

MASTERCLASS SOBRE MANEJO DE ROEDORES



13 de abril 2023

A cargo del Ing. Agrónomo Marcelo Hoyos

Actividad presencial



Lugar: Centro de desarrollo Tecnológico BASF en San Jerónimo

DIRIGIDO A TÉCNICOS DE CAMPO

EXCLUSIVO PARA ASOCIADOS A CA.E.M.I.P.

De 9 a 13hs. **ACTIVIDAD MATUTINA**

M.I.R.

Manejo Integrado de Roedores

Introducción

Hábitos y costumbres de roedores relacionadas con los ambientes.
Roedores fortalezas, debilidades, vulnerabilidades.
Ambientes. Descifrando códigos de colonización y supervivencia de las diferentes especies.
Relación hombre – ambiente – roedores. El código que identifica cada caso.

Coffe Break

Programas de control de roedores

Definición de MIP o MIR mitos y paradigmas.
El valor del diagnostico para definir estrategias de ataque y/o vigilancia
Mapeo de riesgo. Qué es y para que nos sirve.
Adecuando el programa a los códigos de colonización.
Controlamos roedores o controlamos Colonias de roedores?
Puntos de cebado, donde localizarlos y que lectura debemos hacer. Mitos y paradigmas.
Desarrollo del programa con rodenticida anticoagulante.
Puntos a tener en cuenta para ajustar los programas a la realidad del cliente.



Ing. Agrónomo Marcelo Hoyos
Gerente técnico PSS LASE

13 hs. **Lunch** y posterior recorrida por el Sitio Experimental BASF.

De 14,30 a 17hs. **ACTIVIDAD VESPERTINA**

Visita a planta de acopio para desarrollar taller práctico.
Se solicita a todos los participantes llevar calzado de seguridad y cascos

INSCRIPCIÓN: a través de la Secretaría y Tesorería de CA.E.M.I.P.

CUPOS MUY LIMITADOS



La participación en esta actividad sumará 100 puntos en el calendario de capacitaciones de CAEMIP a las EMPRESAS ASOCIADAS que participen.

A partir de este año, nuestra cámara empresarial habrá de distinguir a las empresas ASOCIADAS que tengan una mayor participación y compromiso con las actividades de capacitación y entrenamiento que se dicten.

A las empresas que reúnan 400 puntos a fin de año, se les otorgará una mención como **“EMPRESA DESTACADA POR SU COMPROMISO CON LA CAPACITACIÓN TÉCNICA Y EL RESPETO POR EL AMBIENTE Y LA FAUNA BENÉFICA”**