

## Comptes rendus — CA SMAI — 23 janvier 2026

**Présents :** M. Akian, S. Adly, J.-F. Aujol, F. Barbaresco, F. Blachère, P. Calka, T. Chaumont-Frelet, E. Comte, M. Colin, N. Forcadel, O. Goubet, R. Hadiji, V. Leclere, P. Lissy, V. Lleras, F. Malrieu, Y. Mammeri, J. Mathiaud, C. Maugis-Rabusseau, F. Nacry, A. Nouy, A. Rondepierre, A. Véber, L. Weynans.

**Excusés :** C. Choquet, L. Goudenège, B. Liquet, F. Sueur,

Cette réunion du Conseil d'Administration de la SMAI a eu lieu le vendredi 23 janvier 2026 à partir de 14h, en mode hybride – en présentiel à l'IHP et en visio conférence. Elle s'est terminée à 16h30. *Certaines décisions ont été votées en ligne 2 semaines après la réunion, elles sont indiquées ci-dessous en italique.*

### 1. Principaux points à l'ordre du jour

#### 1.1. Point sur le secrétariat

Le bureau propose de verser comme les années précédentes une prime de 750 euros à chacune des deux secrétaires salariées de la SMAI fin janvier. Le CA valide cette décision à l'unanimité.

#### 1.2. Point sur les publications

Nicolas Forcadel fait le point sur les publications.

Les éditeurs en chef du journal MathS In Action, Denis Talay et Yvon Maday, ont soumis plusieurs propositions visant à relancer le journal, parmi lesquelles : infléchir la ligne éditoriale, ouvrir davantage le journal à des disciplines autres que celles jusqu'ici privilégiées, et renouveler le comité éditorial, à commencer par les deux éditeurs en chef. Une autre possibilité qui a bien fonctionné dans le passé est de publier des "special issues". Le CA est d'accord avec ces propositions. Nicolas demandera d'abord à Denis Talay et Yvon Maday si ils ont des noms à proposer pour les nouveaux éditeurs en chef.

Samir mentionne aussi qu'arXiv a décidé d'arrêter de "publier" des articles qui ne sont pas en anglais ou qui ne sont pas accompagnés d'une traduction complète en anglais. Même si les membres du bureau ne souhaitent pas tous réagir, la SMAI s'est associée à la SMF et la SFDS pour demander au président de l'EMS de réagir.

#### 1.3. Point sur l'enseignement

Florent Malrieu fait le point sur les sujets relatifs à l'enseignement.

Florent et Samir souhaitent rencontrer les correspondants locaux de la SMAI, pour parler de la SMAI et des questions liées à l'enseignement au niveau des labos.

Florent a réuni la commission Enseignement en décembre. 3 collègues ne souhaitent pas continuer, donc il y a de la place pour des collègues intéressés par ces actions. En particulier il n'y a qu'un collègue en École d'Ingenieurs. La commission se réunit 2 ou 3 fois par an. Certains des collègues sont aussi dans d'autres commissions ou sociétés savantes : SMF, IREM, APMEP, CFEM,... En particulier, Florent doit remplacer Ulrich Razafison en tant que représentant SMAI au comité scientifique des IREM.

Les prochaines Journées de l'APMEP auront lieu cette année à Strasbourg, du 17 au 20 octobre 2026 (première semaine des vacances de la Toussaint). Dans ces journées ont lieu des ateliers qui peuvent

comprendrent des exposés faits par des universitaires. La date limite de soumission est le 25 mars, voir <https://jnstrasbourg.apmep.fr/>.

Les questions actuelles sur l'enseignement sont la place des mathématiques au lycée, en particulier comment donner une meilleure place aux mathématiques pour ceux qui ne vont pas en faire plus tard, et le problème de l'égalité filles-garçons vis à vis des mathématiques.

#### **1.4. Point sur les actions grand public**

Florent Nacry fait le point sur les actions grand public.

Le M2AI 2025 a eu lieu partiellement avec 3 exposés en novembre : un au Lycée Joffre à Montpellier, un au Lycée Hemingway à Nîmes et un à l'Agora des savoirs. Le dernier exposé aura lieu probablement en mars.

Une piste est évoquée pour le prochain M2AI, ce serait à l'INSA de Rouen. Dans le comité d'organisation, il faudra mettre des organisateurs des éditions précédentes. Florent Nacry confirme que l'organisation est assez légère, et rappelle qu'à Montpellier les orateurs choisis étaient locaux ou avaient été chercheurs à Montpellier.

#### **1.5. Point sur les relations avec l'industrie / CEMRACS/ FEM**

Vincent Leclere fait le point sur les questions en relation avec l'industrie.

Il présente d'abord les tarifs proposés par l'équipe organisatrice pour le CEMRACS 2026. Le CA adopte ces tarifs à l'unanimité.

Pour le CEMRACS 2027, Hélène Hivert demande à pouvoir faire état du fait qu'elle l'organise afin de contacter les sponsors. Il faut d'abord l'accord du CS de la SMAI, et ensuite présenter le dossier auprès du CS et du CA du CIRM au printemps de cette année.

Par ailleurs, il faudrait demander aux organisateurs du CEMRACS 2025 de faire un bilan au prochain CA.

#### **1.6. Nouvelles des groupes thématiques**

– SMAI-SIGMA : Anthony donne des nouvelles du groupe SIGMA.

Le groupe a organisé une journée scientifique le 30 décembre à l'ENS Paris où a eu lieu aussi l'AG du groupe.

Le groupe continue l'organisation de la conférence "Curves and Surfaces" (8-12 juin St Malo). L'appel à contribution est ouvert jusqu'à fin janvier.

Le groupe vient de créer le prix de thèse SMAI-SIGMA, d'un montant de 1000 euros. Le lauréat sera invité à "Curves and Surfaces". Cette année le jury sera le comité de pilotage du groupe.

– SMAI-MODE : Aude Rondepierre donne des nouvelles du groupe MODE.

Les journées SMAI-MODE auront lieu en mars à Nice. Elles sont composées de 2 journées de mini-cours suivies de la conférence du 18 au 20 mars. Le comité d'organisation a rencontré des difficultés, car l'université a demandé 6000 euros pour les salles et aussi d'embaucher un agent de sécurité. Finalement, la conférence aura lieu dans un hôtel. A cause de cela, il y a eu une augmentation des tarifs sauf pour les étudiants, et un surcoût. Donc le groupe a mis en suspend les appels à projets.

– SMAI-MABIOME : Youssef Mammeri donne des nouvelles du groupe MABIOME.

Les quatrièmes Journées Math Bio Santé 2025 du RT Math Bio Santé et du groupe ont eu lieu à Montpellier, du 5 au 7 Novembre, organisées par l'institut Montpelliérain Alexander Grothendieck et le réseau thématique Math Bio Santé. Les journées ont accueilli 107 participants, 4 conférences plénières, 18 exposés sélectionnés et une session poster.

Le groupe continue à travailler avec le RT Math Bio Santé : Milica Tomasevic est membre du CS du RT en tant que représentante de MABIOME. Les lieux et dates des prochaines journées du RT seront annoncés bientôt.

## **1.7. Bilan de la Biennale 2025 et Biennale 2027**

Mathieu Colin est invité à présenter le bilan de la Biennale 2025. Il y a eu 238 inscriptions et le congrès a accueilli 222 participants simultanément, 201 étaient présents au dîner de gala. Les exposés se sont répartis en 10 conférences plnières, 25 mini-symposia, et 200 exposés contribués. À cela s'est ajouté en soirée une table ronde "Enseignement" avec un exposé de Colin de la Higuera sur l'utilisation de l'IA dans l'enseignement, et l'AG de la SMAI. Le bilan financier est positif d'environ 12K0,0€ avec des subventions de AMIES, INP, Univ. Bordeaux, IMB, Fédération Margaux et CEA. La SMAI remercie chaleureusement l'équipe d'organisation de la Biennale 2025 pour cet événement. Théophile Chaumont-Frelet et Olivier Goubet donnent des nouvelles de l'organisation de la Biennale 2027 par le Laboratoire Paul Painlevé de Lille. Le comité d'organisation a été finalisé. Ils ont visité le site choisi pour la conférence en novembre. Celui-ci pourra accueillir 5 ou 6 sessions parallèles, la moitié des minisymposia aura lieu au VVF et l'autre moitié aura lieu au club de voile. Les salles ainsi que la grande salle sont bien adaptées.

Le site comprend 200 chambres dans des petites habitations avec cuisine commune et a un accès direct à la plage. Il y a aussi des hôtels autour, près de Calais ville accessibles en transport en commun (10 mn). En revanche le site ne peut servir plus de 220 repas.

## **1.8. CANUM 2026**

Julien Mathiaud donne des nouvelles de l'organisation du CANUM 2026 par l'IRMAR.

Les orateurs plniers qui ont été décidés par le CS et qui ont accepté sont : Benjamin Boutin (Rennes), Charles-Edouard Brehier (Prix Blaise Pascal, Pau), Marie Doumic (CMAP et INRIA), Amaury Hayat (ENPC), Charlotte Perrin (Marseille), Thomas Rey (Nice), Marie-Hélène Vignal (Lyon) et Lisl Weynans (Bordeaux).

Le comité a du mal à obtenir certaines subventions. Amandine Véber propose certaines pistes liées à des PEPR.

Le comité d'organisation propose de reconduire pour le CANUM 2026 les mêmes tarifs que pour le CANUM 2024. Par un vote auquel Julien Mathiaud ne prend pas part, les tarifs du CANUM 2026 sont adoptés à l'unanimité.

Suite à l'annonce dans smai-info de la venue du CANUM 2026 à l'abbaye de Saint Jacut, Samir Adly a reçu une plainte avec demande de changement de lieu à cause du caractère non laïque du site. Sachant que le CA de la SMAI a validé l'organisation du CANUM 2026 par l'IRMAR avec cette proposition de site lors de la réunion du CA du 31 janvier 2025 et a validé le devis lors de la réunion du CA du 11 avril 2025, et s'est donc engagé financièrement auprès des organisateurs, et que les délais sont courts, le bureau propose de ne rien changer mais de discuter d'éventuelles adaptations et recommandations.

Julien Mathiaud rappelle qu'il y a la possibilité de loger à l'hôtel et au camping. Par ailleurs, les contraintes liées au site (présence de bibles dans les chambres) avaient été discutées lors de la réunion du CA du 11 avril 2025, et le CA avait demandé d'indiquer clairement sur le site web (qui est encore en construction) la présence des bibles et la possibilité de loger à l'hôtel et au camping. Après discussions avec Julien Mathiaud, il semble qu'il n'y ait pas d'autres contraintes. Par ailleurs, l'université de Rennes a l'habitude d'organiser des conférences sur ce site.

Après discussions complémentaires, le CA ne souhaite pas proposer pour le moment de recommandations pour les manifestations futures.

## **1.9. CJC 2026 et 2027**

L'organisation du CJC 2026 avance bien. Il y aura 3 conférenciers plniers, et il y a eu plus de propositions de contributions que de places disponibles.

Pour le CJC 2027, Pierre Lissy propose de demander à l'Université de Lorraine qui n'a pas été mobilisée récemment pour des conférences importantes. Il contactera prochainement la directrice du labo.

### 1.10. Prix Yor 2026

Pour le Prix Yor 2026, suite aux propositions faites lors des réunions du CA des 27 juin et 17 octobre 2025, et aux refus et accord reçus par Samir Adly, les 3 membres du jury du prix Yor 2026 désignés par la SMAI sont Charles Bordenave (FRUMAM, Aix-Marseille Université), Lorenzo Zambotti (Sorbonne Université) et Vlada Limic (IRMA, Université de Strasbourg).

La SMF a désigné 3 nouveaux membres du jury lors de leur CA du 16 janvier. On attend les noms des 2 membres désignés par l'académie des sciences, afin de pouvoir lancer l'appel à candidature.

### 1.11. Elections pour le renouvellement du tiers des membres du CA et Commission électorale

Pour les élections du tiers des membres du CA, il faut que 4 ou 5 membres du CA se portent volontaires pour faire partie de la commission électorale. Claire Scheid peut en faire aussi partie. Elle mettra en place le vote électronique, et les (autres) membres de la commission électorale seront chargés de générer des clés pour le bon déroulement du vote électronique. Claire fixera aussi le calendrier électoral, qui se terminera lors de l'AG de la SMAI.

Les volontaires sont Theophile Chaumont-Frelet, Florian Blachère, Pierre Lissy, et Antony Nouy.

Par ailleurs, le bureau propose d'organiser ces élections uniquement sous forme électronique, car par exemple lors de l'AG de 2024 qui a eu lieu à l'IHP, il n'y a eu aucun vote en présentiel. Une discussion s'ensuit, la plupart des membres du CA sont d'accord même si certains membres se demandent si il ne faut pas proposer une solution alternative. Néanmoins cette discussion n'a pas été conclue par un vote.

*Au cours d'un vote électronique qui s'est déroulé du 3 au 10 février 2026, 20 membres du CA se sont exprimés et le CA a validé à l'unanimité la proposition d'organiser en 2026 les élections pour le renouvellement du tiers des membres du Conseil d'Administration totalement sous forme électronique.*

### 1.12. Questions diverses

– **École franco-espagnole Jacques-Louis Lions** L'école a lieu habituellement tous les deux ans, les années impaires. Frédéric Magoules (CentraleSupélec) a participé à l'édition 2025 et a ensuite proposé d'organiser une édition similaire en France en 2026 puis quelques années paires suivantes. L'édition 2026 a eu lieu à l'IHP et a accueilli 50 participants. Frédéric Magoules sera invité à la prochaine réunion du CA pour présenter un bilan. Le CA aimerait bien que ce type d'organisation continue.

– **Projets BOUM** En raison du nombre limité de financements du CIRM pour les projets BOUM au CIRM (pas plus de 4 par an), le bureau souhaite rajouter la possibilité d'accepter lors des prochains appels, des projets BOUM ayant lieu au CIRM mais sans financement CIRM. Les frais de séjour pourraient alors être partiellement financés par la SMAI, comme dans le cas d'un projet BOUM classique. Aussi le formulaire proposera le choix de remplacer un projet BOUM avec séjour offert par le CIRM par un projet BOUM avec financement SMAI mais sans financement CIRM.

Marianne Akian présente les modifications qu'elle envisage sur le site web des projets BOUM de la SMAI afin de décrire ces possibilités.

– **Motion sur l'ICM à Philadelphie** Suite à la demande d'un collègue quant à la position des sociétés savantes vis à vis de la tenue de l'ICM aux États-Unis, le bureau a préparé une motion qui a ensuite été proposée au Conseil d'Administration. Au cours d'un vote électronique qui s'est déroulé du 3 au 10 février 2026, 20 membres du CA se sont exprimés et le CA a validé à l'unanimité cette motion. Elle est publiée sur le site web de la SMAI à la page <http://smi.emath.fr/spip.php?article976>

## 2. Points d'information

– **Dates des prochains CA et bureaux de la SMAI** Les prochaines réunions du CA auront lieu les vendredi 3 avril et 3 juillet 2026 à 14h, et seront précédées d'une réunion du bureau à 9h. Elle seront en mode hybride, à l'IHP et en zoom.

D'autres réunions du bureau de la SMAI auront lieu les vendredi 13 mars et 22 mai 2026, à 9h en zoom.

L'Assemblée générale de la SMAI aura lieu le jeudi 2 juillet 2026 à 14h en mode hybride, à l'IHP et en zoom.