



Section 07

Sciences de l'information : traitements, systèmes intégrés matériel-logiciel, robots, commandes, images, contenus, interactions, signaux et langues

Motion

Participation des élus C aux comités de visite de l'AERES

La section 07 du Comité National de la Recherche Scientifique demande par cette motion à la direction du CNRS d'intégrer systématiquement dans les comités de visite un membre élu C de la section compétente du Comité National.

Les Ingénieurs, Techniciens et Administratifs («ITA») quelles que soient leurs tutelles assurent l'accompagnement de l'activité de recherche et sont donc un maillon clef dans la vie du laboratoire. Les rencontrer ensemble ou par équipes pour les grandes unités, avec la vision d'un élu C de la section, c'est visiter le laboratoire de l'intérieur, c'est comprendre l'organisation et la dynamique de travail. Aborder avec les ITA, le vécu de leur métier, les difficultés, les évolutions, la vision future de leur métier, c'est une écoute utile qui enrichit l'évaluation du laboratoire.

Enfin, rencontrer les ITA de tous les laboratoires, c'est aussi assembler une vision globale stratégique des métiers du secteur scientifique, pour accompagner l'exercice de la prospective, et guider l'élaboration de la formation, dans une dynamique humaine.

Les ITA représentent aujourd'hui la moitié des personnels statutaires du CNRS. Complémentaire à celui des chercheurs, leur rôle est essentiel au fonctionnement des laboratoires et de l'organisme. Il est donc indispensable que leur opinion puisse s'exprimer et être prise en compte dans toutes les instances du CNRS.

Michèle Basseville
Présidente de la section 07

Motion adoptée le 15 mai 2013

17 votants : 13 oui, 2 abstention, 2 non

Destinataires :

M. Alain Fuchs, président du CNRS

M. Joël Bertrand, directeur général délégué à la science du CNRS

M. Michel Bidoit, directeur de l'Institut des sciences de l'information et de leurs interactions du CNRS

M. Jean-Yves Marzin, directeur de l'Institut des sciences de l'ingénierie et des systèmes du CNRS

Mme Sophie Duchêne, coordinatrice de la C3N

M. Philippe Büttgen, président de la CPCN