



Os, dents et coraux au centre d'un congrès organisé à Monaco

La Société Française de Biologie des Tissus Minéralisés regroupe l'ensemble des scientifiques francophones, biologistes, médecins, chirurgiens, dont le domaine de recherche concerne les squelettes des organismes (os, dents, coquille de mollusques, coquille d'œuf, squelette des coraux...). Cette société organise chaque année un congrès sous la forme des « Journées Françaises de Biologie des Tissus Minéralisés » (JFBTM), dont c'était le 20ème anniversaire cette année. Pour fêter dignement cet anniversaire, ces Journées ont été organisées à Monaco par le Dr Sylvie Tambutté, Directrice de Recherche au Centre Scientifique de Monaco (CSM) et Vice-Présidente de la Société en collaboration avec deux organisateurs niçois, les Docteurs Claudine Blin et Georges Carle. Ce sont près de 200 congressistes, de plus de 40 laboratoires, qui ont participé à cet événement. Plusieurs orateurs de prestige étrangers (Max Planck Institute for Molecular Biomedicine en Allemagne ; Centre INRA de Jouy-en-Josas en France ; Faculté de Médecine dentaire de l'Université de Bern en Suisse ; Wellcome Trust Centre for Cell-Matrix Research au Royaume-Uni ; Institut Weizmann des Sciences en Israël) avaient également été invités. Le congrès s'est déroulé du 21 Mars au 23 Mars au Novotel. Au cours d'un cocktail de bienvenue, les Conseillers de Gouvernement, Ministre de l'Intérieur M. Patrice Cellario et Ministre des Affaires Sociales et de la Santé, M. Didier Gamerdingier ont pu entendre les mots adressés par le Prof. Patrick Rampal, Président du CSM et membre du Conseil d'Administration de l'Association des amis du CSM qui a soutenu cet événement. Après des journées riches en présentations et débats scientifiques, les congressistes ont poursuivi leurs échanges dans une ambiance « marine », lors d'une soirée de gala au Musée océanographique de Monaco.

Pour toute information, contacter:

- Dr Sylvie Tambutté : stambutte@centrescientifique.mc