Se connecter



Commission française pour l'enseignement des mathématiques

Académie des sciences - ADIREM - APMEP - ARDM - CNFM - Femmes & Mathématiques - IGEN - SFdS - SMAI - SMF - UPS

Bureau précédent l'Assemblée Générale de la CFEM du 22 mai 2017 (UPMC-Paris 6)

Présent.e.s: P. Arnoux, L. Broze (Femmes & Mathématiques), E. Godlewski, R. Goiffon (APMEP), M. Artigue (CNFM), F. Issard Roch (SMAI), G. Monna (UPS), A. Szpirglas (SMF), F. Vandebrouck (ADIREM)

Le bureau précédant l'assemblée générale, il n'a duré qu'une heure et les échanges se sont concentrés sur certains éléments, les autres points étant abordés en AG.

Rapport financier

Il reste 15.000 euros que le ministère doit verser pour le Forum Mathématiques vivantes, avec la subvention attendue de Google, il pourrait rester un certain reliquat qui permettrait enfin d'anticiper le fait que les subventions du ministère arrivent tardivement, souvent après l'évènement pour l'organisation duquel elles sont demandées.

Demande de soutien

On discute pour répondre à une demande faite par C. Mercat pour un collègue du Congo souhaitant participer à l'école d'été de didactique. Deux IREM, en fait UREM (U pour unité) sont en création à Brazzaville et Kinshasa, les collègues qui s'en occupent ont fait leur thèse en France.

Sur le principe, il y a un petit risque de commencer à financer des déplacements individuels. En ce qui concerne la demande, il s'agit d'un co-financement, I. Bloch serait d'accord pour l'ARDM, et F. Vandebrouck pour l'ADIREM. Il faudrait faire le bilan sur les financements pour les participants à cette école.

On répond positivement en proposant de financer des frais d'inscription. On pourra demander un projet avant et un rapport après l'école de didactique qui serait publié dans le Bulletin.

Il existe un reliquat de fond de l'ICMI pour des actions en Afrique, dont Régis Goiffon et Michèle Artigue connaissent l'historique (cela remonte à presque 20 ans). Ce fond était destiné à aider au financement des actions en Afrique.

On devrait faire un point de tout ce qui concerne l'existence et le soutien à des actions en Afrique, en particulier essayer de faire des liens dès que possible entre des initiatives individuelles (par exemple création d'un atelier Math.en.JEANS au Togo) et des réseaux existants dans le pays.

Sur ce sujet, il faut aussi associer Animath et C. Duhamel.

Colloque Femmes et mathématiques

Laurence Broze confirme que Femmes & mathématiques organise un colloque pour ses 30 ans, « L'enseignement des mathématiques : où en sont les différences filles-garçons ? » les 29 et 30 septembre 2017 à l'Institut Henri Poincaré. Un appel à communications va être lancé incessamment.

Le bulletin, la lettre d'information, le site

Le site n'est plus assez vivant, il faut veiller à l'actualiser. Gilles Aldon va être chargé d'y mettre la lettre mensuelle d'informations courtes.

Michèle et Aviva acceptent de voir régulièrement, après cette mise en ligne, s'il y a lieu de rajouter des informations, des actualités.

Concernant le bulletin, il faut garder une certaine régularité, au moins deux par an, le dernier est sorti en novembre. On prévoit un bulletin pour fin juin avec :

- le bilan du Forum Mathématiques Vivantes,
- le rapport d'activité fait pour l'AG (éclaté en sous rubriques),
- un article sur les IREM, les ressources, ...(Fabrice Vandebrouck en est chargé)
- les changements au sein des sociétés et associations de la CFEM (la SMF, l'UPS, l'ADIREM ont changé de président, la SMAI, l'APMEP vont en changer...
- Mathscope (il faudrait demander à Stéphanie Doret)
- Un bilan de l'action de la CFEM à propos de la stratégie mathématiques : Pierre Arnoux accepte d'écrire le premier jet, complété par Aviva, relecture par Françoise.

Inscriptions au PNF

Elles sont évoquées à propos des colloques inter-IREM, du Forum mathématiques vivantes 2017 et de la journée CFEM (sur la transition Lycée université) prévue en mars 2018. Cela ne marche pas très bien. il faudrait faire quelque chose. L'an dernier déjà on l'avait signalé. Il faudra le redire à la DGESCO.