

Compte rendu du Conseil d'Administration
Société Française de Physique
Mercredi 27 mai 2020

Présents en visioconférence en raison de la pandémie Covid-19 :

Dominique Chandesris, Charles de Novion, Olivier Dulieu, Jean-Paul Duraud, Alain Fontaine, Titaina Gibert, Catherine Langlais, Marc Léonetti, Michel Spiro, Marc Stehlé, Mayline Verguin, Guy Wormser, Philippe Aubourg, Luc Bergé, Christian Bracco, Fabrice Catoire, Anne-Sophie Chauchat, Joël Cibert, Jérôme Pacaud, Sara Ducci, Jean-Luc Duvail, Stéphanie Escoffier, Marie Geleoc, Agnès Henri, Aurélie Hourlier-Fargette, Dave Lollman, Claudia Nones, Jérôme Pacaud, Pascal Panizza, Arnaud Raoux, Laurence Rezeau, Debora Scuderi, Louison Thorens

- 1) **Le CR du 19 juin 2019** est approuvé à l'unanimité
- 2) **Les nouveaux et nouvelles élues** au CA sont accueilli(e)s : Fabrice Catoire, Joël Cibert, Jérôme Pacaud, Marie Geleoc, Agnès Henri, Aurélie Hourlier-Fargette, Dave Lollman et Arnaud Raoux.
- 3) **Ratification des nouveaux membres** à l'unanimité
- 4) Le nouveau CA approuve la **désignation des nouveaux responsables** des sections Rhône et Alpes ainsi que la division Matière Condensée :
 - Catherine Quilliet – nouvelle présidente de la Section Alpes : Maître de conférences à l'Université Grenoble Alpes (UGA)
 - Alfonso San Miguel – nouveau président de la Section Rhône : Professeur à l'université Claude Bernard Lyon 1 (section 28 du CNU)
 - Michele Casula – nouveau président de la Division Matière Condensée est chercheur CNRS à l'Institut de Minéralogie, de Physique des Matériaux et de Cosmochimie (IMPMC), Sorbonne Université.
- 5) **Évolution des adhésions** (personnes et laboratoires)
Marc Leonetti fait le point sur l'évolution des adhésions qui reste difficile à établir à cette date. Une discussion s'engage autour du nombre de labos adhérents et la difficulté de faire adhérer de nouveaux membres. Le conseil fixe comme une priorité au bureau de travailler sur l'adhésion des labos et par ailleurs de relancer le paiement des cotisations non versées.
- 6) **Politique de placements financiers** à la suite de la vente d'EDP. La vente d'EDP Sciences a procuré à la SFP un capital d'environ 8 M€ dont une partie pourrait être engagée dans l'achat d'un nouveau siège et l'autre devrait être investie pour assurer la pérennité de notre association. Une discussion s'est engagée sur la nature de ces investissements : pierre, papier, placements à risque. Aucune solution ne s'est dégagée et mandat a été donné au trésorier de poursuivre les différentes discussions

avec les investisseurs potentiels. Il a été souligné que compte tenu de la situation difficile provoquée par la Covid, il fallait être prudent dans nos prises de décisions.

7) Événements SFP

- Catherine Langlais présente la situation concernant la tenue de notre prochain **congrès général**, compte tenu de la pandémie et des contraintes liées au congrès de division et la nécessité de prendre en compte le 150^{ième} anniversaire de la SFP en 2023 (voir fichier joint). Elle fait état de discussions avec la SFO concernant la possibilité de tenir un évènement commun d'ici là. A ce stade aucun accord ne semblait envisageable. Une majorité des participants propose dans ce cas de repousser le prochain CG de la SFP en 2023 (option 5 du tableau).
- **Nuit des temps** 2021 en préparation. Il s'agit d'un évènement grand public qui prend la suite de celles organisées pour les ondes gravitationnelles et l'antimatière.

8) **Une nouvelle section locale à Nantes** et dans sa région : des discussions sont engagées sur l'opportunité, la faisabilité et les forces disponibles pour créer cette section en sommeil depuis 2010. Jean Luc Duvail est preneur d'une aide pour ce faire. Le bureau demande à A. Fontaine qui s'est porté volontaire de travailler avec JLD dans cette optique.

9) Réunion du Réseau jeunes :

Le développement du réseau est considéré comme essentiel pour la SFP. Des efforts doivent être engagés pour se développer dans différentes régions en particulier la région Centre et Strasbourg. Concernant l'organisation des RPER le constat est fait qu'après une première édition réussie en 2017, une deuxième édition devrait être organisée. Une équipe avec un chef de projet à plein temps (finissant son doctorat) a été mise en place en ce sens mais la crise sanitaire a stoppé le programme en cours d'élaboration. Le financement par les entreprises sera plus difficile dans le contexte économique actuel et la prochaine édition sans doute reportée à fin 2021 dans le meilleur des cas.

10) Prix SFP

- Prix Jean Perrin : le prix devrait finalement être remis à Hélène Fisher le 27 août (et non le 29 avril) au Palais à l'occasion d'une soirée spéciale « Soirée Jean Perrin » ; mais compte tenu des périodes de confinement/déconfinement cette date n'est pas définitive. Cela nécessitera peut être de rebâtir le programme en particulier avec les invités qui avaient répondu présents pour le 29 avril : Antoine Petit et Alain Schuhl PdG et DGDS au CNRS, et Denis Guthleben, historien CNRS chargé de rappeler l'œuvre de l'homme de science, Jean Perrin (1870-1942) à l'occasion du 150^e anniversaire de sa naissance.

- Grands Prix SFP, les cérémonies de remise de prix aux lauréats sont à concevoir, mais pour le moment abandonnées dans la situation de pandémie actuelle :

- Hubert Saleur, CEA, lauréat du prix Ricard 2018, Marcelo Rozenberg, CNRS, lauréat du Prix Emilie du Chatelet 2018, : les directeurs de laboratoires respectifs, Denis Ullmo, Directeur de l'Institut Pascal (*Université Paris-Saclay, sur le plateau de l'Université Paris-Sud, proche des deux laboratoires*), et la Présidente de la SFP ont convergé pour une date dans la semaine du 26 au 30 octobre 2020 à l'Institut Pascal.
- La cérémonie de la remise de Prix au Professeur Charles Adams, Durham U., lauréat 2020 du Prix Holweck (IoP-SFP) se fera à l'automne 2020 au sein du laboratoire Charles Fabry, (*Palaiseau, Unité Mixte de Recherche entre l'Institut d'Optique Graduate School et le CNRS et en partenariat avec l'Université Paris-Sud*). La SFP remercie le laboratoire et son directeur Patrick Georges pour leur soutien enthousiaste qui s'inscrit dans la collaboration intense et fructueuse entre le lauréat et le LCFIO.
- La cérémonie de remise du prix Ricard 2019 à Xavier Marie, INSA, LPCNO (*Toulouse, INSA, CNRS et Université Paul Sabatier*) reste au programme du Congrès de Division de la Matière Condensée, reporté en 2021 toujours à Rennes.
- La cérémonie de remise du prix Robin 2019 au lauréat François Nez, CNRS, (LKB, CNRS, ENS, Sorbonne Université) est à mettre sur pied. Une des hypothèses est de l'organiser au sein de son laboratoire.

- Jury des Prix 2020, Daniel Guinier et Saint-Gobain, ouverts aux nominations de jeunes physicien-ne-s. La session du jury aura lieu le 21 septembre, et espérons-le, en présentiel.

- Les nominations 2020 aux Grands Prix SFP ont à ce jour pour date limite de dépôt de dossiers le 31 mai. Comme le contexte le laissait envisager, cette date doit être retardée et l'information de ce décalage diffusée.

10) **Actualités du nouveau site web** : Nous fêtons les 1 an du début de la refonte du site web (encore en cours) : Mayline dresse un récapitulatif de toutes les évolutions qui ont vu le jour et qui restent à développer. Voir document joint.

11) **Signature de la charte du Haut Conseil à l'égalité entre les femmes et les hommes** « pour une communication publique sans stéréotype de sexe » par la SFP. D. Chandesris, présidente de la Commission Femmes, va proposer à plusieurs sociétés savantes (SFO, SCF, SMF, ...) de signer cette charte du HC à l'égalité entre les femmes et les hommes et une cérémonie serait organisée à l'occasion de la signature.

12) **Prise de position concernant la LPRR**. Le CA estime que le projet de lettre à envoyer à la Ministre et préparé en bureau n'est pas assez revendicatif. G. Wormser propose de reformuler la lettre, et de l'adresser aux autres sociétés savantes partenaires.