

Section 18

Terre et planètes telluriques :
structure, histoire, modèles

Motion

Sur l'opposition à la création des laboratoires CNRS

Key-labs.

La Section 18 rejette le principe des « Laboratoires Clefs » (« Key lab ») imposé par la direction du CNRS. Elle n'en tiendra aucun compte lors de ses évaluations et lors des jurys d'admissibilité aux concours.

La Section 18 pense que ce principe est une mauvaise réponse au problème du manque de financement de la recherche, conduisant à réduire l'émergence d'innovations ou de changements majeurs de paradigme, essentiellement 'non-programmables' à l'avance. Nous pensons que ce principe va figer inutilement des dynamiques de recherche pour plusieurs années. Il continuera de plus à dévier l'énergie des personnels de la recherche fondamentale et appliquée vers des luttes récurrentes pour des labels (Ex, Key, etc.) dont l'efficacité reste à démontrer. Enfin, la section 18 rejette la façon dont ce principe a été élaboré, sans consultation de la grande majorité de la communauté et de ses instances représentatives.

La Section 18 pourrait ne pas assurer ses missions en dehors des concours (session de printemps, primes, etc.) si le principe des Key labs n'est pas abandonné. Notez que la Section 18 encourage notre communauté, notamment les DUs des laboratoires des Sciences de la Terre et des Planètes, à prendre rapidement et fermement position contre cette tentative, qui nous semble inutile, de désorganisation, d'affaiblissement et d'atrophie de notre communauté et notamment des trois quarts de ses laboratoires, laissés au bord du chemin, comme très bien exprimé dans la motion de la C3N.

En complément de cette motion, la section 18 indique suspendre l'ensemble de ses travaux - à l'exception des travaux explicitement liés au concours 2025- et cela jusqu'au retrait définitif du principe des "Key-labs".

Motion adoptée à l'unanimité le 04/02/2025. 21 votant·es.

Anne MANGENEY
Présidente de la section 18

Destinataires :

- M. François BAYROU, Premier ministre de la République française.
- Mme Elisabeth BORNE, ministre de l'éducation nationale, de l'enseignement supérieur et de la recherche.
- M. Philippe BAPTISTE, ministre chargé de l'enseignement supérieur et de la recherche.
- M. Antoine PETIT, président-directeur général du CNRS.
- M. Alain SCHUHL, directeur général délégué à la science du CNRS.
- M. Nicolas ARNAUD, directeur de l'Institut CNRS Terre & Univers.
- M. Olivier COUTARD, président du Conseil scientifique du CNRS.
- M. Fabien JOBARD, président de la Conférence des présidents du Comité national.
- Mme Christine ASSAIANTE, porte-parole de la Coordination des responsables des instances du Comité national.
- Mesdames les présidentes et Messieurs les présidents des Sections et des Commissions interdisciplinaires du Comité national.
- Mesdames les présidentes et Messieurs les présidents des Conseils scientifiques d'instituts.
- Mesdames les directrices et Messieurs les directeurs d'Instituts du CNRS.
- Mme Virginie DUPONT et M. Dean LEWIS, vice-présidente et vice-président de France Universités.
- M. Bruno SPORTISSE, président-directeur général d'Inria.
- Mme Valérie VERDIER, présidente-directrice générale de l'IRD.
- Mme Anne-Isabelle ETIENVRE, directrice de la recherche fondamentale du CEA.
- Mme Anne JOULAIN, présidente de la Commission permanente du Conseil national des universités.
- M. Emmanuel DUFLOS, président de la Conférence des directeurs des écoles françaises d'ingénieurs.
- M. Stéphane LE BOULER, président par intérim du HCERES.
- Mme Valérie BOUSSARD, Monsieur Giancarlo FAINI, co-présidents de l'Assemblée des directions des laboratoires (ADL).