

Cores conocen investigaciones sobre agua subterránea desarrolladas por CEAZA

La Comisión de Fomento Productivo, Ciencia, Tecnología e Innovación del Consejo Regional, invitó al Centro Científico CEAZA a exponer sobre el programa de investigación científica en relación a aguas subterráneas de la Región de Coquimbo. El tema fue abordado por la Dra. Giulia de Pasquale, coordinadora del área de Hidrogeología del CEAZA, y Claudio Vásquez, gerente corporativo.

Vásquez detalló que el conjunto de investigaciones tiene como propósito conocer las dinámicas del agua subterránea y de los sistemas de recarga de acuíferos en nuestra región. El área de Hidrogeología del CEAZA, dirigido por la Dra. Giulia de Pasquale, se ha enfocado inicialmente en la cuenca del Limarí, siendo fundamentales los resultados de estos estudios pensando en la situación y en el actual escenario hidroclimático de la Región de Coquimbo.

Pedro Valencia, presidente de la Comisión de Fomento Productivo, Ciencia, Tecnología e Innovación, dijo que «es interesante conocer que existe agua bajo la tierra y que puede ayudar a solucionar parte de los problemas que tenemos hoy. El Consejo Regional lo valora, por eso siempre ha estado apoyando al CEAZA, en particular el trabajo que realizan sus científicos, porque no da lo mismo tomar una decisión sin tener esta información. Hay que seguir avanzando en los estudios, falta mucho por conocer».