

COMPTE-RENDU DU CONSEIL SCIENTIFIQUE
DU JEUDI 8 SEPTEMBRE 1988

Objet : Demandes d'Actions Incitatives pour 1988.

Avant d'aborder l'ordre du jour, limité aux actions incitatives, le Président :

1 - informe le Conseil Scientifique que l'ensemble des subventions attribuées à l'Université de VALENCIENNES et du HAINAUT-CAMBRESIS au titre de la Recherche a progressé de 12% (cette augmentation exceptionnelle a été obtenue après trois visites au Ministère de la Recherche et de l'Enseignement Supérieur de Messieurs C. TOURNIER, H. HORLING, P. TISON).

2 - A la demande de Monsieur l'Agent Comptable, le Président évoque le problème du taux horaire des vacations pour la rémunération des personnels rémunérés à l'heure (chercheurs, personnels administratifs ou techniciens effectuant des heures supplémentaires).

Il est convenu que tous les laboratoires appliqueront comme taux de base le double du taux horaire du S.M.I.C.

ETUDE DES ACTIONS INCITATIVES

Après présentation des projets par les responsables scientifiques, et après débats, le Conseil Scientifique :

1 - a décidé de présenter hors-classement le projet "Séchage par lame d'air à grande vitesse".

Le Projet est en effet novateur et très intéressant pour la Région Nord - Pas-de-Calais, et le Conseil Scientifique ne peut que le soutenir. Mais l'importance de la subvention demandée (1025 KF) a amené le Conseil unanime à considérer qu'il ne pouvait le classer. Par ailleurs, il est à noter que le cofinancement F.I.B.M. indiqué dans la demande initiale doit être remplacé par "contrat E.D.F." qui sera signé incessamment.

2 - A l'unanimité moins 3 abstentions, le Conseil a décidé de ne pas retenir les projets "Traitement de l'Information et du Langage" et "Robot mobile" pour lesquels aucun cofinancement n'était prévu.

3 - Le Conseil a décidé ensuite à l'unanimité de classer les 13 projets restant, bien que certains d'entr'eux soient accompagnés d'une demande de subvention inférieure à 100 000 F : le Président de l'Université demandera à la Commission du Développement Economique, de la Recherche et de la Technologie de la Région si elle peut accepter ces projets, dont les auteurs ont fait preuve de civisme en modérant leurs demandes...

Le résultat du vote à bulletin secret a donné le classement suivant :

THEME DE LA RECHERCHE	RESPONSABLE SCIENTIFIQUE
1 - Fiabilité des Systèmes	N. MALVACHE
2 - Recherche en Sports	J-C. ANGUE
3 - Acquisition des Connaissances pour la Conduite et la Maintenance des Procédés.	P. MILLOT
4 - Etude sur l'impact des nouvelles Technologies sur le Droit et du Droit de ces nouvelles Technologie	M. LASCOMBE
5 - Moteurs Polycarburants	D.G. THOMAS
6 - Géométries Fondamentales et Application à la CAO et aux éléments finis.	J.C. FIOROT
7 - Traitement des Graphiques	J. OUDIN
8 - Revêtements Chimiques	J.P. BRICOUT
9 - Etude des Relations entre Formes d'Obstacles, Formes de Tourbillons et Distributions locales de Pression et Efforts Globaux.	M. LE RAY
10 - Informatique	A. GIBAUD
11 - Ergonomie des Systèmes Bureautiques	N. MALVACHE
12 - Métrologie	J. OUDIN
13 - Compréhension d'Images Intelligence Artificielle	K. OURIACHI