

Compte-rendu du Conseil Scientifique du 4 octobre 2001

Ordre du jour :

- 1 Approbation du compte rendu du Conseil Scientifique du 21 juin 2001
- 2 Informations du Vice-Président chargé de la recherche
 - Maison des sciences de l'homme
 - bilan FEATS 2001
 - Richesses médiévales du Nord et du Hainaut
 - CIADT
- 3 Demande d'aide FEDER projet Forma sciences
- 4 Demandes de création de postes d'enseignants chercheurs et IATOSS
- 5 Actualisation de la liste des responsables scientifiques VALUTEC
- 6 Demandes de subvention du fonds d'attractivité
- 7 Demandes de BQR
- 8 Demandes d'aide à l'organisation de colloques et congrès
- 9 Politique documentaire

1 - Approbation du compte rendu du Conseil Scientifique du 21 juin 2001

Le compte-rendu du Conseil Scientifique du 21 juin 2001 est approuvé à l'unanimité.

2 - Informations du Vice-Président chargé de la recherche

- Maison des sciences de l'homme

Monsieur TERRIER a suivi ce projet, en tant que membre du comité stratégique de constitution. Ce projet mène à la création de l'Institut Erasme qui fédère de nombreux laboratoires de la région dont le CAMELIA, le CRHICC et le LAMIH.

Lors du prochain Conseil Scientifique du 22 novembre 2001, les membres seront amenés à se prononcer sur la composition du comité directeur. Le dossier peut être consulté à la Cellule Recherche.

- bilan FEATS 2001, congrès organisé par MM. DENEUX et SOENEN

Le nombre de participants semble avoir été conforme à l'attente des organisateurs. M. DELEBARRE informe que des informations complémentaires peuvent être consultées sur CD-ROM.

- Richesses médiévales du Nord et du Hainaut - bilan qualitatif

Monsieur HERBIN fait savoir que les actes correspondants sortent dans la deuxième quinzaine du mois de novembre aux Presses Universitaires de Valenciennes.

- CIADT

Le projet de Comité Interministériel d'Aménagement du Territoire a été lancé par la Préfecture en début d'année. Il a pour but la création de nouvelles activités par le développement de pôles de compétence économique.

M. JOSPIN a annoncé la création de CIADT pour Maubeuge et Cambrai et quelques zones prioritaires de la région de Valenciennes. Le site des tertiales n'est pas éligible au titre du CIADT. Deux projets ont été retenus :

- "création d'un pôle de recherche sur la maintenance prédictive et les matériaux intelligents" à Maubeuge, qui vise à structurer les activités de formation, recherche et transfert de technologie de l'UVHC dans le domaine des matériaux intelligents, et entre dans le cadre de la maintenance prédictive des véhicules terrestres et aériens au travers de plusieurs thèmes différents : le contrôle santé des structures (détection d'impacts et de fissures), le suivi des procédés de fabrication, le contrôle actif des structures,
- "renforcement du centre d'initiatives et de transfert pour l'industrie alimentaire (CITIA) équipement du centre" à Cambrai. La mesure concerne un programme d'équipement du CITIA en matériel (complémentaire au programme existant, et lié à la formation IUP et des pilotes en confiserie, fromagerie et émulsions glacées) permettant de consolider le CITIA dans ses prestations de service aux entreprises.

<u>3 – demande d'aide FEDER - projet Forma sciences</u> – les STIC appliquées à l'apprentissage distribué des sciences et technologies

Le projet a été déposé par Monsieur RIERA, qui le présente. Ce projet est approuvé à l'unanimité.

4 - Demandes de création de postes d'enseignants - chercheurs et IATOSS

◆ postes d'enseignants – chercheurs :

M. DELEBARRE présente les documents votés au Conseil d'Administration de l'UVHC le 20/09/2001. 6 postes sont demandés dans le cadre d'une dotation spécifique pour l'ENSIAME, ce qui traduit un rattrapage nécessaire, qui devrait arriver à son terme dans 3 ans.

Monsieur MILLOT et Monsieur HERBIN insistent sur la difficulté qui existe à associer le profil enseignement et celui de la recherche. Madame CAMION souligne que la dotation étant faible, il s'agit pour les laboratoires de gérer la pénurie, ce qu'il serait intéressant de signaler au Ministère.

♦ postes d'IATOSS

La circulaire ministérielle demandait d'établir une liste de 20 postes pour l'université stricto sensu, une liste de postes pour l'IUT, et une liste d'emplois gagés rentrant dans le cadre du protocole Sapin.

La liste communiquée au Ministère traduit une volonté de l'Université de renforcer la demande de personnels IATOSS dans les fonctions techniques : seulement deux postes administratifs ont été demandés hors protocole Sapin.

Le poste classé en première position est celui de conservateur pour la BU.

Il faut par ailleurs noter que l'Université souhaite renforcer l'assistance à la Recherche, qui est actuellement de 8%, pour l'aligner sur la moyenne nationale qui est de 14 %.

Monsieur le Secrétaire Général signale que dans le cadre du protocole Sapin, 20 postes ont été demandés. Une centaine de personnes à l'Université remplissent les conditions d'intégration. Le Ministère n'a pas fait savoir à quel rythme se fera l'intégration.

5 - Actualisation de la liste des responsables scientifiques VALUTEC

Monsieur DELEBARRE propose le vote de la liste des responsables scientifiques susceptibles d'engager contractuellement les laboratoires vis-à-vis de VALUTEC. La liste est approuvée à l'unanimité.

6 - Demandes de subvention du fonds d'attractivité

Laboratoires	Titre du projet – porteur	Budget sollicité	Proposition du CS en
CAMELIA +	La Belgique comme entre-deux : frontières linguistiques,	en KF	KF
CRHICC	frontieres génériques	20/an	20
	A. HUFTIER, S. HIRSCHI, D. TERRIER		
CRESLE	Publication du deuxième numéro de CAUCES – revue		
	d'études hispaniques J.C. HERRERAS	25	25
CAMELIA	Projet de recherche collective sur l'Encyclopédie de Diderot S. ALBERTAN-COPPOLA	8	8

Après présentation des projets, les propositions sont approuvées à l'unanimité.

7 - Demandes de BQR

Laboratoire	Titre du projet – porteur	Budget sollicité	Proposition du CS en
IEMN-DOAE MIMM	Travaux de remise en état du réacteur microélectronique, achat d'un générateur BF 500W, achat d'une jauge Pirani E. CATTAN	70	KF 40
LAMAC	Développement de précurseurs organométalliques pour la synthèse de poudres d'oxydes ou de couches épaisses P. CHAMPAGNE	40	40

Après présentation des projets, les propositions sont approuvées à l'unanimité.

8 - Demandes d'aide à l'organisation de colloques et congrès

Date, lieu, nb de participants	Laboratoire Composante Porteur	Intitulé du colloque	Demande d'aide au colloque en KF	Proposition en KF	Décision en KF
23-25/01/2002 Valenciennes 10 étudiants 60 chercheurs 40 industriels 38 conférenciers dont 8 invités	LAMIH Equipe "modélisation du formage et de la trempe du verre" du groupe GDM D. LOCHEGNIES	Modelling of Glass Forming and Tempering 2° colloque international: édition précédente en 98: 92 participants, 24 pays représentés Meeting du TC25 de l'International Commission of Glass le 22/01/01 à Valenciennes	20	20	20
14, 15 et 16 mars 2002 Valenciennes entre 60 et 80 participants par demi-journée, voire davantage	CRHICC INCA E. ROUDAUT	Villes et campagnes britanniques : confrontation ou (con)fusion ?	15	15	15
18, 19 et 20 octobre 2001 Valenciennes	DREAM LSC S. MERVIEL	H ² PTM'01: Nouvelles écritures, nouveaux langages	15	15	15

Le conseil scientifique vote à l'unanimité la répartition des subventions aux différents colloques.

9 - Politique documentaire - informations

♦ titres désabonnés en 2002 :

Melle ANICOT présente le bilan des dernières réunions menant à transférer l'élaboration de la politique documentaire dans les laboratoires et qui a conduit à désabonner pour 310 KF de périodiques.

Le document distribué aux membres provoque l'étonnement de M. DOGHECHE, en ce qui concerne la proposition de désabonnement à "Integrated ferroelectrics+Ferroelectrics comm.", titre qui a vu passer son coût de 20 643,59 F à 58 324,96 F.

Au vu de l'intérêt que présente le périodique, M. REMIENS propose que le MIMM finance en partie l'abonnement.

M. DELEBARRE estime que le sujet mérite que les personnes concernées rencontrent M. BASSINET.

♦ mise en ligne des thèses

Le Ministère de la Recherche a proposé de participer à la mise en ligne des thèses sur le site de l'Agence Nationale de Reproduction des Thèses. La mise en forme de la thèse pour sa mise en ligne revient au thésard. Ceci conduit l'UVHC à tester cette année avec plusieurs étudiants volontaires les outils développés par le service informatique.

Etaient présents:

Collège A: MM. Ali Mehmeti, Delebarre, Freville, Lochegnies, Millot, Oudin,

Collège C: MM. Debernard, Dogheche, Menet, Niar, Mme Defrance

Collège D: M. Santens

Collège E: MM. Danjou, Garçon

Collège F: M. Houvenaghel

Personnalités extérieures : MM. Boneill, Chevalier

Invités: MM. Cattan, Champagne, Darras, Gazalet, Herbin, Hirschi, Mokrab, Remiens, Roudaut,

Mmes Anicot, Camion, Leriche

Ont donné pouvoir :

MM. Aldebert et Kalus à M. Chevalier,

M. Bellalij à M. Dogheche M. Desmet à M. Oudin,

M. Monnoyer de Galland à M. Lochegnies MM. Nongaillard et Starzenski à M. Delebarre

M. Ravalard à M. Lochegnies

M. Santin à M. Santens

Excusés: MM. Bassinet, Bricout, Camus, Cattet, Dechy, Defossez, Delbecq, Delhaise, Desrumaux, Dulion,

Elhadji Mamadou, El Kacimi Alaoui, El Khaldi, Flamme, Herreras, Kabila, Malvache, Moreau,

Nicaise, Pilette, Porchet, Saubost, Terrier, Thomas, Tournier, Valdès, Willaes,

Mmes Dubois, Mairesse, Merviel, Morgand, Olivier, Wallart

Professeur P. LEVEL

Valenciennes, le kt

Président

P 3/3