

Уважаемые коллеги!

Разрешите мне от имени Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь поприветствовать вас и высказать слова благодарности Секретариату Конвенции о биологическом разнообразии и Институту генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси за организацию регионального тренинга по оценке рисков живых измененных организмов для стран Центральной и Восточной Европы.

Картахенский протокол по биобезопасности к Конвенции по биологическому разнообразию - это международный договор, регулирующий вопросы перемещений живых измененных организмов, являющихся результатом применения современной биотехнологии, из одной страны в другую. Протокол призван защитить биологическое разнообразие от потенциальных рисков, создаваемых живыми измененными организмами.

Республика Беларусь приняла на себя обязательства по указанному международному договору в 2002 году и имплементировала его нормы путем принятия Закона Республики Беларусь «О безопасности генно-инженерной деятельности» и иных нормативных правовых актов.

Контроль безопасности генно-инженерной деятельности осуществляется Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь, Министерством здравоохранения и Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь.

На сегодняшний день Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь рассмотрено **6** заявлений на проведение государственной экспертизы безопасности генно-инженерных организмов, по результатам которой и рекомендаций Экспертного совета по безопасности генно-инженерных организмов было выдано **3** разрешения на высвобождение непатогенных генно-инженерных организмов в окружающую среду для проведения испытаний на специально оборудованном опытном поле, отвечающем требованиям законодательства.

В Республике Беларусь существуют 16 лабораторий по детекции генно-модифицированных организмов в пищевых продуктах, продовольственном сырье и семенах. Они находятся в подчинении Министерства здравоохранения Республики Беларусь, Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь и Национальной академии наук Беларуси.

Важную роль в обеспечении безопасности генно-инженерной деятельности играет Национальный

координационный центр биобезопасности, который создан в соответствии с постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 19 июня 1998 г. № 963 и обеспечивает взаимодействие как с Минприроды и другими государственными органами, так и с Секретариатом Конвенции о биологическом разнообразии.

В ходе данного тренинга, проводимого региональными экспертами по биобезопасности, участники пройдут теоретическое и практическое обучение по оценке и управлению потенциальными рисками живых измененных организмов. Также в указанный курс входит ознакомление с областью биологии «синтетическая биология и биобезопасность».

Данное мероприятие, уверен, позволит экспертам ознакомиться с передовым опытом по оценке и управлению рисками, связанными с использованием живых измененных организмов, а также обсудить дальнейшее региональное сотрудничества между странами в области безопасности генно-инженерной деятельности.

Уважаемые коллеги!

Желаю участникам тренинга интересных докладов, продуктивных дискуссий. Удачи и творческих успехов всем Вам.

Спасибо за внимание.

