













# ОБУЧАЮЩИЙ ПРИМЕР 26:

Национальный координационный центр **М**ПБ регистрирует законодательство по биобезопасности

### Задача:

 Использование Центра управления МПБ для регистрации законодательства по биобезопасности.

## Для справки:

- Учебный сайт МПБ (Перейдите по ссылке <a href="http://bch.cbd.int">http://bch.cbd.int</a> > Ресурсы > Учебный сайт МПБ)
- Руководство 06: Предоставление сведений через Центральный портал МПБ
- Руководство 07: Предоставление национальных сведений через Центральный портал МПБ.

### Сценарий:

Ваше правительство недавно ратифицировало Протокол по биобезопасности, и к вам обратились с просьбой зарегистрировать соответствующие законы в МПБ. Ваш помощник подготовил обзор законов и нормативных положений, которые могут иметь отношение к Протоколу. Ваша задача состоит в том, чтобы зарегистрировать их в МПБ.

### Важное примечание:

Для выполнения данного упражнения, пожалуйста, используйте Учебный сайт МПБ!

# Обзор законов и нормативных положений, которые могут иметь отношение к Протоколу

#### Введение

Регулирование ГМО в стране осуществляется за счет согласованной системы законов, нормативных положений и руководящих принципов. Решения, принимаемые различными административными органами, представляющими различные ведомственные уровни, в основном, основаны на единой научной консультативной системе по биобезопасности.

Основой нашей законодательной системы является «Федеральный закон о высвобождении организмов в окружающую среду», регулируемым Национальным компетентным органом. Министерство промышленности издало руководящие принципы, относительно использования в замкнутых системах всех организмов, которые могут оказать воздействие на биоразнообразие, в том числе и ГМО. Федеральное агентство здравоохранения издало руководящие принципы относительно распространения фитосанитарной продукции, продуктов питания и пищевых добавок, содержащих ГМО, а также средств для обработки ГМО. Агентство также ведет общественный реестр ГМ-продуктов, , разрешенных для использования в качестве корма для животных.

Также было подготовлено особое законодательство в отношении высвобождения генетически модифицированных организмов, которое находится на рассмотрении Парламента.

I. <u>Нормативное положе, ние 137: Процедура одобрения продуктов питания</u> и пищевых добавок, содержащих ГМО, а также средств для обработки ГМО

Задача: Продукты ГМО, определенные ниже, должны быть утверждены Федеральным агентством здравоохранения до их использования потребителями.

- 1. Продукты ГМО включают в себя продукты питания и пищевые добавки, содержащие ГМО, а также средства, используемые для обработки ГМО;
- 2. Продукты ГМО, это продукты, которые:
  - (а) содержат генетически модифицированные организмы;
- (b) сделаны, или непосредственно происходят от генетически модифицированных организмов (1-ое поколение), даже если они были отделены и очищены от генетического материала:
  - (с) смешаны с генетически модифицированными организмами;
- (d) были получены из гибридов генетически модифицированных организмов, или из генетически модифицированных организмов, скрещенных с неизмененными организмами.

Вступление в силу: 01-01-2005

Ссылки на документ: www.biosafetylaws.com/reg137EN.html (на английском); www.biosafetylaws.com/reg137FR.html (на французском)

Ответство здравоохранения, тел.: 123-456-789

### II. Нормативное положение 147: Каталог ГМ кормов для скота

Задача: Настоящий документ содержит перечень генетически модифицированного сырья и фуража, полученного из растений или растительного материала, которые были утверждены в качестве кормов для животных.

Вступление в силу: 01-01-2005

Ссылки на документ: www.biosafetylaws.com/reg147EN.html (на английском); www.biosafetylaws.com/reg147FR.html (на французском)

Ответство здравоохранения, тел.: 123-456-789

# III. <u>Нормативное положение 157: Распространение фитосанитарной</u> продукции

Задача: Регулирование выращивания, распространения и импорта фитосанитарной продукции, предназначенной для использования в сельском хозяйстве, производственном садоводстве и в частных садах, в особенности в качестве удобрений.

Вступление в силу: 01-01-2005

Ссылки на документ: www.biosafetylaws.com/reg157EN.html (на английском); www.biosafetylaws.com/reg157FR.html (на французском)

Ответственный орган: Министерство промышленности, тел.: 234-567-890

Примечание: Настоящее нормативное положение применимо только к Федеральным округам Альфа, Бета и Гамма. Округ Дельта на сегодняшний день его не ратифицировал.

# IV. Федеральный закон о высвобождении организмов в окружающую среду

Задача: Целью настоящего закона является охрана людей, животных и растений, их биологических сообществ и местообитаний от негативного воздействия или вреда, а также в поддержании плодородности почвы.

Сфера действия: Закон применяется ко всем видам использования потенциально опасных для окружающей среды растений, включая использование в замкнутых системах, намеренное высвобождение в окружающую среду, размещение на рынке и импорт, экспорт и транзит.

Вступление в силу: 01-01-2005

Ссылки на документ: www.biosafetylaws.com/rROE-EN.html (на английском); www.biosafetylaws.com/ROE-FR.html (на французском)

Примечание: Копия, любезно предоставленная на испанском языке, доступна на вебсайте: www.biosafetylaws.com/ROE-ES.html

Ответственный орган: Национальный компетентный орган, тел.: 012-345-678

# V. <u>Руководящие принципы относительно использования организмов в замкнутых системах</u>

Задача: Целью настоящих руководящих принципов является охрана человека и окружающей среды, в частности сообществ животных и растений, а также их местообитаний от негативного воздействия и вреда вследствие использования организмов в замкнутых системах.

Сфера действия: настоящие руководящие принципы регулируют использование организмов в замкнутых системах, в частности генетически модифицированных или патогенных организмов.

Вступление в силу: 01-01-2005

Ссылки на документ: www.biosafetylaws.com/gcuEN.html (на английском); www.biosafetylaws.com/gcuFR.html (на французском)

Ответственный орган: Министерство промышленности, тел.: 234-567-890



# ОБУЧАЮЩИЙ ПРИМЕР 26:

Национальный координационный центр МПБ регистрирует закон по биобезопасности

## ПРИМЕЧАНИЯ ДЛЯ ИНСТРУКТОРА

# Задача обучения:

• Обучить участников работать с Центром Управления МПБ для регистрации информации о национальных законах или нормативных положениях, имеющих отношение к биобезопасности.

### Требования:

• Учетная запись в МПБ, а также наличие доступа к МПБ.

#### Примечания:

- Для выполнения данного упражнения участники могут работать как в малых группах, так и по одиночке.
- Участникам необходимо иметь учетную запись в МПБ и войти в систему Учебного сайта МПБ, используя свою учетную запись. Подробную информацию о создании учетной записи можно найти в Руководстве 06.
- Перед тем, как вы приступите к выполнению данного обучающего примера, вам рекомендуется создать Учебное место для вашего тренинга. Или же участники могут выбрать учебное место "Public BCH Training".
- По завершению выполнения данного упражнения, участнику, вошедшему в систему в роли «НКЦ-МПБ» необходимо подтвердить все созданные записи, чтобы остальные участники могли найти их через раздел «Поиск информации» Учебного сайта МПБ.