

PECH IMPULSA LA MODERNIZACIÓN DEL CULTIVO DE PIÑA EN POROTO A TRAVÉS DE ASISTENCIA TÉCNICA Y CAPACITACIONES

El Proyecto Especial Chavimochic (PECH), a través del equipo 12P, fortalece la producción y formalización de los agricultores piñeros de Poroto en coordinación con la Municipalidad Distrital y la Comisión de Usuarios.

En el marco de su compromiso con el desarrollo agrícola en la región La Libertad, el PECH viene articulando esfuerzos con actores locales para impulsar la modernización del cultivo de piña en el distrito de Poroto. En este contexto, el equipo 12P sostuvo una reunión de trabajo con la Municipalidad Distrital de Poroto, representada por su gerente municipal, Lic. Eriko Cueva. Durante el encuentro, se destacó la importancia de la asociatividad y el acceso a mercados, así como la posibilidad de gestionar proyectos bajo el programa PROCOMPITE.

Como parte de esta iniciativa, el PECH participará en la Feria de la Piña, evento emblemático de la localidad que promueve la comercialización y el posicionamiento de la producción local en mercados regionales y nacionales. Esta feria representa una oportunidad estratégica para los productores de la zona, permitiendo visibilizar la calidad del producto y establecer lazos comerciales con compradores potenciales.

Posteriormente, el equipo técnico visitó la Comisión de Usuarios de Poroto, donde fue recibido por su presidente, Sr. Wilfredo Gutiérrez Ibáñez. El representante destacó el impacto positivo del PECH en la introducción del cultivo de piña Golden como alternativa productiva en la zona. Actualmente, en Poroto se siembran aproximadamente 200 hectáreas de esta variedad, altamente valorada en el mercado.

Como parte de la visita, se realizó un recorrido por los cultivos ubicados en el sector Con Con, donde se efectuaron pruebas de toma de muestras de suelo. El análisis físico-químico permitirá diseñar un plan de fertilización adecuado y mejorar la productividad. Esta práctica es fundamental para optimizar los rendimientos y garantizar la sostenibilidad del cultivo en la zona.

El presidente de la Comisión de Usuarios expresó su preocupación respecto al deterioro de las semillas de piña roja y Golden, lo que afecta la calidad y rendimiento del cultivo. Ante esta problemática, se solicitó el apoyo del Laboratorio de Biotecnología del PECH para la producción de plantas in vitro. Esto contribuirá a mejorar la calidad del material genético y garantizar la sostenibilidad del cultivo en la región.

Además, se programó una capacitación técnica para los agricultores de la Comisión de Usuarios de Poroto, a realizarse el próximo 21 de marzo. Dicha sesión abordará temas clave como manejo del cultivo, riego tecnificado y Manejo Integrado de Plagas (MIP). Estas capacitaciones buscan fortalecer las competencias técnicas de los productores y optimizar sus prácticas agrícolas.

El PECH reafirma su compromiso con el desarrollo agroproductivo de Poroto, promoviendo la implementación de parcelas demostrativas y planes de asistencia técnica. Asimismo, continuará impulsando la formalización de las asociaciones de agricultores, facilitando su acceso a oportunidades de crecimiento y mercados competitivos.



ÁREA DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO CAPACITA AL PERSONAL DEL PECH

En esta oportunidad participaron trabajadores de la sede central

El Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo del Proyecto Especial CHAVIMOCHIC (PECH), que preside el Ing. Félix Miranda Cabrera, realizó una jornada de capacitación sobre dos temas, uno relacionado a la conmemoración del Día Mundial Contra el Sobre Peso y la Obesidad que es el 4 de marzo. El otro tema, sobre Ergonomía Laboral y Pausas Activas, se desarrolló con el objetivo evitar los problemas óseos musculares en los trabajadores. Esta capacitación se realizó en la sede central del PECH pero también se va a ejecutar en las distintas sedes de la institución.

El primer tema lo desarrolló el nutricionista Rolando Achahuanco Chambi, que abordó sobre la prevención del sobrepeso y la obesidad. “La obesidad predispone a la persona a enfermedades cardiovasculares, diabetes, apnea del sueño, osteoartritis, cáncer, entre otros”, señaló.

Los problemas más comunes del ser humano a presentar por la obesidad son los cardiovasculares, endocrinos, gastrointestinales, renal y génito – urinario, tegumentos, musculo esquelético, neurológico, respiratorio y hasta psicológico, añadió Rolando Achahuanco.

Por su parte, la Lic. Erika Lucas, desarrolló el tema “Ergonomía Laboral y Pausas Activas”, especificando que el objetivo de la ergonomía es reducir las lesiones y las enfermedades, disminuir costos por incapacidad, aumentar la producción, mejorar la calidad del trabajo, disminuir el ausentismo, entre otros.

Las pausas activas son breves descansos durante la jornada laboral que sirven para recuperar la energía, mejorar el desempeño y eficiencia en el trabajo, comentó Erika Lucas. Para realizar las pausas activas se debe tener en cuenta que la respiración debe ser lo más profunda posible, mantener una postura de relajación, no debe haber dolor y realizar los ejercicios de manera suave y pausada.

