

Samuel Gotthilf Steinemann



Mai 2016

55

Bulletin SSC n° 81

Ancien président de la Société Suisse de Chronométrie, Samuel Gotthilf Steinemann s'est éteint le 22 février dernier dans sa 93^e année. Connu pour son implication dans la promotion de la branche horlogère, Samuel G. Steinemann s'était vu remettre, le 30 septembre 2004 à l'occasion du Congrès International de Chronométrie, la Médaille d'or de la SSC, très haute distinction, destinée à lui témoigner sa reconnaissance.

Après des études en Physique à l'EPFZ, le Prof. Samuel G. Steinemann a obtenu son Doctorat en 1958. Il a débuté sa carrière à l'Institut Fédéral pour l'Etude de la Neige et des Avalanches, puis au LSRH de 1953 à 1961, où il a effectué des travaux de recherche dans les domaines de la physique des métaux, des surfaces et des structures. Directeur Recherche et Développement de l'Institut Straumann depuis 1962, il a poursuivi sa carrière à l'Université de Lausanne en tant que Professeur en physique expérimentale.

Il a également été Professeur invité des Universités de Fribourg en Brisgau et de Londres.

Il ne faut bien sûr pas oublier que le Prof. Samuel G. Steinemann a présidé la Société Suisse de Chronométrie de 1967 à 1970. Alors que certains jouissent d'un repos bien mérité après un tel parcours professionnel, le Prof. Samuel G. Steinemann s'est encore régulièrement rendu à Waldenburg pour continuer ses recherches au sein de l'Institut Straumann.

Notons aussi que l'Université de Bâle lui a décerné le titre de Docteur *honoris causa* en médecine pour son travail dans les domaines de la métallurgie, de la biomécanique et des biomatériaux. Il a reçu en 1961 le titre de «Honours Glaciologists» par le «Antarctic Place-names Committee for Naval Maps», une île située à 66°51'S et 67°56'W se voit donner le nom de «Steinemann Island».

Samuel G. Steinemann était un chercheur infatigable qui a su partager ses nombreuses compétences avec enthousiasme.

A sa famille et à ses proches va notre profonde sympathie. ■