

Motion du Conseil Scientifique du Programme National de Physique Stellaire (PNPS)

Nice, le 11 Février 2009

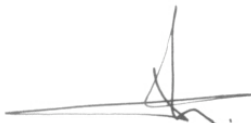
A l'attention de Mme Valérie Pécresse,
Ministre de l'Enseignement Supérieur et
de la Recherche

Madame la Ministre,

Le Conseil Scientifique (CS) du PNPS réuni le 11 février 2009 s'associe à la forte émotion des personnels de la recherche provoquée par le discours de mépris du Président de la République du 22 janvier 2009. En particulier, l'affirmation de notre prétendue hostilité à toute forme d'évaluation objective nous paraît non seulement injurieuse mais totalement infondée.

Nous sommes une commission nommée par l'Institut National des Sciences de l'Univers (INSU), notre fonction principale est d'expertiser et d'évaluer des demandes scientifiques qui, en raison de leur caractère technique, ne peuvent être évaluées que par des scientifiques de la discipline. Cela ne signifie aucunement qu'il s'agit d'une autoévaluation. Le CS du PNPS fonctionne depuis plus de 10 ans sur le même modèle que plusieurs des nouvelles commissions nationales d'évaluation de la recherche (ANR, AERES) mises en place plus récemment par le gouvernement. L'action globale du PNPS est régulièrement évaluée par ses bailleurs de fonds (CNRS/INSU, Centre National d'Etudes Spatiales, Commissariat à l'Energie Atomique).

De ce fait, le CS du PNPS est profondément indigné par les nombreuses contre-vérités exprimées dans le discours du Président de la République, qui reflètent d'une manière étonnante une méconnaissance profonde du fonctionnement de la Recherche Française.



Ph. Stee, Directeur du Programme national de Physique Stellaire
F. Ménard, Président du Conseil Scientifique
Et à l'unanimité des membres du Conseil Scientifique du PNPS

Dr Philippe Stee
Observatoire de la Côte d'Azur
Université de Nice Sophia-Antipolis
CNRS – UMR 6525
Avenue Copernic
06130 Grasse France

Dr François Ménard
Laboratoire d'Astrophysique de Grenoble
CNRS – UJF – UMR 5571
414, Rue de la Piscine
BP 53
F-38041 Grenoble Cedex 9 France

Copie à :

M. D. Le Quéau, Directeur de l'Institut National des Sciences de l'Univers (INSU)
M. J.M Hameury, Directeur Scientifique Adjoint de l'INSU