


Abierta convocatoria para concurso Junior del Agua cuya final será en Suecia

Coyhaique.- La Dirección General de Aguas del MOP junto a agrupaciones que son parte del Comité Nacional para el Programa Hidrológico Intergubernamental UNESCO-Chile como los capítulos chilenos de la Asociación Internacional de Ingeniería Sanitaria y Ambiental, y la Asociación Latinoamericana de Hidrología Subterránea para el Desarrollo, y la Sociedad de Chilena de Ingeniería Hidráulica, entre otros, están invitando a los establecimientos educacionales y a sus estudiantes a participar en el concurso “Junior del Agua”, cuyos ganadores en agosto del próximo año viajarán a Estocolmo a presentar el proyecto y competir con estudiantes de 35 países.

Al respecto, la Seremi de Obras Públicas de Aysén, Paloma Jara Valdés, indicó que “en el marco que la región de Aysén es una reserva de vida, con las fuentes de agua dulce más grandes de nuestro país, este concurso tiene gran importancia, sobre todo porque nosotros como Ministerio creemos en el talento de las y los jóvenes de la región. Es muy importante que podamos dar ideas que sean innovadoras para conservar tanto las reservas de agua dulce, como también ver nuevos usos de nuestras aguas saladas; no olvidemos que tenemos un gran territorio insular el que permea todas nuestras costas y que nos permite también

generar investigación científica. Hacemos un llamado sobre todo a nuestras jóvenes científicas que se sientan alentadas a participar, es muy importante abrir estos espacios para las mujeres, en especial en la gobernanza del agua en donde somos muy pocas las que podemos tener derecho a voz y también en el mundo científico, en donde no siempre está acompañado de lo femenino. Recordar que esta convocatoria está vigente hasta diciembre y que las bases están disponibles en nuestro sitio web www.dga.mop.gob.cl y en Instagram @mopaysen

Por su parte, el director de la Dirección General de Aguas del MOP en la región de Aysén, Héctor Cortés Gaete, señaló que “es una actividad que hacemos todos los años, y que está orientada a que los jóvenes presenten proyectos de investigación científica y/o tecnológica que entreguen soluciones para el uso, ahorro y distribución eficiente del agua, considerando que estos últimos 15 años Chile ha estado afectado por una sequía que se ha ido agudizando con el cambio climático. En esta convocatoria pueden participar jóvenes de 15 a 19 años, y está abierta



hasta el 30 de diciembre 2024. La premiación de los 3 primeros lugares se dará a conocer en marzo de 2025, en el marco del día mundial del agua en una ceremonia en Santiago. La dupla ganadora viajará en agosto 2025 a Suecia a participar en la final internacional. Con este concurso, queremos de alguna manera tender a que las nuevas generaciones se vayan haciendo parte de la conciencia acerca del cambio climático y la disponibilidad del recurso hídrico”