



## Compte-rendu de l'Assemblée Générale de la Société Française de Photobiologie du 14 Juin 2017

La réunion s'est tenue à Antony lors du colloque joint des Sociétés Françaises de Photobiologie et de Photodermatologie, le 14 juin 2017 de 13h00 à 14h00.

### 1. Accueil des nouveaux élus.

Les élections pour le renouvellement de 4 membres sortant du Conseil d'Administration ont été organisées entre le 23 mars et le 14 avril 2017. La présidente accueille les nouveaux élus :

- Angela Falcioro, DR CNRS, UPMC, Paris ; domaines d'activité : Biologie des Diatomées et génomique fonctionnelle, perception de la lumière et mécanismes d'acclimatation, rythmes liés à la lumière
- Henri-Pierre Lassalle, MC au CRAN, Université de Lorraine, Nancy ; domaines d'activité : Vectorisation d'actifs thérapeutiques utilisés en thérapie photodynamique des cancers
- Emmanuel Mahé, chef du service de Dermatologie à l'hôpital Victor Dupouy, Argenteuil ; domaines d'activité : études épidémiologiques sur la prévention en milieu pédiatrique – Prévention connectée
- Antonio Monari, MC à l'Université de Lorraine, Nancy ; domaines d'activité : Chimie théorique et modélisation, études photolésions de l'ADN et de leur réparation

Les membres présents tiennent à remercier pour leur implication les membres qui le quittent :

- Linda Bolotine
- Serge Pin
- Jacques Piette
- Klaus Brettel

### 2. Présentation du nouveau bureau

Le conseil d'administration a désigné son nouveau bureau qui est le suivant :

- Evelyne Sage : présidente

N° SIRET : 518 355 110 00017

Présidente : E. Sage, Institut Curie, Secrétaire : T. Douki, CEA-Grenoble

Trésorière : C. Vever-Bizet, UPMC, Paris

- Christine Verver-Bizet : trésorière
- Thierry Douki : secrétaire

Evelyne Sage remercie les membres du Conseil d'Administration pour leur confiance.

### **3. Rapport moral de la Présidente**

Les actions majeures de la Société sur la période Septembre 2016-Juin 2017 ont été les suivantes :

- Dernière Assemblée Générale : 20 septembre 2016 (à Bari)
- Réunion du Conseil d'Administration : 20/09/2016 (voir le compte-rendu sur le site web)
- Organisation des élections en avril 2017 : 4 sièges à pourvoir au conseil d'administration
- Congrès franco-italien de Photochimie Photobiologie de Bari : L'excellente qualité de ce colloque est mise en avant par tous les membres du CA y ayant participé. La SFPb a attribué à cette occasion 5 bourses aux étudiants français. Un léger bénéfice sera réalisé sur cette opération
- Organisation du congrès SFPD/SFPb à Antony
- Contributions de certains membres de la SFPb à l'organisation du programme scientifique du congrès ESP2017 à Pise

Le rapport moral est adopté à l'unanimité

### **4. Bilan financier au 31 décembre 2016**

La trésorière présente le bilan financier pour 2016. Une légère augmentation du solde des comptes de la société est observée entre fin 2015 et fin 2016.

Pour le colloque organisé avec la Société Française de Photodermatologie, une répartition d'un éventuel bénéfice en 2/3 1/3 entre SFPD et SFPb est prévue.

La SFP affiche actuellement 70 adhérents. Ce bon chiffre s'explique en partie par la tenue du congrès de Bari et par la mise en place de l'adhésion d'une durée de 3 ans pour les étudiants. A noter qu'il n'y a pas eu de demande d'adhésion particulière pour le colloque avec la Société française de Photodermatologie.

Le rapport financier est adopté à l'unanimité

### **5. Nouveau membre d'honneur**

Le CA propose la nomination du Professeur Louis Dubertret comme membre d'honneur de la SFPb. Ce grand scientifique, pionnier en photobiologie, a été président de la société de 1987 à 1989.

N° SIRET : 518 355 110 00017

Présidente : E. Sage, Institut Curie, Secrétaire : T. Douki, CEA-Grenoble

Trésorière : C. Vever-Bizet, UPMC, Paris

La proposition est adoptée à l'unanimité

## **8. Propositions d'activité de la SFPb**

Deux actions sont envisagées:

- Organisation d'une rencontre de deux journées à Toulouse proposée par Patricia Vincendo. Les thématiques abordées seraient les suivantes : plasma et médecine, champs électriques pulsés, photobiologie : Les liens entre ces sujets sont nombreux comme le stress oxydant, l'aspect pluridisciplinaire ou l'immunothérapie. L'organisation pourrait en partie s'appuyer sur le GDR plasma/PDT. Une idée serait d'inviter un conférencier prestigieux au sein de ces journées qui auraient lieu en 2018.
- Colloque photobiologie environnementale et microbiologie. Fabien Joux et Diana Kirilovsky se sont proposés pour organiser cet évènement. Emmanuel Questel se propose également de s'impliquer via le laboratoire commun entre la société Pierre Fabre et l'observatoire de Banyuls. Il apparaît important pour attirer un nombre suffisant de participants, de s'ouvrir à d'autres communautés, voire en co-organisant l'évènement avec d'autres sociétés (cyanobactéries ?).

Evelyne Sage  
Présidente

Christine Vever-Bizet  
Trésorière

Thierry Douki  
Secrétaire

N° SIRET : 518 355 110 00017

Présidente : E. Sage, Institut Curie, Secrétaire : T. Douki, CEA-Grenoble  
Trésorière : C. Vever-Bizet, UPMC, Paris