

Nuevas tecnologías, aliadas del desarrollo territorial

Debatieron especialistas en el CUCSH sobre ordenamiento

El principal reto en materia de desarrollo local y ordenamiento territorial es seguir profundizando en las nuevas tecnologías, ya que actualmente todo está en una era digital, señaló el doctor Carlos Mena Frau, director del Centro de Geomática de la Universidad de Talca, Chile, al participar en el IV Encuentro Internacional de Desarrollo Local, con el título “Desarrollo local y ordenación del territorio”, inaugurado este miércoles en el [Centro Universitario de Ciencias Sociales y Humanidades \(CUCSH\)](#) [1], de la [Universidad de Guadalajara \(UdeG\)](#). [2]

Al impartir la conferencia “La ordenación del territorio agroforestal en la región del Maule”, dijo que, además de la tecnología, se debe incorporar al sector social y a todos los actores en esta materia. “Tenemos una labor ardua por delante. Hacer estudios multidisciplinarios, no sólo quedarse con el nicho de cada uno, la idea es complementarlo”.

Explicó que existen avances en esta materia y lo importante es lo que se hará en el futuro en el campo agroforestal. “La tecnología puede ser una buena aliada, hay que sacarle provecho, ya que en un momento no se tuvo, era todo analógico y ahora es todo digital”.

En este aspecto, señaló que las universidades desempeñan un papel importante, ya que es ahí donde se hace la investigación fuerte, tienen mucho que decir y un gran aporte que entregar en todo lo que tiene que ver con investigación aplicada.

En su conferencia presentó detalles de su estudio realizado en la región del Maule, en Chile, la séptima del contexto nacional -de 15- y que vincula el sector forestal y el agrícola, y lo relacionado con el área vitivinícola de la región, que es la más importante de viñedos, con mucho auge por las cuestiones de la exportación.

El presidente del encuentro, doctor Heriberto Cruz Solís, expresó que en el marco del compromiso institucional, es una responsabilidad pensar en desarrollo territorial sostenido, que requiere un esfuerzo compartido y el liderazgo institucional. “Seamos capaces de orientar una buena estrategia de desarrollo tecnológico, y este espacio permitirá compartir experiencias que incorporen enfoques participativos”.

La secretaria académica del CUCSH, doctora María Guadalupe Moreno González, indicó que el encuentro, que culminará el 7 de octubre, aportará reflexiones, críticas y posibilidades sobre cómo entender la problemática y las áreas de oportunidad en el desarrollo. “Cómo podemos tener un mejor desarrollo y una mejor convivencia”.

La bióloga María Magdalena Ruiz Mejía, secretario de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco, expresó que el ordenamiento es una política prioritaria para el gobierno del estado y que ya hay avances en la materia.

A T E N T A M E N T E

“Piensa y Trabaja”

Guadalajara, Jal., 5 de octubre 2016

Texto: Laura Sepúlveda

Fotografía: Adriana González

Etiquetas:

[Carlos Mena Frau](#) [3]

URL Fuente: <https://comsoc.udg.mx/noticia/nuevas-tecnologias-aliadas-del-desarrollo-territorial>

Links

[1] <http://www.cucsh.udg.mx/>

[2] <http://www.udg.mx/>

[3] <https://comsoc.udg.mx/etiquetas/carlos-mena-frau>