



Está amenazada de remate a cuatro años de cumplir un siglo de existencia

La Sociedad Científica de Chile debe autofinanciarse y pagar contribuciones

CECILIA ALZAMORA

A cuatro años de cumplir un siglo de existencia, la Sociedad Científica de Chile ha debido someterse a los vaivenes del quehacer económico. Hasta 1984 su sede

estuvo exenta de contribuciones y ahora adeuda los pagos correspondientes, situación que podría llevarla próximamente a perder el local. Por otro lado, nunca le fue restituida la subvención estatal a la que re-

nunció temporalmente en beneficio de la reconstrucción tras el terremoto de 1965. De este modo, la institución debe hacer ahora su labor de impulso al desarrollo científico con sólo la fe y el esfuerzo de sus asociados.

El actual presidente de la Sociedad, Eduardo Frank, químico e investigador pionero de las posibilidades del salitre chileno, en conversación con La Epoca, habló de objetivos, de los planes, del aporte que la Sociedad hace a la cultura y desarrollo del país.

—¿Cuál es la situación que enfrentan en este momento con respecto a su sede?

—Por una inadecuada e incompleta información de parte de las autoridades, se nos ha privado de la exención del pago de contribuciones de que gozaba nuestra institución, en la sede ubicada en Rosa Fagundes 813. Nuestra institución desde su fundación en 1891 ha desarrollado una permanente divulgación de carácter científico, mediante conferencias, cursos y publicaciones absolutamente gratuitas.

—Actualmente la Sociedad Científica de Chile se ha convertido en una tribuna pública para debatir los grandes problemas que atañen a la tecnología, la ciencia y la cultura nacional.

—¿Cuentan ustedes con algún tipo de ayuda o aporte estatal?

—Carecemos, desde hace 22 años, de todo tipo de subvención estatal o privada. Gozábamos de una subvención del Estado, pero en 1965 un terremoto asoló al país y la directiva decidió suspender la realización de su Congreso Científico General Chileno, y entregarnos estos fondos al gobierno de



Eduardo Frank, actual presidente de la Sociedad Científica de Chile.

entonces, para destinarlo al plan de reconstrucción de viviendas. Posteriormente la subvención nunca fue renovada.

—¿Cómo se financian actualmente?

—Con las ocasionales donaciones que recibimos de nuestros asociados y de algunas empresas que nos apoya para realizar nuestros actos y conferencias.

—¿Cuáles son los objetivos que persigue esta Sociedad Científica?

—Realizar los grandes valores e incentivos que representa la educación, la ciencia y la tecnología en el desarrollo nacional. Para cumplir tales objetivos es que hemos venido solicitando al gobierno, desde 1980, la derogación del IVA, que grava las publicaciones científicas y tecnológicas.

—Por desgracia en respuesta obtenidas de autoridades en años pasados se nos ha dicho que "en determinado producto", como denominan a los libros, no puede quedar en un régimen de exención tributaria. Esta petición presentada al gobierno, refrendada por destacadas personalidades públicas como los doctores Héctor Croxatto, Juan Grau, Enrique

Ravenós, Manuel Avilés y Fernando Mouckeberg, entre otros. Varios han fallecido ya sin ver cumplida esta aspiración.

—¿Qué efecto tiene para el quehacer científico la existencia del IVA a los libros?

—Mientras exista un impuesto que grabe las publicaciones científicas y tecnológicas, Chile va quedando rezagado de los beneficios de una sociedad informetrada.

—Creemos por otra parte indispensable estimular la inventiva y creatividad tecnológica en la juventud y así como fuimos los autores de la idea de instaurar un Premio Nacional de Ciencias —idea llevada al Senado de la época por nuestro consocio Eduardo Cruz Coke—, hoy día proponemos un nuevo premio nacional en el campo de la inventiva tecnológica. En estos momentos hemos presentado una solicitud en tal sentido al ministro de Educación Juan Antonio Guzmán, que estimamos podría constituir una poderosa palanca para el desarrollo en las actividades agroindustriales, mineras, de transporte y salud del país.

—¿Qué otro problema específico preocupa a la Sociedad, en lo inmediato?

—Próximamente nos interesa estudiar el problema de la desertificación que compromete el destino de 40 millones de seres que habitan terrenos desérticos en Chile y la subregión. También el estudio de un mecanismo internacional para resolver los problemas relacionados con las grandes catástrofes naturales.

—Las más preeminentes labores de la Sociedad Científica de Chile se han realizado a través del Instituto de Estudios del Futuro, que ha permitido vaticinar con extraordinario acierto la reactivación del salitre, la toma de posesión de la plataforma marítima, la reactivación del carbón, la construcción en la Antártica y la explotación de la minería del mar.

La Sociedad Científica de Chile debe autofinanciarse y pagar contribuciones [artículo] Cecilia Alzamora.

Libros y documentos

AUTORÍA

Autor secundario: Alzamora, Cecilia

FECHA DE PUBLICACIÓN

1987

FORMATO

Artículo

DATOS DE PUBLICACIÓN

La Sociedad Científica de Chile debe autofinanciarse y pagar contribuciones [artículo] Cecilia Alzamora. retr.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Biblioteca Nacional Digital](#)

INSTITUCIÓN

[Biblioteca Nacional](#)

UBICACIÓN

Avenida Libertador Bernardo O'Higgins 651, Santiago, Región Metropolitana, Chile