

Fecha: 05-12-2023
Medio: La Discusión
Supl.: La Discusión
Tipo: Noticia general

Título: Entregan \$606 millones para promover desarrollo hortícola

Pág.: 9 Tiraje: Cm2: 505,3 Lectoría: Favorabilidad:

3.500 Sin Datos d: ■ No Definida

GOBIERNO REGIONAL DE ÑUBLE E INDAP

## Entregan \$606 millones para promover desarrollo hortícola

**230 pequeños agricultores de Ñuble fueron beneficiados, de los cuales 126 son mujeres.** Con los recursos podrán adquirir equipamiento, maquinarias y material genético, así como también mejorar sistemas de riego e infraestructura.

LA DISCUSIÓN diario@ladiscusion.cl FOTOS: CEDIDAS

on el objetivo de adquirir equipamiento, maquinarias, material genético e infraestructura para el rubro hortícola, se realizó la entrega de certificados correspondientes al concurso del Programa de Desarrollo de Inversiones (PDI) de Indap "Apoyo al desarrollo hortícola de la región de Nuble", con inversión del Gobierno Regional. El concurso busca también aumentar el nivel tecnológico de este rubro y así atenuar la estacionalidad de la producción, diversificar los cultivos, aumentar el volumen de la producción y la fuente de ingresos agrícolas de los usuarios y usuarias.

En este primer concurso se recibieron 402 postulaciones y se aprobaron 230 proyectos por un monto total de \$606 millones, de los cuales 126 corresponden a mujeres (55%).

"Estos recursos contribuirán a tener mejor infraestructura y herramientas



Las brechas se acortan, porque del total de los montos que tenemos destinados para entregar el 55% corresponde a mujeres"

fernanda azócar DIRECTORA DE INDAP ÑUBLE



para poder producir; queremos que produzcan más y mejor", comentó el gobernador de Nuble, Oscar Crisóstomo, quien desafió a los productores a avanzar en asociatividad para alcanzar mayores metas.

"Nosotros nos hemos asociado con Indap, con Prodemu y con los municipios, entre otras instituciones y lo mismo queremos pedirles a ustedes. Muchos de los productos que se entregan a nuestros alumnos a través de Junaeb vienen de otras regiones, teniendo nosotros la posibilidad de hacerlo localmente. Por eso les

quiero pedir, que fortalezcamos la asociatividad, para poder vender en volumen y de esa manera ustedes también vayan creciendo", indicó el gobernador.

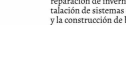
## Mujeres rurales

La directora de Indap Ñuble, Fernanda Azócar, destacó el esfuerzo mancomunado entre el Gobierno Regional, Indap y Prodemu. "Efectivamente, las brechas se acortan, porque del total de los montos que tenemos destinados para entregar el 55% corresponde a mujeres, lo que genera autonomía económica y también un mayor ingreso para sus hogares", dijo, destacando que cerca de \$30 millones están destinados a mujeres del Programa Indap Prodemu.

"Para nosotras esto es muy grande (...) Este resultado viene a sumar todos los esfuerzos que se hacen a través del gobierno, también en el programa Mujeres Rurales con Indap. Que el Gobierno Regional tenga la mirada puesta en las mujeres, nos hace sentirnos contentas, porque es entender que son mujeres productoras, que van a sacar a sus familias adelante y también van a llevar alimentación a las familias", destacó la directora de Prodemu Nuble, América Burboa.

Cecília Navarrete, productora de El Carmen, refrendó esta realidad: "Hay muchas mujeres que con su huerta viven, sustentan sus hogares, pagan su escuela, alimentan su hogar; así que gracias a todos ustedes que están trabajando para nosotros, en nombre de toda la gente que está detrás de ustedes, darles las gracias".

Las líneas de apoyo de este concurso son equipamiento y accesorios, maquinarias, donde los usuarios podrán adquirir motocultivadores, trituradoras, abonadores, arados, rotofresadoras, también el mejoramiento del sistema de riego, tractores y vehículos de trabajo. Asimismo, habrá apoyo para la compra de material genético, para infraestructura a través de la construcción o mejoramiento y reparación de invernaderos, la instalación de sistemas de hidroponía y la construcción de bodegas.



busca también

subir el nivel

tecnológico del rubro y

así atenuar la

la producción.

estacionalidad de