



CAPACITACIÓN

Procedimiento del MINAE para la Evaluación de Riesgo Ambiental de plaguicidas

FACILITADORES:

- Funcionarios de la Unidad de Evaluación Ambiental de Agroinsumos (UEAA) de la Dirección de Gestión de Calidad Ambiental (DIGECA) del Ministerio de Ambiente y Energía (MINAE)

PÚBLICO META:

Personal de empresas registrantes de plaguicidas y profesionales interesados en aplicar el procedimiento.

FECHAS Y HORARIOS:

Fecha 1: Martes 26 y miércoles 27 de noviembre

Fecha 2: Jueves 28 y viernes 29 de noviembre

4 horas (8:00am-12:00pm)

OBJETIVO:

Transferir el conocimiento acerca el Procedimiento del MINAE para la Evaluación de Riesgo Ambiental (ERA) de plaguicidas mediante sesiones de capacitación dirigida al personal de empresas registrantes de plaguicidas y profesionales interesados para el desarrollo de capacidades en la aplicación de la metodología.

CONTENIDOS:

Temática	Actividad	Observaciones
Día 1:		
Procedimiento ERA del MINAE	Se realizará un ejercicio práctico acerca del procedimiento de evaluación de riesgo ambiental para los distintos grupos de organismos (acuáticos, aves, abejas, lombrices),	Se requiere que los participantes: <ul style="list-style-type: none">• Estudien el videotutorial que se les facilitará días antes de la sesión.• Traigan instalado el programa FOCUS (se adjunta guía de instalación y funcionamiento).





DIRECCIÓN DE GESTIÓN DE CALIDAD AMBIENTAL

	analizando casos prácticos con el manual del MINAE.	<ul style="list-style-type: none"> Recopilen datos generales de un caso para ERA (datos físico químicos, ecotoxicológicos y de destino ambiental del IAGT, así como de uso agronómico del formulado), según la matriz adjunta.
Día 2:		
Estrategias de refinamiento.	Se realizarán exposiciones para ejemplificar estrategias de refinamiento en diferentes aspectos (ecológicos, destino ambiental, uso de FOCUS)	Se requiere el funcionamiento del programa FOCUS en todos sus niveles para la persona que impartirá este tema

AGENDA DÍA 1

Hora	Actividad
8:00-8:15	Bienvenida. Revisión de agenda
8:15-9:45	Revisión de datos físico químicos, ecotoxicológicos y de destino ambiental del IAGT, así como de uso agronómico del formulado.
9:45-10:45	Estimación de la exposición y el riesgo para organismos acuáticos
10:45-11:00	Receso
11:00-12:00	Estimación de la exposición y el riesgo para aves, abejas y lombrices.
12:00	Agradecimiento y despedida

AGENDA DÍA 2

Hora	Actividad
8:00-8:15	Bienvenida. Revisión de agenda
8:15-9:15	Refinamiento de Riesgo Ambiental (Aspectos de Destino ambiental)
9:15-10:15	Refinamiento de Riesgo Ambiental (Aspectos ecológicos)
10:15-10:30	Receso
10:30-11:30	Refinamiento de Riesgo Ambiental (Organismos acuáticos, programa FOCUS)
12:00	Agradecimiento y despedida

