



ESTUDIO DE CASO 22:

Un evaluador de riesgo busca información pertinente a la evaluación de importaciones de papaya resistente a virus

Objetivo:

Usar el Portal Central del CIISB para hallar información que sirva para ayudar a hacer una evaluación de riesgo

Referencias:

Módulo 4 del CIISB: Búsqueda de información en el Portal Central del CIISB

Decisión V/2 (1a) de la COP-MOP

Escenario:

Usted trabaja para la Autoridad Nacional Competente de Ghana y ha recibido su primera solicitud de importación de papaya genéticamente modificada con el fin de destinarla a pruebas de campo. La papaya modificada contiene un gen de la proteína de la cápsula del virus de la mancha anular de la papaya (PRSV, por sus siglas en inglés) que la hace resistente al virus.

Realice una búsqueda rápida de la información pertinente del CIISB que lo pueda ayudar a realizar la evaluación del riesgo.



ESTUDIO DE CASO 22:

Un evaluador de riesgo busca información pertinente a la evaluación de importaciones de papaya resistente a virus

APUNTES PARA EL INSTRUCTOR

Objetivo de la capacitación:

Usar el Portal Central del CIISB para encontrar un amplio rango de información que pueda ser relevante para llevar a cabo evaluaciones de riesgo.

Requisitos:

Acceso al CIISB

Notas:

- Para este ejercicio, los usuarios pueden trabajar independientemente o en grupos.
- Se recomienda trabajar el ejercicio de manera corta, y no tratar de que los usuarios comprendan toda la información que está disponible para evaluación de riesgos, Este puede ser útil para llenar espacios en el programa de entrenamiento, o para participantes que hayan completado un ejercicio más largo, antes que los demás.
- Para una audiencia con poca experiencia, antes de empezar el ejercicio, usted puede iniciar un debate sobre el tipo de información que es relevante para evaluación de riesgos,
- Esta es una buena oportunidad para debatir sobre la Decisión BS-V/2 (1a), la cual recuerda a las Partes registrar en el CIISB los resúmenes de evaluaciones de riesgo para los OVM que se pretende introducir intencionalmente al medio ambiente en ensayos de campo, independientemente si se trata o no de un OVM que esté sujeto, en el futuro, a un movimiento transfronterizo o a comercialización.