



Société Française de Biologie de la Matrice Extracellulaire

Compte-rendu du Conseil d'Administration du Mardi 11 octobre mai 2022 de 15h30 à 17h30, en visioconférence

Présents : Patricia Albanese, Stéphane Brézillon, Sabrina Kellouche-Gaillard, Carine Le Goff, Pascal Maurice, Heloise Merrick, Laurent Muller, Emeline Perrier-Groult, Florence Ruggiero, Ulrich Valcourt

Invité : Maxime Lehmann

Absente excusée : Laure Gibot

Lors du congrès MBE-2022 qui s'était tenu à Florence du 28 au 30 Septembre, Florence Ruggiero a été sollicitée pour l'organisation du prochain congrès MBE en 2024. Cette proposition était motivée par le désistement de l'Irlande et le souhait d'Israël de maintenir sa candidature pour 2026 plutôt que d'avancer son organisation à 2024.

L'origine de cette proposition, annoncée à l'issue de la réunion de l'ISMB au congrès MBE-2022 de Florence, reste assez floue. Les solutions alternatives discutées lors du MBE-2022 sont la co-organisation avec l'Allemagne, ou l'organisation par la Finlande si la France ne le fait pas.

Cette proposition bouleverse le calendrier des réunions scientifiques qui avait été établi lors du CA du mois de Mai : congrès SFBMEc-2023 à Lyon, journée thématique à identifier en 2024, année du MBE et congrès SFBMEc à Strasbourg en 2026.

La présente réunion du CA avait donc pour objectif de :

- déterminer si la France répond positivement pour MBE-2024 à Lyon
- trouver une alternative à l'organisation du congrès de la SFBMEc en 2023 initialement prévue à Lyon par Florence Ruggiero et Ulrich Valcourt.

- Congrès SFBMEc 2023:

Maxime Lehmann, du labo de l'EFS Grand Est « biologie et pharmacologie des plaquettes sanguines »-INSERM UMRS 1255 à Strasbourg, avait proposé d'organiser une des prochaines réunions scientifiques de la SFBMEc, à priori en 2026. Il a très gentiment accepté l'invitation de Florence Ruggiero à participer à la réunion du CA afin de discuter de la possibilité d'organiser le congrès dès 2023 à Strasbourg.

Maxime Lehmann a récemment rejoint un laboratoire de l'EFS à Strasbourg dont les travaux de plusieurs membres portent sur la matrice extracellulaire. Ce laboratoire organise cependant déjà une réunion scientifique d'hématologie en Septembre 2023. L'organisation du congrès SFBMEc sera discutée par Maxime Lehmann avec ses collègues et l'EFS. La période retenue est la deuxième moitié du mois de Novembre. La durée du congrès proposée est d'une journée et demi, à laquelle s'ajouterait une demi-journée organisée par les jeunes chercheurs de l'AMEC, comme ce fut le cas à Reims en 2019 et en ligne en 2021 avec la société allemande.

L'ensemble du CA soutient cette proposition et une participation directe et active des membres du CA a été proposée pour aider à l'organisation du congrès, notamment des rémois pour des raisons géographiques. Maxime avait d'ailleurs participé activement à l'organisation du dernier congrès de la SFBMEc ayant eu lieu à Reims en Mai 2019.

Maxime devrait nous fournir une réponse d'ici la fin du mois d'Octobre.

- Congrès MBE-2024 :

Ce congrès aurait lieu à l'ENS de Lyon sous l'impulsion de notre présidente Florence Ruggiero. L'organisation y bénéficierait de la cellule de l'ENS en charge de la gestion des événements et de leur communication, le coût étant seulement de 8% de la somme des inscriptions. L'organisation des pauses serait également prise en charge par l'ENS (coût supplémentaire ?). Ce site est idéal en termes d'accessibilité depuis les gares et aéroport, et de proximité de nombreux hôtels et du centre-ville.

Le site est équipé d'un grand amphi de 500 places et d'une seconde salle de conférence d'environ 100 places, ainsi que d'un espace dédié aux posters, et d'un autre susceptible d'accueillir quelques stands pour les sponsors. Plusieurs petites salles sont également accessibles pour permettre des réunions de jurys de prix de présentations, de membres de sociétés nationales ou des représentants des sociétés nationales pour l'organisation de la MBE. L'utilisation de ces locaux serait gratuite toute la journée.

A moins de disposer d'une autre salle plus grande et suffisamment proche, les sessions parallèles seraient le plus limitées possible. Si besoin en fonction du nombre de posters reçus, l'organisation de sessions de posters au-delà de 18 ou 19h serait payante en raison du recours à une société extérieure pour la sécurité.

La durée du congrès serait de 6 demi-journées étalées sur 4 jours, et terminerait par une courte dernière session le vendredi après-midi.

L'organisation du congrès MBE-2024 a également été soutenue par tous les membres du CA. Florence Ruggiero va soumettre notre candidature aux instances de l'ENS qui devraient fournir une réponse rapidement, d'ici 10 jours.

- réunion scientifique co-organisée avec le GDR « Réparer l'humain » :

Laure Gibot, Emeline Groult-Perrier, Sabrina Kellouche-Gaillard et Laurent Muller sont co-organisateurs de ce symposium avec Jérôme Sohier et David Marchat du GDR. Il aura lieu le 21 Novembre 2022 à La Doua à Lyon grâce à Emeline Groult-Perrier. Le programme en est orienté vers la présentation de technologies innovantes afin d'analyser les interactions cellules-matrices dans un contexte d'ingénierie tissulaire. L'après-midi sera plus spécifiquement orientée vers des applications cutanées et osseuses.

L'annonce de ce symposium a été diffusée auprès du GDR et des membres de la SFBMEc.

Les inscriptions sont gratuites. 6 orateurs sur 10 sont français, les 4 autres étant européens.

Le budget n'est pas encore finalisé en raison des difficultés rencontrées par Jérôme Sohier en ce qui concerne le buffet et les pauses.

- Diffusion des informations sur Twitter

La diffusion des informations sur Twitter a été discutée. Le contexte d'organisation du congrès MBE rend la mise en place d'un compte Titter de la SFBMEc assez importante. Florence Ruggiero et Patricia Albanèse se chargent de mettre cela en place.

En toute fin de réunion, la participation des jeunes chercheurs a été rediscutée. Le contexte de l'organisation de la demi-journée lors du prochain congrès, et l'activité de la SFBMEc sur Twitter rendent l'identification d'un.e suppléant.e à Héloïse Merrick nécessaire. Nous n'avions cependant pas eu d'autre candidature au poste de représentant des étudiants. Il est donc important d'encourager les jeunes à s'investir dans la vie de la SFBMEc.

Paris, le 13 Octobre 2022

La présidente
F. Ruggiero

Le secrétaire général
L. Muller



Handwritten signature or initials, possibly "L. H. H."