

Secrétariat général

UPMC – Case Postale 2 A
4, place Jussieu
75252 PARIS cedex 05
societe.biologie@listes.upmc.fr

ASSEMBLÉE GÉNÉRALE DU MARDI 12 FÉVRIER 2019

L'Assemblée Générale s'est tenue à 14h30 à l'Amphithéâtre du Pôle de Biologie du Développement, Institut Curie, 11 rue Pierre et Marie Curie, Paris 75005. 23 personnes étaient présentes ou représentées (sur 52 membres à jour de leur cotisation).

RAPPORT MORAL PRÉSENTÉ PAR YVES CHRISTEN, PRÉSIDENT DE LA SOCIÉTÉ

Je suis heureux de présider cette Assemblée Générale, la première dont j'assume la présidence, en tant que successeur de William Rostène. Ainsi que chacun le sait, William Rostène a présidé avec beaucoup de talent et de dévouement notre très honorable Société. Nous lui en sommes tous très reconnaissants et si j'ai dû mettre à mal ma modestie en acceptant de lui succéder, c'est en ayant la certitude de bénéficier de son amicale complicité, ainsi que de celle des deux vice-présidents, Michèle Reboud et Jacques Epelbaum mais aussi celle de notre Secrétaire Général Claude Jacquemin, inépuisable héros de notre association. C'est peu dire qu'affirmer que notre Société de Biologie lui doit beaucoup. Les mêmes éloges doivent être étendus à Françoise Dieterlen et Evelyne Vila-Porcile sans qui notre revue *Biologie Aujourd'hui* ne paraîtrait tout simplement pas ! Il me faut associer beaucoup d'autres personnes à ces remerciements : Bernard Scatton, principal artisan de l'organisation de notre dernière Journée Claude Bernard, le Professeur Daniel Couturier, secrétaire perpétuel de l'Académie Nationale de Médecine, qui a mis à notre disposition l'amphithéâtre de cette prestigieuse institution pour l'organisation de cette Journée, ainsi que Madame Geneviève Almouzni, Directrice scientifique de l'Institut Curie qui accueille nos séances dans ses locaux.

À ces noms, il me faut ajouter tous ceux des organisateurs de nos différentes réunions portant sur les thèmes les plus variés dont on trouvera la liste dans les annexes. Des cellules gliales à la chronobiologie, des maladies vectorielles transmises par les moustiques ou les tiques à l'immunothérapie des cancers en passant par la communication dans les compartiments intracellulaires ou les hormones thyroïdiennes, une fois encore nous avons su aborder des sujets au cœur de la biologie d'aujourd'hui.

Le programme pour l'année 2019 est déjà très avancé puisque nous avons notamment co-organisé avec l'Académie des Sciences le symposium en l'honneur de Michel Jouvet qui a été un grand succès.

L'ensemble du programme 2019 a été finalisé. Il figure à l'annexe II.

S'agissant de notre Journal *Biologie Aujourd'hui*, l'année 2018 a vu la publication du numéro 4 du volume 211 (contenant le compte rendu de la Journée Claude Bernard 2017) et du numéro 1-2 du volume 2012 (contenant les comptes rendus des séances du 20 mars et du 12 juin 2018). Evelyne Vila-Porcile insiste sur les nécessités suivantes : 1. que les intervenants soient prévenus dès leur acceptation à participer qu'ils auront un texte à remettre ; 2. qu'ils veuillent bien suivre les recommandations aux auteurs ; 3. que les organisateurs de séances veillent à ce que leurs intervenants envoient leurs manuscrits dans des délais raisonnables.

Au chapitre des satisfactions, il faut mentionner l'attribution par le Président de l'Association « Mérite et Dévouement Français » d'un diplôme reconnaissant notre contribution au prestige de la France, remis à notre président William Rostène à l'Académie Nationale de Médecine.

Côté tristesse, il faut évoquer la perte de plusieurs de nos membres au cours de l'année 2018.

Outre Michel Jouvét disparu en 2017, nous déplorons la perte du professeur Pierre GODEAU le 15 octobre 2018 (un message de condoléances a été, à cette occasion, adressé à l'Académie Nationale de Médecine dont il était membre), Georges DAVID, pionnier de l'exsanguino-transfusion des nouveaux-nés et créateur des CECOS, le 22 décembre 2018, de Jacques-Paul BOREL, professeur de Biochimie médicale à la Faculté de Médecine de Reims, le 9 janvier 2019 et, tout récemment celle d'André PRADALIER, survenue le 28 janvier. Ils restent présents dans nos mémoires.

LE RAPPORT MORAL EST APPROUVÉ À L'UNANIMITÉ

RAPPORT FINANCIER PRÉSENTÉ PAR THIERRY CRESTEIL, TRÉSORIER

L'exercice 2018 est excédentaire, en accord avec le projet de budget présenté à l'Assemblée Générale de la Société de Biologie du 6 Février 2018.

PRODUITS

Le montant des *cotisations* est resté fixé à 90€ par an, mais le nombre de cotisations perçues en 2018 est inférieur à celui de 2017. On peut noter que le nombre de cotisations payées décroît régulièrement depuis quelques années.

- *Abonnements et vente au numéro* sont restés constants et conformes aux prévisions.
- *Subventions*. Seul un versement de 5000€ de l'Institut Servier a été encaissé en 2018 et ne sera pas renouvelé en 2019.
DGLFLF. Une aide de 8000€ a été obtenue en 2018, visant à compenser la chute des subventions privées et a permis de couvrir partiellement les frais engendrés par la publication de la revue scientifique de la Société de Biologie.
- *Produits financiers*. Les intérêts du livret A de la Banque Postale se sont montés à 289€.

CHARGES

- L'absence de loyer réclamé par l'Université Paris Sorbonne et le bénévolat des membres de la Société pour réaliser à titre gracieux les travaux de secrétariat et d'archivage ont permis de considérablement réduire les frais de fonctionnement en 2018. Deux volontaires ont été rétribués pour contrôler l'accès à la Journée Claude Bernard.
Les honoraires du cabinet comptable, la prime d'assurance et les frais bancaires ont été conformes aux prévisions.
- Frais découlant de l'activité scientifique.
 - Aucun prix de thèse n'a été décerné en 2018, le secteur scientifique CrisprCas9 au programme de la Journée Claude Bernard étant trop récent pour que des thèses éligibles aient pu être achevées.
 - Les frais de déplacement et d'hébergement pour les conférenciers intervenant en 2018 ont été inférieurs aux prévisions. Toutefois il faudra tenir compte des remboursements de frais 2018 qui ne seront comptabilisés qu'en 2019.
 - Les frais d'organisation de la Journée Claude Bernard incluant le traiteur et la location des locaux à l'Académie de Médecine ont été conformes aux prévisions.

- Les frais de publication d'EDP Sciences ont été considérablement réduits en 2018 en raison du nombre restreint de numéros de la revue publiés en 2018 : un seul volume 212 rassemblant les contributions reçues en 2018, ce qui s'explique en grande partie par le retard des contributeurs à envoyer leurs manuscrits. Il convient de prévoir pour 2019 une régularisation de la situation avec la parution d'un dernier numéro du volume 212 et la parution du volume 213.

Au final la situation comptable au 31 décembre 2018 est bénéficiaire de 10 930 € auxquels il faut ajouter la rétrocession de TVA au titre de 2017 (5128 €).

PROJET DE BUDGET POUR 2019

- On peut anticiper une légère régression des cotisations, l'absence de subventions privées (Servier s'étant totalement désengagé) compensée partiellement par la subvention de la DGLFLF, ainsi que des prestations extérieures pour l'organisation de nos manifestations scientifiques. Au total les produits espérés en 2019 seront inférieurs à ceux de 2018.

La rétrocession de TVA 2018 qui s'applique sur les facturations 2018 en diminution sera réduite et devrait être versée courant 2019, ainsi que la rétrocession de TVA 2017.

- Les charges prévues en 2019 excéderont celles de 2018 en raison du retard de facturation d'EDP Sciences.

Les charges de fonctionnement incluant le montant d'un loyer à l'Université Paris Sorbonne pour les locaux attribués à la Société de Biologie augmentent sensiblement.

Les frais pour l'organisation de la Journée Claude Bernard et les déplacements de conférenciers ont été modérément revus à la hausse.

Pour compenser le retard de la publication par EDP Sciences de notre revue scientifique, nous anticipons des frais d'impression et de gestion des abonnements supérieurs en 2019. Cette augmentation devrait couvrir les frais de parution des numéros du volume 212 en attente et ceux du volume 213 de 2019.

Au final, si le budget 2019 est déficitaire, l'encaissement des arriérés de TVA en particulier devrait permettre de maintenir une trésorerie en augmentation fin 2019.

LE RAPPORT FINANCIER EST APPROUVÉ À L'UNANIMITÉ

ÉLECTION DE NOUVEAUX MEMBRES DE LA SOCIÉTÉ

Deux candidatures ont été examinées :

Claire DURMORT, 50 ans, microbiologiste moléculaire, spécialisée en biotechnologies et ingénierie des cellules et des protéines, est Maître de Conférences à l'université de Grenoble-Alpes, responsable du Master « Ingénierie Santé, Parcours Sciences, Management des Biotechnologies » (présentée par A. Nougarede),

Isabelle JUPIN, 53 ans, est directrice de recherche au CNRS. Elle dirige l'équipe Virologie Moléculaire à l'Institut Jacques Monod, UMR 7592 CNRS-Université Paris 7. L'objectif principal de ses travaux est l'étude des mécanismes moléculaires contrôlant le fonctionnement et la régulation du cycle de multiplication viral grâce à une combinaison d'approches biochimiques, génomiques, moléculaires et cellulaires (présentée par M. Reboud).

Elles ont été élues à l'unanimité.

ÉLECTION DE NOUVEAUX MEMBRES DU CONSEIL

La sortie du Conseil de Max Goyffon que nous remercions pour sa participation fidèle à toutes nos activités permet statutairement d'accueillir un nouveau membre.

Nous avons choisi Emmanuelle MOUCHEL-VIELH, directrice de l'École Doctorale Complexité du Vivant de l'UPMC, qui travaille sur l'épigénétique chez la drosophile, élue Membre de la Société en 2017. Cette candidature est approuvée à l'unanimité par l'AG selon l'article 8 des statuts.

La liste 2019 des Membres du Conseil est présentée dans l'annexe III.

ÉLECTIONS DU BUREAU DE LA SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE

Yves Christen, Président

Michèle Reboud-Ravaux et Jacques Epelbaum restent en poste comme Vice-Présidents

Claude Jacquemin reste Secrétaire Général, avec l'aide des deux Vice-Présidents

Thierry Cresteil, Trésorier

Evelyne Vila-Porcile devient Rédactrice Scientifique

Michel Hamon devient Assistant Scientifique à la Rédaction

Françoise Dieterlen a quitté le Bureau mais garde le poste de Conseil à la Rédaction

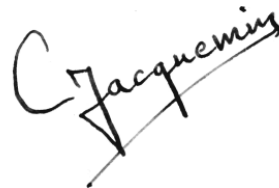
Fait à Paris le 6 mars 2019

25165824



Le Président
Yves CHRISTEN

251658240



Le secrétaire général
Claude JACQUEMIN

ANNEXE I
SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE
PROGRAMME DES SÉANCES DE 2018

Mardi 6 février 2018

Conférence de Daniel LOUVARD

« Stratégies de recherche innovantes en cancérologie »

Mardi 20 mars 2018

Conférence d'Annabelle REAUX-LE GOAZIGO

« La douleur oculaire chronique : mieux la comprendre pour mieux la traiter »

Mardi 3 avril 2018

Séance proposée par Nathalie ROUACH

« Les multiples rôles des cellules gliales dans le cerveau »

Mercredi 2 mai 2018

Séance proposée par Francis LEVI

« Chronobiologie : perspectives biomédicales »

Mardi 12 juin 2018

Séance proposée par Ralf JOCKERS

« La signalisation dans des compartiments intracellulaires, un nouveau paradigme »

Mardi 2 octobre 2018

Séance proposée par Barbara DEMENEIX

« Nouveaux regards sur l'hormone thyroïdienne »

Jeudi 22 novembre 2018

Journée Claude Bernard « Immunologie et immunothérapie du cancer », organisée par Olivier ROSMORDUC et Guy GOROCHOV,

La séance a eu lieu à l'Académie Nationale de Médecine

Mardi 18 décembre 2018

Séance proposée par Ana-Bella FAILLOUX

« Nouveaux regards sur les maladies à transmission vectorielle »

<p>Les séances ordinaires ont eu lieu de 15h00 à 18h00 à l'Institut Curie 11, rue Pierre et Marie Curie – Paris 5^e, Amphithéâtre du Pôle de Biologie du Développement sauf la séance du 2 mai, Amphithéâtre Marie Curie</p>
--

ANNEXE II
SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE
PROGRAMME DES SÉANCES DE 2019

Mardi 22 janvier 2019

« Colloque en hommage à Michel JOUVET – Institut de France » (réunion conjointe) Interventions de Hervé LUPPI, Barbara JONES, Isabelle ARNULF, Emmanuel MIGNOT.

Mardi 12 février 2019

Conférence de Luc ZIMMER

« La neuro-imagerie moléculaire et fonctionnelle TEP/IRM pour une meilleure compréhension des pathologies neuropsychiatriques »

Mardi 12 mars 2019

Séance proposée par Yves CHRISTEN et René-Marc MÈGE

« Mécano-transduction »

Mercredi 16 avril 2019

Séance proposée par Michel HAMON

« Drogues psychoactives : des ouvertures thérapeutiques ? »

Mardi 14 mai 2019

Séance proposée par Michel HAMON et André PRADALIER (†)

« Nouvelles données sur la migraine et ses traitements »

Mardi 18 juin 2019

Séance proposée par Dominique STOPPAT-LYONNET

« Oncogénétique »

Mardi 15 octobre 2019

Séance proposée par Mickaël TANTER

« L'imagerie fonctionnelle ultrasonore »

Jeudi 21 novembre 2019

Journée Claude Bernard

« Stéatose non alcoolique et approches thérapeutiques ».

organisée par Vlad RATZIU

La séance aura lieu à l'Académie Nationale de Médecine

Mardi 17 Décembre 2019

Séance proposée par Andras PALDI

« Chromatine et épigénèse »

Les séances ordinaires auront lieu de 15h00 à 18h00 à l'Institut Curie
11, rue Pierre et Marie Curie – Paris 5^e
Amphithéâtre du Pôle de Biologie du Développement
sauf les séances du 16 avril et du 18 juin, Amphithéâtre Marie Curie

ANNEXE III

SOCIÉTÉ DE BIOLOGIE

BUREAU 2019

CHRISTEN	Yves	Président
REBOUD-RAVAUX	Michèle	Vice-présidente
EPELBAUM	Jacques	Vice-président
JACQUEMIN	Claude	Secrétaire Général
CRESTEIL	Thierry	Trésorier

CONSEIL 2019

En plus des 6 membres du Bureau, il comporte 14 membres :

BILLIALD	Philippe
CALAS	André
CRÉPIN	Michel
DUNON-BLUTEAU	Dominique
FERMANDJIAN	Serge
FISCHMEISTER	Rodolphe
HAMON	Michel, Assistant à la Rédaction Scientifique
JAFFREDO	Thierry
LEPESANT	Jean-Antoine
MOUCHEL-VIELH	Emmanuelle
NOUGARÈDE	Arlette
ROSTÈNE	William
SCATTON	Bernard
VILA-PORCILE	Évelyne, Rédactrice Scientifique du Journal