**Discours 150 ans SFP**

**Michel Spiro Président IUPAP**

Chers amis,

Merci aux organisateurs de m’avoir invité à dire ces quelques mots à l’occasion des 150 ans de la SFP au nom de IUPAP (Union Internationale de Physique Pure et Appliquée) que je préside et dont nous fêtons, nous, le centenaire de sa création, comme pour beaucoup d’autres unions internationales qui sont nées entre 1919 et 1923 après la première guerre mondiale.

La mission d’IUPAP est de promouvoir la physique à travers le monde, de promouvoir la coopération en physique par-delà les différences géographiques, culturelles et politiques, dans l’esprit de ce que Serge Haroche a évoqué,et de faire valoir les applications de la physique qui peuvent servir notamment à faire face aux problèmes que rencontre l’humanité.

C’est tout naturellement que IUPAP a lancé l’Année Internationale des Sciences Fondamentales pour un développement durable, que je préside. Nous allons maintenant tenter d’avoir une journée internationale de la Physique pour la Société (promue par la SFP) et une décennie des sciences pour la durabilité.

Tout cela s’inspire bien, je crois de l’esprit de la SFP (en tout cas pour moi, la SFP m’a inspiré). La physique (la SFP l’a bien montré) a toujours été moteur de l’esprit collaboratif, moteur des connaissances, moteur des applications et du développement et j’espère, moteur pour que la société surmonte ses défis.

Vive la SFP,

Vive la Physique

Vive la curiosité etvive la connaissance