



CURSO: MEJORAMIENTO DE TÉCNICAS DE PRODUCCIÓN HORTÍCOLA

Módulo 1: Producción de Hortalizas de Hojas

Domingo 11 de Octubre

18:00 hs. Recepción y hospedaje en Albergue Municipal de Laguna Blanca.

Lunes 12 de Octubre

07:00 hs. Apertura del Taller. Palabras de bienvenida del Director de Instituto Universitario de Formosa. Ing. Agr. Miguel Alonzo Torres. Palabra de autoridades presentes.

07:30 hs. Aula: Introducción a los cultivos intensivos. Horticultura. La horticultura como actividad económica. Medios para la producción hortícola. Sistemas de protección, semi-forzado y forzado utilizados en horticultura.

08:30 hs. Pausa

09:00 hs. Campo: Recorrida por instalaciones del predio "EDEPA". Casas de malla: Diseño de casas de malla (diente de sierra y cola de pato). Uso de mallas de sombreado, mallas anti-afidos. Principios para su construcción: marcación, materiales, montaje de la estructura y montaje de la cobertura

11:00 hs. Pausa de medio día

15:00 hs. Aula: El suelo. Características físico-químicas. Textura y estructura. Casos de suelo: Aptitud productiva. Limitantes edáficas. Importancia del análisis de suelo. El agua y el suelo.

16:00 hs. Pausa

16:30 hs. Aula: Preparación de suelo para cultivos hortícolas. Sistematización y prácticas de manejo más comunes. Rotación de cultivos, abonos verdes, cultivos de cobertura. Encalado. Fertilización y abonado. Maquinaria de uso común en horticultura.

19:00 hs. Cierre de la primer jornada

Martes 13 de Octubre

07:00 hs. Campo: Recorrida por lotes productivos con cobertura vegetal.



08:00 hs. Campo: Preparación de suelo. Marcado. Armado del camellones. Abonado. Encalado. Fertilización.

09:00 hs. Pausa

09:30 hs. Continúa práctica

11:00 hs. Pausa de medio día

14:00 hs. Aula: El recurso agua en la producción hortícola. Acuíferos naturales y artificiales.

16:00 hs. Pausa

16:30 hs. Aula: Calidad del agua para uso en riego de cultivos hortícolas. Consumo de agua de los cultivos hortícolas. Uso eficiente del agua en los sistemas productivos del subtrópico.

19:00 hs. Cierre de la segunda jornada

Miércoles 14 de Octubre

07:00 hs. Campo: Recorrida por las instalaciones del predio de EDEPA. Tanque "Chaco". Represa de succión.

08:00 hs. Práctica: Partes del sistema de riego (cabecal de riego). Manejo del sistema de riego por goteo. Montaje de cintas de riego. Funcionamiento. Fertirriego. Mantenimiento.

09:00 hs. Pausa

09:30 hs. Continúa práctica

11:00 hs. Pausa de medio día

14:00 hs. Aula: Viveros y almácigos. Concepto. Uso de contenedores para la producción hortícola. Tipos más comunes. Criterios para su construcción, diseño. Sustratos. Semilla hortícola.

15:30 hs. Pausa

16:00 hs. Aula: Especies de hortalizas para la producción de hojas, variedades adaptadas a la zona. Siembra de cultivos hortícolas de hoja. Cuidado de la plantinera. Manejo fito-sanitario.

19:00 hs. Cierre de la tercer jornada.



Jueves 15 de Octubre

07:00 hs. Campo: Preparación de almácigos. Desinfección de suelo/sustrato. Protección de almácigos. Siembra de hortalizas de hoja en almácigos. Manejo del almácigo durante el verano. Necesidad de riego.

09:00 hs. Pausa

09:30 hs. Campo: Preparación del lugar definitivo de plantación. Preparación de plantines hortícolas de hoja previo al trasplante. Trasplante a campo. Protección del trasplante.

11:00 hs. Pausa de medio día

14:00 hs. Aula: Manejo de los principales cultivos hortícolas de hoja en la región. Principales plagas y enfermedades de los cultivos hortícolas de hoja. Plan fitosanitario en cultivos hortícolas.

16:00 hs. Pausa

16:30 hs. Aula: Manejo integrado de plagas. Buenas prácticas Agrícolas para en el almacenamiento, uso, y transporte de productos fitosanitarios.

19:00 hs. Cierre cuarte jornada

Viernes 16 de Octubre

07:00 hs. Campo: Recorrido por el predio analizando los diferentes estadios del crecimiento de las especies hortícolas de hoja más comunes en la región. Reconocimiento de plagas, enfermedades y sus controladores biológicos.

09:00 hs. Pausa

09:30 hs. Campo: Necesidades nutricionales de los cultivos hortícolas de hoja. Fertilización y abonado. Necesidades de riego en las diferentes etapas del cultivo. Necesidades de manejo especial para cada cultivo.

11:00 hs. Pausa de medio día

14:00 hs. Aula: Breve introducción a la rentabilidad de la producción hortícola

16:00 hs. Pausa

16:30 hs. Aula: Cálculo de costos de producción.

19:00 hs. Cierre de la quinta jornada.



Sábado 17 de Octubre

07:00 hs. Campo: Cosecha de cultivos hortícolas de hoja. Técnicas. Buenas prácticas agrícolas en la cosecha y acondicionamiento de la producción para la venta.

09:00 hs. Pausa

09:30 hs. Teórico práctico: Sala de lavado y empaque. Comercialización de productos hortícolas. Ferias y mercados.

11:00 hs. Cierre de la sexta jornada

11:30 hs. Cierre del taller a cargo del Director del Instituto Universitario de Formosa Ing. Agr. Miguel Alonzo Torres. Entrega de certificados.