

## **El ICOM aboga por la promoción de la cultura científica**

**El ICOM ha participado en un taller de reflexión sobre la promoción de la cultura científica, tecnológica e industrial y sobre la valoración del papel de los centros científicos a la hora de sensibilizar al público, sobre todo de los jóvenes y las mujeres. El taller fue propuesto por Universcience, el ICOM y la ASTC, una asociación internacional de centros científicos, y contó con el respaldo de la UNESCO.**



En el marco de la [2ª Conferencia Internacional sobre los Parques Geológicos](#) de África y Oriente Medio, France Desmarais, directora de programas y asociaciones del ICOM, representó a la organización en Dakar

(Senegal), los días 9 y 10 del pasado mes de octubre. Presentada como un avance de la 15ª Cumbre de la Francofonía, que tendrá lugar los días 29 y 30 de noviembre en Dakar, y que estará dedicada al tema de los jóvenes y las mujeres, la conferencia prelude el lanzamiento de una iniciativa sobre la apertura de parques geológicos en Senegal. La asociación internacional de los parques geológicos promueve el desarrollo de lugares de interpretación y de mediación cercanos a yacimientos geológicos destacados, impulsados por las comunidades locales y con un objetivo a la vez pedagógico, económico y turístico.

El objetivo del taller era lograr una declaración con vistas a la próxima cumbre de la francofonía. Los participantes del taller recomiendan a los gobiernos "otorgar un lugar destacado a la cultura científica y tecnológica, vector del acceso a la cultura para todos, la renovación de la enseñanza de las ciencias y la promoción de la igualdad de oportunidades", además de mantener "los proyectos de los centros y museos de ciencias y de los centros de interpretación, ofreciendo y apoyando su creación allí donde no existan, dada su directa relación con las políticas públicas en materia cultural, educativa y de desarrollo económico".

Con su participación en este evento, el ICOM afirma una vez más su voluntad de colaborar con los

De hecho, varios comités internacionales, como el **CIMUSET** (Comité internacional para museos y colecciones de ciencias y técnicas), el **NATHIST** (Comité internacional para los museos y las colecciones de ciencias naturales) o incluso el **CECA** (Comité internacional de Educación y Acción Cultural), trabajan directamente en la problemática de la cultura científica y de la educación informal y garantizan la renovación y la variedad de opiniones en el ICOM a través del gran número de miembros de esta organización. Para el ICOM, la cultura científica y tecnológica participa plenamente de las políticas públicas al servicio de la sociedad del conocimiento, de la innovación y de la cultura.

En marzo de 2014 el ICOM firmó la Declaración de Malinas (Bélgica) con motivo de la **Cumbre Mundial de Centros de Ciencias**. Todos se comprometieron a alcanzar una serie de metas, especialmente a mejorar la educación pública y sensibilizar sobre el impacto positivo de la ciencia y la tecnología en el desarrollo sostenible. Estas metas son similares a los desafíos a los que se enfrenta la comunidad museística internacional y a sus compromisos, lo que justifica el respaldo y el interés del ICOM.