

Le 28 février 2006

*Monsieur Arnold Migus
Directeur Général du CNRS
3, rue Michel-Ange*

75794 Paris cédex 16

Objet : *Les STIC au CNRS*

Monsieur le Directeur Général,

Les STIC constituent aujourd'hui un domaine clé dans les progrès scientifiques et technologiques ; elles constituent aussi un élément essentiel de l'essor de notre économie et de nos industries. Leurs apports sur de nombreux fronts de la connaissance, allant des sciences de la vie à celles de l'univers en passant par la cognition, se situent aussi bien au niveau des modèles et des représentations qu'à celui de l'instrumentation, du calcul et des procédés. Cette perception de l'importance des recherches en STIC, largement partagée par la communauté scientifique internationale et par le monde industriel, se concrétise en termes budgétaires : près du tiers du budget R&D des pays de l'OCDE est consacré aux STIC, 35% au Japon, 34% aux USA. La commission européenne recommande une nouvelle augmentation des efforts de recherche dans ce secteur.

En France, les STIC constituent une priorité nationale de la recherche publique, affirmée par tous les ministères successifs en charge de la recherche depuis 1999. Cette priorité s'est traduite, par exemple, par une croissance de l'INRIA de 50% au cours de son précédent contrat quadriennal, par une croissance du CEA-LETI de 50% entre 2002 et 2005 ; au CNRS par la création d'un département spécifique en 2001 et par des efforts conséquents en recrutement.

La réforme des départements CNRS de l'été 2005, et en particulier la disparition du département STIC, n'a été acceptée par la communauté que parce qu'elle avait reçu l'assurance que les STIC restaient une des priorités du CNRS. Le suivi de l'activité scientifique du CNRS par son conseil d'administration, et la répartition prévisionnelle des moyens humains et financiers, selon 10 disciplines ou groupes de disciplines, dont les STIC, était une condition et une garantie essentielle à nos yeux. A cet égard, la communauté a accueilli avec satisfaction la campagne de recrutement 2006 et ses motivations.

Nous souhaitons, Monsieur le Directeur Général, vous faire part ici de notre vive inquiétude, déjà exprimée par les présidents des sections 07 et 08, sur l'évolution possible de la position des STIC au CNRS.

- Nous aimerions savoir si, comme vos deux prédécesseurs, vous ferez des STIC une des priorités de la politique scientifique du CNRS avec un suivi explicite des moyens qui leur seront consacrés.
- L'organisation des départements, en particulier le contenu, les finalités, et le caractère transverse du département Ingénierie font à ce jour l'objet de rumeurs pour le moins inquiétantes. Si l'affichage des priorités et le suivi des activités n'étaient pas réalisés à un niveau plus fin que les six départements, alors l'éclatement des STIC entre deux départements, MIPPU et Ingénierie serait clairement une situation négative pour les unités et les chercheurs concernés. Dans ces conditions, nous considérerions comme indispensable que les STIC soient regroupées au sein d'un seul et même département, permettant ainsi un positionnement au CNRS clair et lisible de ce domaine, partout ailleurs essentiel, et le suivi d'une politique forte sur les STIC, en particulier dans les synergies entre leurs volets logiciels et matériels.
- Enfin, l'absence à ce jour d'une direction scientifique pour le département Ingénierie ne contribue pas à nous rassurer quant à la politique du CNRS sur les STIC.

Nous avons, Monsieur le Directeur Général, élaboré en liaison avec le département STIC des plans pour l'évolution de nos unités, pour leur implication dans des partenariats lourds à moyen et long

terme, nationaux et internationaux, qui reposent sur le caractère prioritaire des STIC affiché précédemment par notre établissement. Si cette stratégie devait évoluer, il est essentiel que nous le sachions le plus vite possible. De plus, nous souhaiterions bien entendu être consultés et associés aux réflexions de notre établissement sur cette évolution.

Nous vous prions d'agréer, *Monsieur le Directeur Général*, l'expression de nos sentiments dévoués.

Amra Claude	Directeur de l'Institut Fresnel - Marseille
Beauvillain Pierre	Président de la Section 08
Becker Monique	Directrice de l'INT - Lyon
Benhamou Frédéric	Directeur du LINA - Nantes
Bergaud Christian	Directeur du LIMMS - Tokyo
Bidaud Philippe	Directeur de l'UPMC - Paris
Bourjault Alain	Directeur de l'ENS2M - Besançon
Caelen Jean	Directeur du Laboratoire CLIPS-IMAG - Grenoble
Cappy Alain	Directeur de l'EMN - Lille
Carin Régis	Directeur du GREYC - Caen
Chassery Jean-Marc	Directeur du LIS - Grenoble
Chusseau Laurent	Directeur du CEM2 - Montpellier
Courtois Bernard	Directeur de TIMA - Grenoble
Dhome Michel	Directeur du LASMEA - Clermont-Ferrand
Drevillon Bernard	Directeur du LPICM - Palaiseau
Dulucq Serge	Directeur du LABRI - Bordeaux
Durand Bruno	Directeur du LIF - Marseille
Fedou Jean-Marc	Directeur de l'I3S - Sophia Antipolis
Fouquer� Christophe	Directeur du LIPN - Villetaneuse
Gallinari Patrick	Directeur du LIP6 - Paris
Gasquet Daniel	Directeur Cem2 - Montpellier
Geib Jean-Marc	Directeur du LIFL - Villeneuve d'Ascq
Ghallab Malik	Directeur du LAAS - Toulouse
Giavitto Jean-Louis	Directeur du IBISC - Evry
Jimenez Gérard	Directeur du CREATIS - Lyon
Hollinger Guy	Directeur de LEOM - Ecully
Jouannaud Jean-Pierre	Directeur du LIX - Palaiseau
Joubert Olivier	Directeur du LTM - Grenoble
Julliand Jacques	Directeur du LIFC - Besançon
Kirchner Hélène	Directrice du LORIA - Nancy
Labit Claude	Directeur de l'IRISA - Rennes
Lafay Jean-François	Directeur de l'IRCCYN - Nantes
Laurent Christian	Directeur du LGET - Toulouse
Lescanne Pierre	Président de SPECIF
Lourtioz Jean-Michel	Directeur de l'IEF - Orsay
Lozano Rogellio	Directeur de HEUDIASYC - Compiègne
Maitre Henri	Directeur du LTCI - Paris
Mathiot Daniel	Directeur de l'InESS - Strasbourg
Mouaddib Noureddine	Directeur du LINA - Nantes
Paindavoine Michel	Directeur du LE2I -Dijon
Parneix Jean-Paul	Directeur du PIOM - Pessac
Paschos Vangelis	Directeur du LAMSADE - Paris
Peroche Bernard	Directeur du LIRIS - Lyon
Pierrot François	Président de la section 07
Plateau Brigitte	Directeur de l'ENSIMAG - Grenoble
Quilliot Alain	Directeur du LISMO - Aubi�res
Richard Alain	Directeur du CRAN -Nancy
Richetin Marc	Directeur de TIMS - Clermont-Ferrand
Robert Michel	Directeur du LIRMM - Montpellier
Schwartz Jean-Luc	Directeur de l'ICP - Grenoble
Sifakis Joseph	Directeur de VERIMAG - Grenoble
Simon Jean-Claude	Directeur de FOTON - Lannion
Thouroude Daniel	Directeur de l'IET - Rennes
Touboul André	Directeur du IXL - Bordeaux
Walter Eric	Directeur du LSS - Paris