

PARA LOGRAR CULTIVOS MÁS SOSTENIBLE

Corfo inició en Linares programa de apoyo en agricultura regenerativa

Beneficios. La iniciativa que va a generar beneficios a los agricultores, al medio ambiente y la sociedad civil, estará centrada en principios agronómicos universales.

LINARES. Con el objetivo de aumentar la competitividad de los proveedores de Iansagro, a través de una estrategia de implementación de prácticas de agricultura regenerativa que promuevan la restauración de los suelos, haciendo un uso eficiente de los recursos naturales en la producción de remolacha; se dio inicio al programa Red de Proveedores, cofinanciado por Corfo.

Iansagro se ha planteado desarrollar un programa de agricultura regenerativa, que promueve la conservación y recuperación del suelo y su ecosistema. Esto, según se explica en la sustentación del programa, se basa en la búsqueda constante de Empresas Iansa para adaptarse a "las necesidades alimenticias para crecer de manera sosteni-



20 Pymes forman parte de este programa que abarca las comunas de: San Clemente, Talca, Colbún, Yervas Buenas, Longaví, Colbún, Villa Alegre, Parral y Retiro.

ble junto a sus personas, agricultores, consumidores, clientes y comunidades, con el principal objetivo de alimentar a Chile y el mundo con lo mejor de la tierra".

SUSTENTABILIDAD

Sara Ramírez, directora regional de Corfo, valoró el trabajo que realiza la empresa y dijo "estamos presentes a través de este tipo de programa, Red de

Proveedores, ya que uno de nuestros ejes es la sustentabilidad. Ustedes están contribuyendo a transferir conocimientos a otras Pymes con procesos de adaptación debido a los efectos

del cambio climático, que influye en el producto que entregan. Agradecemos a las Pymes que forman parte de este programa que beneficia a usuarios de comunas como: Yervas Buenas, Retiro, Parral, Longaví entre otras" aseguró la autoridad regional.

Claudia Ramos, seremi de Agricultura manifestó "nuestro ministerio tiene como uno de sus pilares la sustentabilidad y uno de sus accionares es activar la agricultura regenerativa. Este tipo de herramientas que entrega Corfo a través de la transferencia e innovación es un aporte muy relevante. Pero como ministerio también tenemos otras redes de apoyo como es la Comisión Nacional de Riego, ya que, debido al cambio climático, la situación del agua seguramen-

te nos seguirá golpeando", indicó. El objetivo principal es promover el mejoramiento de la sanidad y fertilidad del suelo y al mismo tiempo capturar el carbono en el suelo y la biomasa. Esto contribuye a reducir el CO2 desde la atmósfera y las emisiones de GEI, y consecuentemente la Agricultura Regenerativa aumenta la resiliencia de los suelos al cambio climático y beneficia la subsistencia de los agricultores.

Giampiero Penna, subgerente Agrícola Zona Norte de Iansagro manifestó que "este programa nos tiene muy entusiasmados en el desarrollo de esta importante temática con y contribuir de esta manera a producir nuestros cultivos de manera sostenible y alimentar al mundo con lo mejor de nuestra tierra".