

## **Conseil du laboratoire de l'Institut Fourier**

### **PV de la réunion du 10 octobre 2017**

**Présents** : V. Beffara, A. Coquio, P. Dehornoy, C. Deleval, S. Druel, Th. Gallay, D. Gayet, L.-C. Lefèvre, F. Leinardi, Ch. Lescop, E. Miot, M. Mollard, G. Rémond, A. Rolland, Ch. Verdier.

**Excusés** : S. Checcoli, J. Fasel, Ch. Haccart, D. Häfner, E. Lanneau, P. P. Montero Silva, D. Spehner, R. Vanel.

**Invités** : E. Russ, D. Depoisier.

**Secrétaire de séance** : D. Gayet.

#### **1) Budget du laboratoire et clôture de l'année 2017**

Céline Deleval présente succinctement la situation financière du laboratoire au 30 septembre 2017. Le taux d'exécution des dépenses à cette date est de 85 %, chiffre excellent et largement supérieur au minimum recommandé par nos tutelles. Le dotation UGA pour l'année 2017 est (en principe) en baisse de 10 %, en raison des mesures prises par notre établissement dans le cadre de son plan de retour à l'équilibre (PRE). La direction du laboratoire a toutefois demandé, et obtenu, de bénéficier en 2017 d'un complément de dotation pour la bibliothèque de mathématiques, justifié par l'augmentation constante des coûts liés à la documentation scientifique. C. Deleval annonce également les dates limites pour la clôture de l'exercice 2017 : dans la mesure du possible, les factures doivent parvenir au service financier avant le 10 novembre, les missions doivent être soldées avant le 4 décembre, et les dernières commandes passées avant le 22 décembre. Enfin, il est rappelé que les demandes de stages rémunérés en 2018 doivent être signalées le plus tôt possible à la direction du laboratoire, afin qu'elles puissent être prises en compte dans l'élaboration du budget.

#### **2) Travaux en cours et à venir au bâtiment IF**

- Informatique : Didier Depoisier, nouveau responsable du service informatique du laboratoire, rappelle que nous avons acquis récemment deux gros serveurs, destinés à remplacer des machines anciennes actuellement hors garantie, et qui offriront de nouvelles possibilités d'hébergement et de stockage. En lien avec cette jouvence de matériel, des travaux électriques sont prévus dans la salle informatique du rez-de-chaussée, qui occasionneront des coupures le 16 et/ou le 18 octobre au matin. Par ailleurs, la Dapal de l'UGA a décidé d'améliorer le réseau Wifi dans le bâtiment IF : des bornes défectueuses seront remplacées, et le réseau sera densifié. A terme notre bâtiment (comprenant la bibliothèque et les salles d'enseignement) comptera 18 bornes Wifi.
- Remplacement des fenêtres : grâce à l'argent récupéré de l'assurance suite aux intrusions que notre bâtiment a subies début 2017, 25 fenêtres pourront être remplacées dans un premier temps. Les bureaux impactés seront inaccessibles pendant 24 ou 48 heures durant les travaux, en raison de la présence d'amiante dans les joints des anciennes fenêtres. Afin de minimiser les désagréments ainsi occasionnés, il a été décidé de remplacer les fenêtres par bureaux entiers (2 à 3 fenêtres par bureau), quitte à ne pas pouvoir remplacer toutes les fenêtres cassées lors de cette première vague de travaux. Dans un second temps, la Dapal de l'UGA a prévu de remplacer toutes les autres



fenêtres du premier et du second étage du bâtiment (soit environ 180 fenêtres supplémentaires). Ces travaux devraient commencer en 2018.

- **Système de Sécurité Incendie (SSI)** : notre SSI étant tombé en panne au mois d'avril, un nouveau SSI récupéré au bâtiment de Chimie a été installé provisoirement, et sera vérifié courant octobre par l'entreprise titulaire du marché. Il est prévu un remplacement complet de ce système, avec de gros travaux de mise en conformité, probablement en 2019 (date à confirmer).
- **Parc à vélo** : le projet de réalisation d'un parc à vélos sous l'aile Sud du bâtiment se débloque enfin, après une longue période d'attente. Deux devis ont été sollicités et devraient nous parvenir bientôt. Il est prévu un barreaudage du sol jusqu'au plafond, une vingtaine d'arceaux de sécurité fixés au sol (permettant d'entreposer 40 vélos), et une porte munie d'un contrôle d'accès par badge. Des travaux électriques seront également nécessaires, pour l'éclairage et le système de contrôle d'accès. La question de l'installation de bornes de recharge pour vélos électriques est brièvement discutée.
- **Escalier de secours** : pressée par la mairie de Gières de mettre notre bâtiment en conformité, la Dapal de l'UGA a décidé de réaliser (en 2018 ou 2019) un escalier de secours permettant l'évacuation de l'aile Sud du bâtiment, et notamment de la salle de convivialité (2ème étage) et de la salle du conseil (3ème étage). Pour des raisons d'esthétique, laissées à l'appréciation d'un architecte conseil, cet escalier ne sera pas réalisé au bout du bâtiment mais en pleine façade, au niveau des bureaux 318 et 119 qui seraient ainsi perdus. Dans cette perspective, une réorganisation des bureaux des personnels administratifs apparaît nécessaire. Les travaux pour réaliser l'escalier de secours pourraient débuter en 2019.

### 3) *Réflexions sur la bibliothèque CAPES-Agreg*

Une lettre de cadrage de l'UGA datée du 20 septembre 2017 préconise la fermeture à brève échéance de plusieurs bibliothèques de composantes jugées trop proches géographiquement de l'une des bibliothèques universitaires. La bibliothèque de l'Institut Fourier, qui fait partie intégrante d'une unité mixte de recherche, n'est pas concernée dans l'immédiat, mais elle pourrait l'être à l'avenir si le processus de centralisation se poursuit. En outre, la partie de notre bibliothèque destinée aux étudiants préparant le CAPES ou l'agrégation de mathématiques est soutenue financièrement par l'UFR IM2AG ; de ce fait, elle est assimilable à une bibliothèque de composante. Francesca Leinardi donne quelques éléments concernant ce fonds CAPES-Agreg : son taux de recouvrement avec la BU Sciences est de 58 %, et le montant des nouvelles acquisitions a oscillé entre 500 € et 2500 € par an entre 2008 et 2017 (pour un total de 14'000 € sur cette période). On observe par ailleurs une baisse assez nette de la fréquentation de cette bibliothèque par les agrégatifs, au profit de la BU, tendance confirmée par le responsable de la préparation à l'agrégation (Emmanuel Russ). Plusieurs facteurs peuvent expliquer l'attractivité de la BU : ses horaires d'ouverture sensiblement plus étendus, sa politique d'acquisition d'ouvrages et de prêt (on y trouve les éditions les plus récentes des ouvrages en français, en de nombreux exemplaires, et il est possible d'emprunter simultanément un grand nombre de livres), ainsi que son accessibilité aux étudiants dès la licence. A l'inverse, notre bibliothèque est attractive par la qualité et la disponibilité de son personnel, et la présence d'une section CAPES-Agreg en son sein simplifie considérablement l'organisation des oraux blancs indispensables à la préparation aux concours.

Christine Verdier réitère le soutien de l'UFR IM2AG à la bibliothèque CAPES-Agreg, à hauteur des efforts consentis ces dernières années. Th. Gallay estime qu'un retard a été pris depuis une décennie



par rapport à la BU en termes d'acquisitions d'ouvrages, et indique que le laboratoire pourrait contribuer à un achat exceptionnel destiné à mettre les collections à jour. Il est convenu de monter un groupe de travail, sous le patronage d'E. Russ et de F. Leinardi, afin de passer en revue le fonds CAPES-Agrec dans un double but : retirer un certain nombre d'ouvrages anciens, peu utilisés ou présents en de trop nombreux exemplaires, et recenser les ouvrages récents qui manquent ou pour lesquels des exemplaires supplémentaires seraient souhaitables. Il est également décidé de faire passer de 4 à 8 le nombre d'ouvrages empruntables simultanément par les étudiants, et ce avec effet immédiat.

#### 4) *Bibliothèque de l'Institut Fourier, abonnements 2018*

Lors de l'assemblée générale qui s'est tenue le jeudi 5 octobre, une motion a été votée à l'unanimité soutenant le consortium Couperin dans ses négociations difficiles avec l'éditeur Springer, et précisant que l'Institut Fourier ne renouvellera pas ses abonnements Springer pour 2018 au cas où ces négociations échoueraient. De nouvelles propositions sont attendues de la part de l'éditeur, mais probablement pas avant la fin de l'année 2017. Par ailleurs, le Service Interétablissement de Documentation (SID) de l'UGA et G-INP nous a indiqué que le renouvellement du marché pour l'achat de ressources documentaires (papier et électronique) avait pris du retard ; de ce fait, le nouveau marché ne pourra être mis en place qu'au cours du printemps 2018, faisant ainsi courir le risque de créer des lacunes dans les collections papier. C. Deleval et F. Leinardi s'efforcent d'obtenir plus d'informations concernant le renouvellement de ce marché.

#### 5) *Questions diverses*

- Th. Gallay annonce que des élections partielles au conseil de laboratoire seront organisées bientôt, afin de remplacer D. Spehner, membre élu du conseil recruté sur un poste de professeur au Chili. Ces élections seront également l'occasion de renouveler les deux représentants des doctorants.
- Les enfants de Claude Chabauty proposent d'offrir à l'Institut Fourier un buste de leur père, qui pourrait être exposé à l'entrée de l'amphithéâtre qui porte déjà son nom. Le conseil n'y voit pas d'inconvénient si la qualité esthétique de l'œuvre est raisonnable.
- Ch. Verdier nous donne quelques informations (inquiétantes) concernant les conséquences du plan de retour à l'équilibre de l'UGA sur les postes d'enseignants-chercheurs en section 25. Les économies de masse salariale demandées à l'UFR d'ici à 2020 se montent à 515'000 € (pour les EC) et 21'000 € (pour les BIATSS), toutes sections confondues. En 2018, deux postes de PRAG en section 25 (compensant les départs à la retraite de G. Vinel et J.-E. Rombaldi) seront mis au concours. A partir de 2019, il conviendra de discuter des supports de M. Eisermann, S. Kosarew, et M. Brown lorsque ceux-ci seront devenus vacants. L'UFR souhaite pouvoir renouveler au moins un poste de PR et un poste de MCF par section d'ici à 2020, en dépit du PRE.
- Dans le cadre de la réorganisation des bureaux du personnel administratif mentionnée ci-dessus, la direction du laboratoire propose un réaménagement (mineur et réversible) de l'ancien bureau du directeur d'UFR, qui serait occupé par C. Deleval. Le bureau lui-même serait préservé, mais une armoire serait ajoutée au milieu des rayonnages, et la table de réunion et ses chaises (qui ne sont pas d'origine) seraient changées. Le conseil approuve tous ces changements.

La séance est levée à 14h00.

