que nous serons amenées à prendre. Je serai la représentante de tous les chercheurs et chercheuses de notre section, toujours à l'écoute et prête à m'investir sans compter.

J'appelle aussi à voter pour les autres candidats soutenus par le SNCS-FSU.

LE SNCS-FSU SOUTIENT AUSSI

dans le collège B1 de la section 21

Thibaut CALeY, UMR EPOC

Déclaration de candidature des candidates et candidats soutenu-es par le SNCS-FSU

Les élections au Comité national de la recherche scientifique de 2025 interviennent alors que le budget 2025 trahit les engagements budgétaires pris pour dix ans par la loi de programmation de la recherche en 2020, que le président du CNRS n'a fait que mettre sur « pause » son projet des « CNRS Key-Labs », et que l'administration Trump mène des attaques inouïes contre les scientifiques et la science. Face à ces manœuvres politiciennes et technocratiques, les candidates et candidats du SNCS-FSU se veulent les témoins actifs d'un fonctionnement collégial de la recherche scientifique publique, dans lequel l'évaluation n'est pas faite a priori, en fonction de thèmes à la mode, mais au plus près des avancées réelles de la recherche, par un débat transparent entre pairs élues et élus par la communauté des scientifiques. Les élues et élus SNCS-FSU auront à cœur de démontrer, par l'orientation qu'ils chercheront à donner au travail des sections, l'avantage que leur confère leur diversité et leur compétence scientifique. Ils défendront toutes les prérogatives du Comité national, notamment en ce qui concerne le recrutement des chercheuses et chercheurs, son rôle dans l'élaboration de la politique de recherche du CNRS, ainsi que sa mission d'évaluation des laboratoires du CNRS. Les élues et élus SNCS-FSU contribueront ainsi à garantir la liberté de recherche et les libertés académiques, conditions premières du progrès des connaissances dans tous les champs disciplinaires.

Affichage des résultats des concours chercheuses et chercheurs au CNRS

Le SNCS-FSU rassemble le plus grand réseau d'élues et élus au Comité national. C'est ce réseau qui permet au SNCS-FSU de rendre publics les résultats des concours chercheuses et chercheurs au CNRS sur son site web.

Le Comité national

Le Comité national, constitué de personnes issues de l'ensemble de la communauté scientifique, doit rester **indépendant** du CNRS et doit continuer à être **une assemblée de pairs** issus de différentes institutions et laboratoires, couvrant l'ensemble des champs scientifiques. Les élues et élus SNCS-FSU rappelleront leur rôle de représentant-es de la communauté scientifique non seulement auprès de la direction du CNRS, mais aussi plus largement dans le débat public. Elles et ils travailleront à ce que soit renforcé le rôle des sections dans les relations auprès des directions des instituts du CNRS.

Une instance d'évaluation

Le Comité national (CN) doit rester une instance d'évaluation des personnels et des laboratoires **dont le fonctionnement soit transparent et équitable**. Au service de la recherche, soucieux de ses personnels, le CN apporte une évaluation et un suivi constructif de la carrière des chercheurs et des chercheuses, visant à l'amélioration du travail scientifique et à la prévention des difficultés en amont de toute situation de blocage. Les élues et élus SNCS-FSU s'engagent à prendre en compte, dans l'évaluation, **les conditions de travail individuelles et collectives** (structures de recherche, financements...) et toutes les contraintes de l'environnement scientifique, social, écologique, relationnel et administratif. Elles et ils valoriseront

l'ensemble des missions statutaires (recherche, formation à et par la recherche, diffusion des connaissances, expertise, valorisation, administration de la recherche) et œuvreront **pour une réelle politique de promotion**. Face au HCERES, totalement technocratique, les élues et élus SNCS-FSU demanderont que l'évaluation des laboratoires du CNRS soit pleinement confiée aux sections du Comité national.

Les concours

Pour les questions touchant à l'organisation pratique des concours, les élues et élus SNCS-FSU préserveront fermement **l'indépendance des jurys d'admissibilité** formés des membres des sections. Elles et ils rappelleront l'importance de l'avis scientifique ayant mené au classement des candidatures et s'opposeront à sa remise en cause par les jurys d'admission. Pour les concours d'accès au grade de directrice et directeur de recherche comme pour les promotions au sein d'un corps, les élues et élus SNCS-FSU demanderont que le nombre de postes ouverts permette la **promotion de tou-tes les agent-es qui y aspirent légitimement** en raison de leur ancienneté et de leur travail. Les élues et élus SNCS-FSU exigeront des conditions d'examen des dossiers qui garantissent **l'égalité de traitement des candidates et candidats**.

Voter pour les candidates et candidats SNCS-FSU c'est voter pour :

- Des collègues qui s'impliqueront dans **une évaluation de qualité, collégiale, contradictoire et nationale**, en restant à l'écoute de l'ensemble de la communauté scientifique au-delà de leur sous-discipline de compétence **et qui rendront compte des décisions** prises en session ;
- Des chercheuses et des chercheurs qui agiront **pour la défense de la liberté de recherche, de la recherche publique et du CNRS** ;
- Des collègues **qui s'opposeront à une remise en cause des concours nationaux**, notamment via les chaires de "professeur junior", et aux abus du fléchage et du coloriage thématique ou géographique ;
- Un **Comité national qui joue pleinement son rôle dans la politique scientifique du CNRS**, avec notamment l'évaluation des laboratoires du CNRS confiée en totalité aux sections du Comité national ;
- Une **représentation légitime** de la communauté scientifique, **composée en majorité d'élues et élus**.

VOTEZ SNCS-FSU !

Engagé-es au quotidien pour la recherche publique et tous ses personnels

