

Profession de foi (English version below)

Marc Geiller
Chargé de Recherche, section 5, collège B1
Laboratoire de Physique, UMR 5672
Ecole Normale Supérieure de Lyon
46, allée d'Italie, 69007 Lyon

Lyon, le 10 avril 2025

Chères et chers collègues,

Je travaille au Laboratoire de Physique de l'ENS de Lyon depuis 2018, en tant que CR CNRS. Mes activités de recherche portent sur la physique gravitationnelle au sens large, allant des aspects classiques de la relativité générale à la gravité quantique. Ayant la chance de travailler au sein d'un laboratoire généraliste, je suis également exposé à de nombreuses thématiques relevant de la section 5 (systèmes intégrables, matière condensée, physique statistique, hydrodynamique).

Je souhaite présenter ma candidature à la section 5 du comité national du CNRS, et vous exposer les raisons qui motivent cette décision. Ce faisant, j'espère recevoir votre confiance afin de pouvoir m'engager avec sérieux, rigueur et ouverture scientifique, dans ce mandat qui joue un rôle important dans l'organisation de la recherche au niveau national.

Nous avons la chance d'évoluer au sein d'un milieu professionnel très particulier, et dans un environnement de recherche à de nombreux égards exceptionnel. Les activités du comité national, en particulier celles liées au recrutement et au suivi des carrières des chercheurs, jouent un rôle fondamental dans l'équilibre de cet environnement. Comme tout le paysage de la recherche au niveau national, ce dernier doit malheureusement composer avec les logiques à court terme imposées par les organes de financement, les mesures productivistes quantitatives, et la pression grandissante sur les candidats au recrutement. Je vois la possibilité de siéger au comité national comme une opportunité de participer à l'apaisement de ces tensions, et surtout comme une responsabilité importante envers les chercheurs en place et les candidats, pour qui il est capital que les missions du comité national soient remplies de manière objective, transparente, égalitaire, et paritaire. Si j'en ai l'opportunité, je m'engage à établir un contact constructif avec mes futur collègues au sein de la commission, afin que les décisions soient collégiales, éclairées et objectives, et que l'ouverture scientifique soit au centre des discussions. Je m'engage en particulier à :

- défendre fermement la recherche fondamentale, son indépendance, et la liberté de choix des thèmes de recherche,
- garantir et tenir compte des perspectives d'évolution de carrière au sein du CNRS, afin de maintenir son attractivité et d'endiguer la précarisation du métier de chercheur,
- viser à rétablir de manière effective la parité et le rajeunissement de l'âge de recrutement,
- avoir une attitude éthique, transparente, et une vision scientifique très large au service de toute la communauté,
- agir au-delà des intérêts d'un laboratoire et de ma sous-discipline.

D'avance, merci pour votre confiance et votre soutien.

Cordialement,

Marc Geiller

Statement of intent

Marc Geiller
Chargé de Recherche, section 5, collège B1
Laboratoire de Physique, UMR 5672
Ecole Normale Supérieure de Lyon
46, allée d'Italie, 69007 Lyon

Lyon, April 10th 2025

Dear colleagues,

I have been working at the Laboratoire de Physique at ENS Lyon since 2018 as a CR CNRS researcher. My research interests are centered on gravitational physics in a broad sense, ranging from classical aspects of general relativity to quantum gravity. Having the chance of working in a laboratory where many research areas are represented, I am also exposed to many topics pertaining to section 5 of CNRS (integrable systems, condensed matter, statistical physics, and hydrodynamics).

I would like to put forward my candidacy to section 5 of the CNRS committee, and share with you the motivations behind this decision. In doing so, I hope to gain your trust in order to commit myself with seriousness, rigor, and scientific openness to this mandate, which plays an important role in the organization of research at the national level.

We are fortunate enough to work in a very unique and exceptional research environment. The activities of the CNRS committee, particularly those related to the recruitment and the assessment of the work of researchers, play a fundamental role in maintaining the balance of this ecosystem. However, we have unfortunately seen in recent years attacks on the national research landscape and the status of researchers. This is driven by short-term logics imposed by funding agencies, quantitative productivity metrics, and an increasing pressure on the candidates. I see the opportunity to serve on the national committee as a chance to help ease these tensions, and more importantly, as a significant responsibility toward both current researchers and candidates. It is essential that the missions of the committee be carried out in an objective, transparent, fair, and gender-balanced manner. If given the opportunity, I commit to establishing a constructive dialogue with my future colleagues on the committee, so that decisions are made collectively, with clarity and objectivity, and with scientific openness at the heart of our discussions. In particular, I am strongly committed to:

- firmly defending fundamental research, its independence, and the ability to freely choose research topics,
- ensuring and taking into account career development prospects within the CNRS, in order to maintain its appeal,
- acting to effectively restore gender parity and lower the average age of recruitment,
- maintaining an ethical and transparent attitude, with a broad scientific vision that serves the entire community,
- acting beyond the interests of a specific laboratory or sub-discipline.

Thank you in advance for your trust and support.

Best regards,

Marc Geiller