

Presidenta visita proyecto piloto Sistema de Cosecha de Aguas Lluvia en Ancud

20 ENE 2016



En la ocasión, subrayó que se está elaborando el Plan Nacional de Riego y su bajada regional “de manera de mirar cómo aprovechamos de la forma más eficiente los recursos hídricos con los que cuenta este territorio”.

La Jefa de Estado, Michelle Bachelet, junto a los ministros de Agricultura, Carlos Furche; de Obras Públicas, Alberto Undurraga y de Energía, Máximo Pacheco, compartió esta tarde con Miguel Ángel Ampuero y Pamela Vargas, agricultores del sector de Chauman en Ancud, para conocer el Proyecto Piloto de Sistema de Cosecha de Aguas Lluvias.

Esta idea fue impulsada por la Comisión Nacional de Riego (CNR) y el Instituto de Investigaciones Agropecuarias (INIA) y busca probar un sistema de colectores que operan a través de un novedoso estanque tipo Cisterna Flexibles (guatero), capaz de acumular 10 mil litros de agua, con el fin de superar el déficit hídrico durante el verano.

La Mandataria destacó la innovación que recoge el agua en los momentos en que hay precipitaciones, para usarlas en el riego y para el ganado en momentos de escasez, como es en este período del año, y señaló que “encuentro que es ´re bueno´ no tener temor a quedarse sin agua, que es tan importante para todos nosotros”

En la misma línea, recalcó que “esa misma seguridad la van a poder tener otros cien pequeños y pequeñas agricultoras, y esperemos que eso vaya creciendo. Así, con el esfuerzo del Gobierno nacional y regional, ojalá que pueda ser realidad”. A su vez, informó que gracias al convenio entre la

Comisión Nacional de Riego y el Gobierno Regional de Los Lagos, 100 de estas sistemas ya están listos

Refiriéndose a un plan complementario, la máxima autoridad informó que “hay otra gente que sí tenía ya un sistema de riego y que necesita mejorarlo, ampliarlo; y por eso, con un presupuesto de 2 mil millones de pesos para los próximos dos años y medio, este convenio va a permitir, el diseño y la construcción de 100 micro proyectos de riego, que van a beneficiar tanto a usuarios de INDAP como a otros pequeños agricultores”.

Finalizando sus palabras, dijo que “con una utilización eficiente de los recursos y la tecnología apropiada; con las inversiones adecuadas, como las que estamos desarrollando en las distintas zonas afectadas por la sequía; con el compromiso de las comunidades y de agricultoras de tanto esfuerzo y empeño como ustedes, vamos a poder no sólo enfrentar esta sequía, sino dar mejor calidad de vida a todos quienes viven en las zonas rurales”.

ETIQUETAS :

#Descentralización y Regiones

#Regiones

#Agricultura