

Día Demostrativo sobre Dulcítico

Ing. Néstor Villalobos R., Ing. Jimmy Ruiz B.
AEA San Isidro de Heredia, Región Central Occidental

En coordinación con el INTA y la EEFB-UCR, y los ingenieros Jorge Mora B. y Carlos Echandi G., se realizó un Día Demostrativo sobre aspectos clave en el manejo del cultivo del chile dulce variedad Dulcítico, el 3 de agosto del presente año en la finca del productor Luis Fernando Calvo B. en Santa Cecilia de San Isidro de Heredia, con la participación de 15 productores de chile dulce de San Isidro y Santo Domingo.



Dentro de las prácticas de manejo clave para una adecuada producción del Chile Dulcítico se demostró los efectos positivos de:

- El uso de lomillos altos.
- Uso de techo plástico en la estación lluviosa.
- Aplicaciones de fungicidas al tallo



El uso de lomillo alto, de al menos 30 cm y gavetas para reducir la erosión del suelo son fundamentales para disminuir la humedad que promueve el establecimiento de enfermedades. Evitar el suelo desnudo entre los lomillos,

microorganismos y la estructura del suelo. Esta práctica bien manejada, disminuye la incidencia de plagas, reduce los costos en agroquímicos y mejora el equilibrio en el suelo. Aunque aumenta el costo de mano de obra por chapia, el beneficio es mayor a largo plazo.

El uso del techo tomatero o banda plástica en chile dulce es fundamental para disminuir la incidencia de plagas, especialmente en la estación lluviosa. Esta práctica es determinante en la variedad de chile dulce Dulcítico.



Las aplicaciones de fungicidas al tallo, especialmente durante las primeras etapas del cultivo, es fundamental para evitar infestaciones de plagas tales como Phytophthora, Fusarium, Ralstonia y otras. Así mismo, el uso de microorganismos de Montaña (MM) en aplicaciones cada 15 días, son muy beneficiosas para restablecer los equilibrios microbiológicos del suelo, especialmente durante los primeros tres meses de cultivo.



Para mayor información comuníquese con la Ing. Néstor Villalobos Ramírez al teléfono 2268-6351, al correo nvillalobosr@mag.go.cr, o a su agencia de extensión del MAG más cercana.



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERÍA
DIRECCIÓN REGIONAL CENTRAL OCCIDENTAL
AGENCIA DE EXTENSIÓN SAN ISIDRO DE HEREDIA

