



CASO DE ESTUDIO 24:

Un inspector descubre un cultivo genéticamente modificado no aprobado

Objetivo:

Usar el CIISB para cumplir con las obligaciones de información en el caso de una liberación no aprobada.

Referencias:

Module 6 del CIISB: Registrar Información

Escenario:

Ud. es el Punto Focal del CIISB en Egipto. Un inspector del gobierno ha reportado que han descubierto un cultivo de lino (linaza) genéticamente modificado creciendo en las afueras de El Cairo, a pesar de que ningún lino GM ha sido autorizado para su introducción en el ambiente en el país. Pruebas de laboratorio han determinado que estas plantas son tolerantes al herbicida sulfonilurea y una universidad cercana ha confirmado que recientemente ha importado algunas semillas de lino de la Universidad de Saskatchewan con el evento de transformación FP967, para su uso en el laboratorio, sin haber obtenido ninguna autorización. La Oficina de Conservación para la Naturaleza de la Agencia de Asuntos Ambientales de Egipto, ha contactado a los propietarios del terreno y ha solicitado que se que se proceda a la quema del mismo, además se han tomado muestras de cultivos de lino que se encuentran en el área circundante. Su tarea es cumplir con cualquier obligación de intercambio de información que pueda tener con el CIISB.

Nota importante:

Por favor asegúrese que esté usando el
Sitio de Entrenamiento del CIISB
para este ejercicio!

