

Fecha: 26-06-2025
 Medio: El Tipógrafo
 Supl.: El Tipógrafo
 Tipo: Noticia general

Título: CEAf impulsa el desarrollo de la producción hortícola en O'Higgins con una nueva línea de investigación

Pág.: 15
 Cm2: 711,4
 VPE: \$ 1.133.928

Tiraje: 6.500
 Lectoría: 19.500
 Favorabilidad: No Definida

CEAF impulsa el desarrollo de la producción hortícola en O'Higgins con una nueva línea de investigación

La nueva línea está enfocada en mejorar la productividad de los cultivos y transferir conocimientos a pequeños y medianos agricultores.

El Centro de Estudios Avanzados en Fruticultura (CEAF) ha consolidado su Línea de Investigación Hortícola, marcando un nuevo hito en el desarrollo agrícola regional. Esta iniciativa surge del trabajo de un

equipo multidisciplinario de investigadores e investigadoras, quienes han afrontado sus desafíos a la mejora de cultivos hortícolas con un enfoque inclusivo y sostenible.

Uno de los principales objetivos de esta línea es abordar la diversidad de cultivos hortícolas en la región, considerando su relevancia productiva y social. La investigación comenzó con las necesidades, en particular la sandía, debido a su importancia productiva en la región de O'Higgins. CEAF está desarrollando un programa de mejoramiento genético de plantas para sandía, adaptado a las condiciones locales, para favorecer una producción más eficiente y sostenible.

Consumo de agua, lo que resulta crucial en un escenario de creciente escasez hídrica.

El equipo del Gobierno Regional y el Consejo Regional ha sido clave para fortalecer esta línea de investigación, comprometiéndose a la inversión en ciencia y tecnología, así como en desarrollo rural. A través de diversas actividades de divulgación, CEAF ha transferido conocimientos a pequeños agricultores, potenciando su autonomía productiva y promoviendo prácticas más eficientes. Por lo que el centro de investigación se ha convertido en un aliado estratégico para los pequeños agricultores, brindándoles acceso a conocimientos especiali-

cados y herramientas innovadoras que les permiten fortalecer sus cultivos, mejorar su rendimiento y aumentar su productividad. Para el Gobernador Regional y presidente del comité de CEAF, Pascual Silva Araya, "esta línea de investigación es fundamental para aumentar la productividad de los cultivos en nuestra región. La transferencia de conocimientos es una estrategia

que nos permite impulsar la producción sostenible y competitiva en nuestro país. Es importante destacar que este trabajo se realiza en estrecha colaboración con la academia y el sector público, buscando fortalecer la investigación y la innovación en la región".

Asimismo, desde la mañana, se realizó la presentación de la Línea de Investigación Hortícola, donde se destacó la importancia de la investigación para el desarrollo sostenible de la región. Se resaltó la necesidad de seguir trabajando en la transferencia de conocimientos y la promoción de la investigación en la región.

En su intervención, el Gobernador Regional, Pascual Silva Araya, manifestó: "Es importante destacar la importancia de la investigación en la región de O'Higgins, ya que es el segundo lugar en la producción de hortalizas a nivel nacional, destacándose especialmente en el cultivo de sandía, melón y zapallo de guarda, siendo casi el 40% de la superficie destinada a las hortalizas en la zona".

Con esta nueva línea de investigación, CEAF reafirma su compromiso con la innovación hortícola y la seguridad alimentaria, respondiendo a las demandas productivas y sociales de la región. La Línea de Investigación Hortícola es un paso importante para garantizar la sostenibilidad y competitividad de la agricultura en la región de O'Higgins.

