

Des nouvelles de la commission Femmes & Physique de la SFP

Cette commission a été réactivée en 2011 avec plusieurs objectifs. Elle fonctionne maintenant avec une réunion annuelle à Paris et des réunions régulières en visioconférence ou *via* Skype depuis plusieurs villes. Toutes les femmes et tous les hommes de la SFP sont invité(e)s à nous rejoindre. Pour cela, envoyez un courriel à vero@unistra.fr ; votre adresse électronique sera ajoutée à notre liste de diffusion. Vous serez ainsi informé(e)s de nos réunions et de nos actions, et pourrez participer activement à celles qui vous motivent.

Actuellement, les actions sont les suivantes :

- Organiser, lors des congrès SFP, des **minicolloques** ayant pour thème « la place et les carrières des femmes en physique ».
 - Le premier a eu lieu à Montpellier en 2012 pendant les *Journées de la Matière Condensée* et a rencontré un grand succès. La conférence introductive a été donnée par Mme Catherine Thinus-Blanc du Laboratoire de Psychologie Cognitive de Marseille : « Femmes et sciences : la menace des stéréotypes de genre ». ⁽¹⁾
 - Le deuxième a été organisé pendant le *Congrès général 2013* à Marseille. La conférence introductive a été donnée par Mme Frédérique Pigeyre, professeure en sciences de gestion à l'Université Paris-Est Créteil, « Les carrières des physiciennes à l'Université : quelques motifs d'inquiétude ». La table ronde avait pour thème : « Physicienne, bien dans sa peau, bien dans son métier ». De nombreuses intervenantes, toutes docteures en physique, qui ont choisi divers métiers après leur thèse, ont échangé avec le public. ⁽²⁾
- Établir une **liste de conférencières** à proposer aux organisateurs de conférences pour différents publics : public de spécialistes, grand public de physiciens (conférences SFP locales, par exemple), publics scolaires ⁽³⁾ et grand public (société). Si vous organisez des conférences, nous vous enverrons volontiers cette liste ; demandez-la par courriel à sfp-femmes@sfp.net. Si vous avez apprécié une conférence très pédagogique donnée par une femme, proposez-nous de la mettre sur nos listes !
- Proposer, à la demande du ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche, une liste de femmes capables d'**intervenir dans les médias sur des sujets de physique**. Si vous désirez figurer sur cette liste, merci d'envoyer vos coordonnées (dont un numéro de téléphone) à sfp-femmes@sfp.net, accompagnées de mots clés des sujets sur lesquels vous pouvez intervenir. Notez que le CNRS, le CEA et certaines universités organisent des formations sur la manière de « communiquer avec les médias sur les enjeux scientifiques ».
 - Motiver les femmes à se présenter aux **élections** dans les différentes sections du Comité national de la recherche scientifique (CoNRS) ou du Conseil national des universités (CNU).
 - Adresser des courriers aux différentes **instances** (CNRS, CEA, CoNRS, CNU) pour les sensibiliser à la place des femmes en physique.
 - Adresser des courriers aux **organisateur·s de conférences** pour leur demander de veiller à maintenir la proportion d'oratrices invitées au niveau de la proportion de femmes dans leur sous-discipline, leur demander d'évoquer la démarche et ses résultats dans la conférence de bilan du colloque.
 - Avancer des noms et des dossiers de femmes aux différents **prix scientifiques** (dont ceux de la SFP).
 - Mettre en place un système de **mentorat** pour aider les femmes dans la gestion de leur carrière et trouver une interlocutrice en cas de problème. L'adresse sfp-femmes@sfp.net a été créée pour être votre interlocuteur.
 - Donner une **meilleure visibilité** aux femmes physiciennes : ce numéro spécial de *Reflets de la Physique*, qui publie des articles écrits uniquement par des femmes, est notre première action, soutenue par l'équipe des *Reflets* et par le CNRS. Nous écrivons aussi des pages *wikipédia* sur des physiciennes, notamment celles proposées sur nos listes d'oratrices.

Véronique Pierron-Bohnes (vero@unistra.fr)

Directrice de recherche au CNRS, Présidente de la commission Femmes & Physique de la SFP
IPCMS, BP 43, 67034 Strasbourg Cedex 2



(1) Les présentations des intervenantes peuvent être consultées sur www.sfpnet.fr/commission/femmes-et-physique.
(2) Une retranscription des interventions peut être consultée sur www.sfpnet.fr/commission/femmes-et-physique.
(3) Pour combattre les stéréotypes et la désaffectation des carrières scientifiques par les jeunes et les jeunes filles, il est important que des femmes physiciennes interviennent dans les classes pour que les jeunes voient des femmes scientifiques – et notamment physiciennes – et envisagent ce type de métier.