

EXPONEN SOBRE DISTRIBUCIÓN DE RIEGO EN COMISIÓN DE USUARIOS EL CARMELO - VIRÚ

Cientos de pequeños agricultores se beneficiarán con herramienta tecnológica

Se realizó una exposición sobre la distribución de riego en el Sistema de Gestión al Regante - SISGER, dirigida a los miembros de la Comisión de Usuarios "El Carmelo" – Virú, y estuvo a cargo del personal técnico de la subgerencia de Desarrollo Agrícola (SGDA) del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC (PECH). Esta actividad se desarrolló en el local institucional de dicha entidad agraria, informó el Ing. Jhon Cabrera Carlos, gerente de la irrigación liberteña.

La exposición la realizó el personal especializado de la División de Riego, Drenaje y Conservación de Suelos de la SGDA del PECH, quienes abordaron temas como: revisión detallada de la información de orden de predios y ramales principales de distribución de riego, importancia de la eficiencia de riego mediante tecnologías y métodos innovadores, modalidades de entrega de agua y beneficios para los usuarios y análisis de datos estadísticos y gráficos sobre la distribución de riego, añadió el gerente del PECH.

Por su parte, el Ing. Segundo Bravo Díaz, Subgerente de Desarrollo Agrícola del PECH expresó que "entre los objetivos alcanzados estuvieron la revisión y análisis de información de orden de predios y eficiencia de riego, presentación de modalidades de entrega de agua y opciones para los usuarios en la visualización de los órdenes de riego, e información crucial sobre la distribución de riego".

Durante la capacitación se generó un debate productivo y se respondieron todas las inquietudes de los asistentes, consolidando el compromiso de los miembros de la Comisión de Usuarios para mejorar el sistema de distribución de riego.

La exposición proporcionó una visión clara y actualizada sobre el estado del sistema SISGER y sus oportunidades de mejora, resaltando la importancia de una distribución de riego eficiente y sostenible para el desarrollo agrícola y económico de la región.

