

**CONSEIL DE LABORATOIRE DU LAMA (UMR 8100 du CNRS)  
21 OCTOBRE 2003**

1. Questions budgétaires.
2. Définition des profils scientifiques des futurs postes.
3. Masters.
4. Questions diverses

**BUDGET**

Les recettes pour 2003 sont de 39 851 € car le CNRS a annulé le report sur 2003 (du reliquat 2002 (-9870€)). On peut donc espérer l'an prochain environ 50 000€ de subventions. Il est important de ne pas avoir de reliquat CNRS cette année. A ce jour, il reste environ 1500€ sur ce compte, qui vont être dépensés en priorité.

Cette année les dépenses d'équipement ont été importantes ; toutes les demandes ont été satisfaites (portables...). Pour 2004 il faut donc réfléchir à d'autres dépenses notamment à des invitations. Il serait raisonnable d'envisager 8 semaines d'invités sur les crédits laboratoire.

**PROFILS SCIENTIFIQUES DES FUTURS POSTES**

Le conseil scientifique de l'université a demandé à M. Martin-Deschamps de faire des propositions pour donner un profil scientifique au poste libéré par J. Dehedin (parti à la retraite), qui est déclaré en section 25-26 en SSH. La personne recrutée sera à St Quentin mais rattachée au laboratoire.

MMD demande de se placer pour la discussion dans l'hypothèse (vraisemblable) où il y aura d'autres postes du même type dont il faudra définir le profil dans les années à venir, ainsi que dans l'hypothèse où les deux laboratoires de mathématiques seront regroupés.

Les membres du laboratoire sont d'accord sur le principe d'attribuer un poste en analyse, un en algèbre, un en probabilités-statistiques. La discussion porte sur la chronologie.

A l'issue de cette discussion, il apparaît que les avis ne sont pas unanimes au sein du laboratoire et que deux demandes distinctes apparaissent :

-- d'une part, la demande d'un poste de MCF de statistiques appliquées, notamment pour le DEA et le DESS. Cette demande est reconnue comme plus que légitime, surtout dans le cadre du LMD.

-- d'autre part, la demande d'un poste d'analyse, justifiée par des arguments de stratégie (rapprochement entre les deux laboratoires).

MMD transmettra au conseil scientifique la proposition suivante (en précisant qu'elle ne fait pas l'unanimité et en indiquant l'autre position qui s'est exprimée) :

Si un des postes vacants de MCF en analyse est transformé en poste de PR comme cela a été demandé, le profil serait celui d'un poste de MCF d'analyse.

Dans le cas contraire sachant qu'il est difficile de recruter 3 MCF la même année dans la même thématique, le profil serait celui d'un poste de MCF de statistiques appliquées.

De plus, elle propose de prendre dès aujourd'hui la position suivante : pour les 3 postes à venir, on retiendra les profils suivants, dans l'ordre chronologique :

- pour les deux premiers, analyse et/ou statistiques appliquées, suivant les modalités expliquées ci-dessus,
- pour le troisième, algèbre-géométrie.

## **MASTERS**

Des craintes s'expriment sur la disparition d'un M1 de mathématiques dans le cadre du LMD. M. Krir précise que la maîtrise de mathématiques est actuellement très chère, car le nombre d'étudiants diminue chaque année. Il souhaiterait qu'une réflexion ait lieu sur le fait d'avoir des filières plus attractives, que nous améliorions nos programmes, par exemple comme l'ont fait les physiciens ces dernières années.

La discussion sur ce point doit continuer dans la réunion de département qui suit ce conseil de laboratoire.