















ОБУЧАЮЩИЙ ПРИМЕР 22:

Специалист по оценке риска ищет информацию об устойчивой к вирусам папайе

Задача:

Использовать Центральный портал МПБ для поиска информации, которая может оказать содействие в проведении оценки риска.

Справка:

Модуль 4 МПБ: Поиск информации на Центральном портале МПБ

Решение КС-СС BS-V/2 (1a)

Сценарий:

Вы работаете в компетентном национальном органе Ганы и получили свою первую заявку на импорт генетически модифицированной папайи для проведения полевых испытаний. Модифицированная папайя содержит ген протеиновой оболочки, выделенный из вируса-возбудителя кольцевой пятнистости папайи (PRSV), который делает ее устойчивой к этому вирусу.

Осуществите быстрый поиск информации на МПБ, которая может оказаться вам полезной в проведении оценки риска.



ОБУЧАЮЩИЙ ПРИМЕР 22:

Специалист по оценке риска ищет информацию об устойчивой к вирусам папайе

ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ ИНСТРУКТОРА

Задача:

Использование МПБ для нахождения широкого спектра информации, которая может оказаться полезной в проведении оценки риска.

Требования:

Наличие доступа к МПБ.

Примечания:

- Для выполнения данного упражнения пользователи могут работать в одиночку или в малых группах.
- Данное упражнение можно провести в виде короткого задания, а не всестороннего обзора доступной информации. Оно может быть полезным для восполнения небольших пробелов в учебной программе, или пригодится для участников, которые раньше времени закончили более длинное задание. В аудитории с малым опытом в области оценки риска перед началом работы можно провести дискуссию об информации, которая может быть необходима для проведения оценки риска.
- Данное упражнение предоставляет хорошую возможность для обсуждения решения КС-СС BS-V/2 (1a), которое напоминает Сторонам о необходимости предоставления МПБ резюме оценок риска по преднамеренному высвобождению ЖИО в окружающую среду в ходе полевых испытаний, независимо от того, будет или нет данный ЖИО объектом для дальнейшего трансграничного перемещения или размещения на рынке.