

Allocution du président entrant*, présentée à l'assemblée générale du 18 février 2021

C'est un immense honneur et un grand défi de prendre la présidence de la Société Française de Physique. Un bref coup d'œil à la liste de ses présidentes et présidents dans le passé donne en effet un peu le vertige. C'est donc avec humilité que je m'efforcerai d'apporter tout mon concours à la SFP en m'appuyant fortement sur les actions mises en place par Catherine Langlais. La SFP en effet va bien, et mon action sera surtout marquée du sceau de la continuité. Je reprends donc tout à fait à mon compte la description de la SFP et de ses valeurs que Catherine a très bien su exprimer :

« La force de notre association repose sur l'ensemble de ses membres (dont près de 200 bénévoles actifs) et sur sa soixantaine de laboratoires adhérents. La SFP est structurée en divisions thématiques, et s'exprime à travers les actions de terrain de ses sections locales et les travaux de ses différentes commissions. Le Conseil d'administration, le bureau et l'équipe du siège de la SFP accompagnent l'ensemble de ses activités.

Par ses conférences, ses journées thématiques, ses colloques, son congrès, ses prix, ses tournois, ses publications, la SFP contribue à animer la vie scientifique et favorise les interactions entre les disciplines.

Les valeurs de la SFP sont au cœur de notre activité. Elles mettent en avant la créativité et l'excellence scientifique associées à l'intégrité, la reconnaissance de la diversité et la science citoyenne. »

Mon action portera en priorité sur les points suivants :

- Insister encore et toujours sur l'importance fondamentale que doivent prendre la recherche et la science dans la société.
- Porter les messages de la communauté des physiciens sur les grands défis qui nous attendent : énergie, climat, environnement, crises sanitaires.
- Contribuer à l'exploration des grandes questions scientifiques liées aux interactions fondamentales, à la cosmologie, à la mécanique quantique, etc.
- Animer et faire prospérer la communauté des jeunes physiciens à travers notre réseau jeunes, et la mise en relation des structures jeunes des autres sociétés savantes.
- Faire mieux connaissance avec les forces vives de la SFP : je vais, dans les trois prochains mois, rencontrer (de façon virtuelle) toutes les composantes de la SFP (sections locales, divisions,

commissions), pour en recueillir les suggestions susceptibles d'améliorer nos travaux et notre impact. Dans le même esprit, je compte également rendre visite à nos principaux partenaires (sociétés sœurs, Société européenne de physique, organismes nationaux, etc.).

- Préparer avec enthousiasme et imagination la célébration en 2023 des 150 ans de la SFP, et tirer le meilleur parti de cette occasion exceptionnelle pour amplifier nos actions et notre impact. Un appel d'offres a été lancé à toutes les composantes pour faire remonter puis labelliser (et contribuer à financer) des actions emblématiques autour de ces 150 ans. Une réflexion est également en cours pour définir le format exact que revêtira notre prochain congrès général, qui se tiendra début juillet 2023 à Paris et qui sera un mélange aussi harmonieux que possible entre un congrès classique et des événements exceptionnels liés à nos 150 ans.
- Participer de façon très proactive au « Collège des Sociétés Savantes Académiques de France » (ou CoSSAF) pour mieux faire entendre la voix des sociétés savantes dans le débat public et citoyen. En effet, à l'occasion des débats récents sur la Loi de Programmation de la Recherche (voir l'éditorial du n°67), il est clairement apparu qu'une expression collective d'un grand nombre de sociétés savantes académiques pouvait avoir un poids bien supérieur à l'expression individuelle d'une seule, et que ce corps intermédiaire pouvait être apprécié au niveau politique. La SFP a donc décidé de participer à la création du CoSSAF, association loi de 1901 réunissant 43 sociétés savantes académiques et 6 membres associés, et de s'y impliquer fortement. J'en ai été élu vice-président pour un mandat de deux ans. Les premières actions du CoSSAF seront axées notamment sur les réflexions à long terme sur la place des sciences dans la société. J'espère que le CoSSAF constituera une bonne caisse de résonance pour les différentes actions de la SFP, et permettra un dialogue fructueux avec de nombreuses sociétés savantes.

Pour terminer, je voudrais encore vous remercier toutes et tous de la confiance que vous m'accordez aujourd'hui. Je ferai mon possible pour en rester digne, et j'ose penser qu'ensemble nous réussirons de grandes choses !

Guy Wormser

Président de la Société Française de Physique

(*) Voir le parcours de Guy Wormser dans *Reflets de la physique* n°66, p. 34.