

ESTÍMULOS A LA ACTIVIDAD DE LOS CIENTÍFICOS

Cuando la Asociación Interciencia, gracias a las diligencias del eminente fisiólogo y editor canadiense Michel Bergeron, profesor de la Université de Montréal, contó con los auspicios del gobierno de Canadá a través de la ACFAS (Association Francophone pour le Savoir), fue posible conceder anualmente, en quince oportunidades, el Premio Interciencia en Biodiversidad y Ecología, o en Ciencias de la Vida. Igualmente, el patrocinio de la empresa canadiense Hydro-Québec permitió la concesión del Premio Interciencia en Energía entre los años de 2004 y 2006. Estos premios reconocían la labor sobresaliente de científicos de los países miembros de la Asociación en los respectivos campos del conocimiento.

Nuevamente en el 2020, la Asociación Interciencia está en capacidad de reconocer la labor destacada de investigadores de sus países miembros, esta vez a jóvenes científicos, bajo el patronazgo del Fondo Leonard M. Rieser para Interciencia, establecido por sus herederos como homenaje al distinguido físico y educador norteamericano, profesor del Dartmouth College, quien desarrollara una densa carrera como investigador y docente, y fuera importante pilar de la American Association for the Advancement of Science (AAAS), de la Asociación Interciencia y de las revistas *Bulletin of the Atomic Scientists* e *Interciencia*. Este año la Asociación concederá por primera vez el Premio Leonard M. Rieser para Científicos Jóvenes, el cual será otorgado anualmente en diversos campos de la ciencia de manera rotatoria. Las nominaciones serán efectuadas por las asociaciones miembros de la Asociación Interciencia, academias científicas y consejos nacionales de ciencia y tecnología, y la ceremonia de premiación tendrá lugar durante la reunión anual del Consejo de la Asociación.

También en el 2020, bajo los auspicios conjuntos de la Asociación Argentina para el Progreso de la Ciencia (AAPC), la Asociación Interciencia y el Organismo de Estados Iberoamericanos, tendrá lugar la primera edición del Premio Dr. Eduardo H. Charreau a la Cooperación Científico-Tecnológica Regional, establecido en memoria del distinguido investigador y académico argentino, quien

además de brillante investigador y director del Instituto de Biología y Medicina Experimental de la Universidad de Buenos Aires, fue figura destacada de la organización del sector de ciencia y tecnología en Argentina, importante actor en la cooperación internacional y dirigente de la Asociación Interciencia por varios decenios.

Así como lo es para numerosas otras agrupaciones no gubernamentales, estimular la producción de excelencia de los científicos de nuestra región ha sido uno de los ejes de la actividad de la Asociación Interciencia, junto a la consolidación de las asociaciones para el avance de la ciencia y las agrupaciones de científicos de nuestros países. La Asociación ha sido impulsora de la cooperación internacional y del perfeccionamiento de los sistemas de gobernanza de la ciencia y la tecnología en la región, y ha publicado de manera ininterrumpida durante más de 44 años a *Interciencia*, Revista de Ciencia y Tecnología de las Américas, una de las escasas revistas multidisciplinarias indexadas que son producidas en América Latina.

En tiempos de particular dificultad para el desarrollo de las actividades mencionadas, la Asociación Interciencia persigue satisfacer necesidades sentidas de la comunidad científica de Latinoamérica, a través del esfuerzo conjunto de sus asociaciones miembros y de las instituciones y de los fondos aportantes. El Premio Leonard M. Rieser para Científicos Jóvenes y el Premio Dr. Eduardo H. Charreau a la Cooperación Científico-Tecnológica Regional vienen a ser ejemplos de lo que todavía es posible hacer a fin de reconocer la labor tesonera de nuestros hombres y mujeres de la ciencia y estimular su excelencia y productividad.

MAHABIR GUPTA

Director Ejecutivo, Asociación Interciencia

MIGUEL LAUFER

Director, *Interciencia*