

Société Française de Génétique (SFG)
Sorbonne Université – IBPS – UMR7622
Labo TErBIO (Carré/Teyssset) Bat C pièce 517
9, Quai St Bernard,
Boîte courrier 24.
75252 Paris Cedex 05



Procès-verbal de l'Assemblée Générale Ordinaire du 24 Mars 2025 (Auditorium C7 Jussieu & Visioconférence)

MEMBRES DU BUREAU :

Présidente : **Béatrice Turcq**, Bordeaux : beatrice.turcq@u-bordeaux.fr

Vice-présidents :

- **Frédéric Bernard**, Paris : frederic.bernard@ijm.fr
- **Clément Carré**, Paris : clement.carre@gmail.com

Secrétaire Général : **Cyril Ribeyre**, Montpellier : cyril.ribeyre@cnr.fr

Trésorière : **Gwenaél Ruprich-Robert**, Paris : gwenael.ruprich-robert@u-paris.fr

MEMBRES DU CONSEIL D'ADMINISTRATION :

- **Antoine Aze** : antoine.aze@igh.cnr.fr
- **Isabelle Busseau** : isabelle.busseau@igh.cnr.fr
- **Julie Chaumeil** : julie.chaumeil@inserm.fr
- **Karine Dubrana** : karine.dubrana@cea.fr
- **Pierre Grognet** : pierre.grognet@universite-paris-saclay.fr
- **Jean-René Huynh** : jean-rene.huynh@college-de-france.fr
- **Jorge Merlet** : jorge.merlet@upmc.fr
- **Catherine Montchamp-Moreau** : catherine.montchamp-moreau@universite-paris-saclay.fr
- **Thomas Robert** : thomas.robert@cbs.cnr.fr
- **Stéphane Ronsseray** : stephane.ronsseray@upmc.fr
- **Joseph Schacherer** : schacherer@unistra.fr
- **Laure Weill** : laure.weill@u-paris.fr

INVITES PERMANENTS :

- Denise Busson
- Bernard Dujon
- Claudie Isnard
- Bernadette Limbourg-Bouchon
- Annie Sainsard-Chanet
- Charles White
- Cyril Sarrauste de Menthière
- Dom Helmlinger

Présents : Béatrice Turcq, Frédéric Bernard, Clément Carré, Cyril Ribeyre, Cyril Sarrauste de Menthière (visio), Gwenaël Ruprich-Robert, Isabelle Busseau (visio), Karine Dubrana (visio), Jorge Merlet, Denise Busson, Thomas Robert, Annie Sainsard-Chanet, Dom Hemmlinger (visio), Stéphane Ronsseray (visio), Antoine Aze (visio), Joseph Schacherer (visio), Charles White (visio), Bernard Dujon (visio), Catherine Montchamp-Moreau, Julie Chaumeil, Jean-René Huynh (visio).

Absents : Laure Weill, Claudie Isnard, Bernadette Limbourg-Bouchon

Excusés : Pierre Grognet

Cette assemblée générale concerne l'**exercice 2024**

Présidente de séance : **Béatrice Turcq**

Secrétaire de séance : **Cyril Ribeyre**

ORDRE DU JOUR :

Rapport moral de la présidente

La présidente Béatrice Turcq a exposé les actions menées en 2024 parmi lesquelles :

- **3 bourses de voyage ont été attribuées** (8 en 2023) : Laurine Dal Toe (Centre de Biologie Structurale, Montpellier) ; Camille Loret (NeurIT-UR20218, Limoges) ; Valentine Petiot (Recombinaison et Maintenance de l'Intégrité du Génome, Clermont-Ferrand).
- **Le soutien de 10 congrès** (8 en 2024): Meeting Alain Nicolas ; Ver Midi XXV ; piRNAs and PIWI Proteins Meeting ; 3R Meeting 2024 ; VIP&DIF 2024 ; Summer School on epigenetics ; Non-coding RNA World 2024: Exploring Mechanisms, Designing Medicines ; Fungal Genetics Ile de France ; DNA Replication & Replication stress: from fundamental mechanisms to cancer ; RNA small or long but all Champions!
- La SFG est maintenant membre de la **Fédération Française de Génétique Humaine**
- X/Twitter en pause mais compte toujours ouvert pour éviter une utilisation frauduleuse. Un compte **Bluesky** a été ouvert (504 followers) et la SFG est aussi présente sur LinkedIn (38 followers) ; <https://bsky.app/profile/sfgenetique.bsky.social>

Le rapport moral de la SFG a été accepté à l'unanimité.

Rapport financier du trésorier

La trésorière Gwenaël Ruprich-Robert a exposé le rapport financier de l'année 2024. La SFG enregistre un déficit de -4154,01€. Il reste environ 8700€ sur le compte courant et le Livret A est plein (~23 000€). La seule rentrée d'argent étant les cotisations il faut s'assurer que les membres soient à jour, il est aussi nécessaire de recruter de nouveaux membres. Il est donc fortement conseillé aux membres du CA de faire de la publicité pour la SFG. Une relance individuelle des membres va également être faite. La tenue d'un congrès en 2026 (voir plus bas) devrait permettre d'assurer une autre source de revenus.

Le rapport financier a été voté à l'unanimité.

Bilan COSSAD

Dom Helmlinger, représentant de la SFG auprès du Collège, consulte le bureau de la SFG pour chaque texte/sollicitation émanant du Collège. Plusieurs textes ont été ainsi signés par la SFG en 2024 (voir <https://societes-savantes.fr/prises-de-positions/>). Béatrice Turcq s'est rendue à l'AG du collège des sociétés savantes qui s'est déroulée le 3 février 2025 à Montpellier pour participer notamment à l'élection des nouveaux membres. Le bureau avait décidé du vote de la SFG en amont en se basant sur les professions de foi des candidats. A la suite de cette élection, La trésorière Gwenaël Ruprich-Robert a intégré le CA.

Pour plus d'informations sur les actions du collège, il faut se rendre sur <https://societes-savantes.fr/mesmerize-3-2/bulletin-college-info/>

Fédération Française de Génétique Humaine

La SFG est associée à la FFGH depuis 2024, le secrétaire Cyril Ribeyre a assisté à l'AG 2025. La SFG fait partie du comité scientifique des Assises de Génétique Humaine et Médicale qui vont se dérouler à Cannes du 27 au 30 janvier 2026. La SFG organise une session durant laquelle Mario Amendola (Généthon) présentera ses travaux. Il a été rappelé de bien expliciter que la personne est invitée par la SFG. La présidente Béatrice Turcq participe à la rédaction du Livre Blanc de la génétique médicale française (versant Recherche).

<https://www.ffgh.net/>

Fédération International de Génétique

Il s'agit d'organiser des séminaires en visioconférence dans le but de faire interagir des chercheurs de France, Allemagne, Royaume-Uni, Nigeria, Afrique du Sud, Afrique de l'Ouest. Le premier webinar a été organisé par La Société de Génétique d'Afrique du Sud a eu lieu le 4 mars (plus de 550 inscrits). Ils voudraient organiser 4 séminaires par an axés sur les problématiques de l'Afrique (agriculture, santé) avec un intervenant africain et un intervenant européen.

<https://www.geneticsfederation.com/international-seminars>

Il faudrait un volontaire pour la France.

Pour trouver des orateurs, il a été proposé de contacter l'IRD, Bernard Dujon a proposé de contacter Lluís Quintana-Murci de Pasteur.

Attribution bourses de voyage

Karine Dubrana et Cyril Ribeyre avait indiqué en 2023 et 2024 que le système d'attribution des bourses de voyages était un peu complexe et assez rigide, notamment en ce qui concerne la date-limite et les délais pour le congrès. Ils font preuve de plus de souplesse dorénavant, ce qui revient en quelque sorte à le faire au fil de l'eau de manière régulée. Thomas Robert s'est proposé pour participer à l'attribution des bourses de voyage. Une fiche de retour de base va être dorénavant fournie aux lauréats, ces derniers s'engageant à la remplir avec des informations sur le congrès, leur résumé, le type de présentation (poster/oral), des photos... Il leur sera aussi demandé de remercier la SFG lors de leurs présentations en faisant notamment figurer le logo.

Compte-rendu congrès soutenus

Une fiche sera fournie aux organisateurs des congrès afin de faire figurer les informations sur le congrès (lieu, nombre d'inscrits, objectifs, lauréats prix SFG, photos...). Il est parfois difficile d'obtenir le compte-rendu de la part des utilisateurs, en absence de compte-rendu il n'y aura pas de nouveau soutien de la SFG.

Congrès à venir 2025-2026

- **NeuroFrance 2025 International meeting**
- **Exploring the brain epitranscriptome**, Clément Carré, Montpellier, 14-16 mai 2025 ; 1000€ de soutien
- **Congrès National sur les Eléments Transposables (CNET)**, Delphine Lapaillerie, Séverine Chambeyron, Bordeaux, 7-9 juillet 2025 ; 1 prix poster, 1 prix communication orale
- **Summer School on epigenetics**, Bernard De Massy, IGH Montpellier, Juillet 2025 ; 1 prix poster, 1 prix communication orale
- **Journées du département "Génomés et Génétique" de l'Institut Pasteur**, David Viterbo, Bussang (Vosges), octobre 2025 ; 1 prix poster, 1 prix communication orale

Le soutien de 1000€ au congrès « Exploring the brain epitranscriptome », a semblé un peu élevé pour certains car un peu éloigné de la génétique. Il a été répondu que le soutien sera peut-être inférieur à cette somme au final. Un congrès organisé par Joseph Schacherer n'apparaissait pas dans la liste mais il sera bien soutenu. Il s'agit du congrès « International Conference on Yeast Genetics and Molecular Biology » qui aura lieu du 21 au 24 juillet à Paris, 3 prix posters seront donnés.

Médaille de la SFG

Il a été signalé que ce sont les organisateurs de congrès soutenus par la SFG qui doivent proposer un nom selon les règles décidées précédemment (carrière principalement en France et en activité). L'idée est de changer de thème à chaque fois, certains noms ont été évoqués, notamment Bernard de Massy pour 2026.

Lundis de la SFG

Charles White, qui s'occupait des lundis de la SFG, a répété que le problème n'était pas de trouver des candidats mais de trouver une audience pour les écouter. Le programme est actuellement en pause. Néanmoins Charles White a proposé de réfléchir à une nouvelle formule, Julie Chaumeil et Thomas Robert se sont proposés pour l'aider.

Réseau CRISPR

La présidente Béatrice Turcq a été chargée par le CNRS de faire l'inventaire des plateformes CRISPR afin de créer un réseau français. Elle a proposé d'associer la SFG pour mettre en place une sorte de label. Cette initiative a été très bien accueillie.

Congrès SFG 2026

Thomas Robert propose d'organiser un congrès méiose à Montpellier (Genopolys) avec le support de la SFG. Il s'agit d'un congrès créé à l'origine par Bernard de Massy initialement pour étudiants et postdocs. Ce congrès a déjà eu lieu en 2016, 2018, 2021 (visio), il est devenu payant en 2021 et a reçu le parrainage de la SFG à ce moment-là. Le dernier a eu lieu en 2023, la SFG avait donné 1000€. Le montant des inscriptions était de 80€, l'organisation a fait un léger bénéfice de 300€. Ce congrès aurait lieu en décembre 2026 avec le même format que précédemment. Il réunirait environ 100 personnes (limite de Genopolys). Il y aurait 4 keynote speakers et entre 25 et 30 abstracts. Il serait destiné en priorité aux jeunes chercheurs mais aussi à ceux ayant obtenu leur doctorat il y a moins de 12 ans, afin de permettre aux chercheurs non chef de groupe de présenter. Le congrès pourrait s'appeler « French Meiosis Meeting », une augmentation raisonnable des frais d'inscription sera nécessaire pour permettre de dégager un bénéfice pour la SFG. Cette initiative a été très bien accueillie.

Actions spécifiques du CA

Le secrétaire Cyril Ribeyre a proposé aux membres du CA de s'impliquer plus dans la vie de la SFG au travers d'actions spécifiques. Toutes les initiatives sont les bienvenues, plusieurs actions existent déjà et plusieurs membres (Julie Chaumeil, Thomas Robert, Antoine Aze, Isabelle Busseau) ont accepté de participer à certaines actions à la suite de l'AG. Nous avons donc pour l'instant :

Websmaster : Cyril Sarrauste de Menthière

Correspondants COSSAD : Dom Hemlinger, Béatrice Turcq

Bourses de voyage : Cyril Ribeyre, Karine Dubrana, Thomas Robert

Organisation congrès SFG 2026 : Thomas Robert, Isabelle Busseau, Antoine Aze, Cyril Ribeyre

Lundis de la SFG : Charles White, Julie Chaumeil, Thomas Robert

Séminaire fédération international de génétique : ?

La présidente
Béatrice Turcq



Le secrétaire général
Cyril Ribeyre

