

El Centro Científico CEAZA cumple 22 años de investigación en zonas áridas

Desde sus inicios, el propósito de CEAZA ha sido abordar preguntas fundamentales para el desarrollo sostenible de la Región de Coquimbo, enfrentando los desafíos propios de una zona árida.

En este nuevo aniversario, reafirma el sentido de su labor: impulsar la ciencia con responsabilidad, compromiso y dedicación, en cada investigación, proyecto, iniciativa de divulgación y acción que emprende de mar a cordillera en la región de Coquimbo a través de investigaciones en materia de: glaciología, hidrogeología, paleoclimatología, paleobiología, microbiología, oceanografía, biotecnología, entre otras disciplinas.

El Dr. Carlos Olavarría, director ejecutivo del CEAZA recalca que un centro científico es clave para el desarrollo y adaptación de un territorio ante el cambio climático.



«El desarrollo de nuestra región se basa mucho en su medio ambiente, en la biosfera donde vivimos. Muchos de los elementos que constituyen nuestra matriz productiva están basados en los recursos naturales, por lo tanto, un entendimiento y una comprensión acabada de

todo lo que está afectando a estas áreas productivas van a permitirnos estar mejor preparados para todos los cambios que suceden a lo largo del tiempo».

«Por eso generamos conocimiento científico local en la propia región, que permita ser utilizada por crian-

ceros, personas de la precordillera, pescadores en la costa, comunidad en general, que permita tomar mejores decisiones respecto a sus actividades. Es vital e importante el poder apoyar que tengamos investigación científica aplicada en la región de Coquimbo», agrega el científico.