Pág: 10

CORE Maule entrega apoyo unánime a la Universidad de Talca para el desarrollo científico

En una muestra de compromiso con el desarrollo científico y tecnológico del territorio, el Consejo Regional del Maule (CORE) aprobó por unanimidad el respaldo institucional v financiero a la Universidad de Talca en su proceso de postulación al concurso nacional del Programa de Financiamiento Estructural I+D+i Universitario (FIU), impulsado por el Ministerio de Ciencia, Tecnología, Conocimiento e Innovación.

El acuerdo considera un aporte para la Universidad de Talca de 3 mil 120 millones de pesos en un periodo de 10 años (312 millones de pesos por año), dichos recursos serán efectivos en caso de adjudicarse la segunda etapa de este instrumento estatal que busca fortalecer la infraestructura y capacidades de investigación e innovación en instituciones de educación superior del país. El Plan de Frontera

de la Universidad de Talca contempla una hoia de ruta de una década para fortalecer las capacidades institucionales y responder a desafíos complejos del entorno productivo, social y ambiental. El proyecto busca organizar ecosistemas de investigación interdisciplinarios y potenciar soluciones tecnológicas aplicadas al desarrollo sostenible del Maule.

El vicerrector acadé-

mico de la UTalca, Rodrigo Palomo, expresó que, "agradecemos la voluntad política transversal del CORE, con su respaldo la Región del Maule se posiciona como un referente en cooperación entre universidades y gobiernos regionales, demostrando una visión estratégica de largo plazo que vincula la ciencia y el conocimiento con el desarrollo territorial".

ALIANZA

Previo a la sesión plenaria del CORE, los representantes de la Universidad de Talca expusieron ante la Comisión de Agricultura, Estrategia y Fomento Productivo, la iniciativa "Plan de Frontera". A ellos se sumó la exposición de la Universidad Católica del Maule, que presentó su proyecto para el FIU Territorial, el que está articulado con la iniciativa utalina, con el objetivo de fortalecer las capacidades del Maule en ciencia, tecnología e innovación, especialmente en ámbitos de alto impacto agroalimentario, ambiental y territorial.

El consejero regional Patricio Domínguez destacó el trabajo conjunto de ambas instituciones, "pues la meior forma para avanzar es trabajar de manera asociativa y aprovechar el capital humano instalado de ambas instituciones. Necesitamos que este trabajo a varios años llegue a los territorios, ya no podemos quedarnos solo en los diagnósticos o pro-

Respaldo a la postulación del Programa de Financiamiento Estructural I+D+i Universitario (FIU) del MinCiencia, incluye aporte de recursos por 10 años.



totipos sino pasar a la ejecución".

Por su parte, el consejero regional Alamiro Garrido analizó que, "es reconfortante saber que las universidades están presentando este tipo de proyectos en torno al desarrollo te-

rritorial. Finalmente, lo que queremos es mejorar la calidad de vida de cada uno de los vecinos y las vecinas, que generen un impacto y también ir formando y generando las directrices de lo que queremos como región".