

Les membres de la section de Mathématiques de l'Académie des Sciences soussignés rappellent que le Comité National des Universités et le Comité National d'évaluation de la recherche font un travail remarquable d'évaluation des chercheurs et enseignants-chercheurs en mathématiques. Ils estiment qu'une évaluation de la recherche ne peut être de qualité que si elle est réalisée au niveau national et international. Ils réproouvent le fait que les décisions concernant les promotions et les primes soient prises uniquement au plan local.

Ils considèrent que, même si des contrats sur projets sont parfois possibles en mathématiques, les progrès des mathématiques ne peuvent pas être planifiés sur le court terme et nécessitent pour l'essentiel un soutien récurrent.

Ils s'inquiètent de la baisse du nombre de postes de chercheurs et d'enseignants-chercheurs et ne sont pas satisfaits par les modalités de mise en place des chaires CNRS/Université.

Ils soulignent la qualité de l'école mathématique française, fruit des efforts persistants menés depuis de longues années par les mathématiciens à l'Université et au CNRS, et le tout premier niveau international atteint par les départements de mathématiques en France, aussi bien en province qu'à Paris. Ils souhaitent que le CNRS puisse continuer à jouer un rôle important dans la coordination des laboratoires de mathématiques au niveau national.

Jean-Michel Bismut
Jean-Michel Bony
Haim Brezis
Gérard Bricogne
Alain Connes
Jean-Pierre Demailly
Jean-Marc Fontaine
Etienne Ghys
Jean-Pierre Kahane
Gérard Laumon
Gilles Lebeau
Bernard Malgrange
Paul Malliavin
Gilles Pisier
Jean-Pierre Ramis
Christophe Soulé
Michel Talagrand
Michèle Vergne
Wendelin Werner
Marc Yor