



**НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК БЕЛАРУСИ
ИНСТИТУТ ГЕНЕТИКИ И ЦИТОЛОГИИ НАН БЕЛАРУСИ
НАЦИОНАЛЬНЫЙ КООРДИНАЦИОННЫЙ ЦЕНТР БИОБЕЗОПАСНОСТИ
МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ**

ПРОГРАММА

***РАБОЧЕГО СОВЕЩАНИЯ ЭКСПЕРТОВ ПО БИОБЕЗОПАСНОСТИ
«РАЗВИТИЕ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ БИОБЕЗОПАСНОСТИ»***

(в рамках подготовки 2-го Национального доклада по выполнению Картахенского протокола по биобезопасности в Республике Беларусь, проект ЮНЕП-ГЭФ №SSFA/2011/UNEP GEF Coordination/NAACEE/002)

Дата проведения: 16 СЕНТЯБРЯ 2011 г., 10:00 – 14:45

Начало регистрации: 9:30

Место проведения: г. Минск, ул. Академическая, 27, актовЫй зал Института генетики и цитологии НАН Беларуси (к. 126)

ОТКРЫТИЕ РАБОЧЕГО СОВЕЩАНИЯ	
10.00 – 10.05	КИЛЬЧЕВСКИЙ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ - член-корреспондент Национальной академии наук Беларуси, доктор биологических наук, профессор, директор Государственного научного учреждения «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси»
10.05 – 10.25	Развитие геномики в ИГЦ НАН Беларуси Кильчевский А.В. , член-корреспондент, доктор биологических наук, профессор, директор ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси».
10.25 – 10.45	Национальная система биобезопасности Республики Беларусь Дромашко Сергей Евгеньевич , доктор биологических наук, руководитель Национального центра биобезопасности ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси»
10.45 - 11.05	Правовое регулирование безопасности генно-инженерной деятельности в Республики Беларусь Минченко Н.В. , Национальный координатор по выполнению Картахенского протокола по биобезопасности; Начальник управления биологического и ландшафтного разнообразия Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь.
11.05 – 11.30	БРИФИНГ ДЛЯ ПРЕССЫ

11.30 – 12.00	КОФЕ-БРЕЙК ЭКСКУРСИЯ ПО ИГЦ НАН БЕЛАРУСИ
12.00 – 12.15	О совершенствовании нормативной базы системы испытательных лабораторий, осуществляющих контроль безопасности и качества пищевых продуктов. Нефедов Сергей Николаевич , начальник Управления метрологии, Государственный Комитет по стандартизации Республики Беларусь.
12.15 – 12.30	О контроле кормов в Республике Беларусь на содержание генетически модифицированных ингредиентов Русинович Александр Адамович , доктор ветеринарных наук, начальник отдела госветконтроля за ветеринарно-санитарным качеством продукции; Кудрик И.Г. , гл. инженер-химик отдела контроля продуктов питания Белорусского государственного ветеринарного центра.
12.30 – 12.45	Некоторые результаты мониторинга пищевой продукции, полученной с использованием растительных источников, имеющих генетически модифицированные аналоги Федоренко Екатерина Валерьевна , кандидат медицинских наук, зав. лабораторией изучения статуса питания населения, доцент; Трешкова Татьяна Сергеевна , н.с. лаборатории микробиологии ГУ «Республиканский Научно-практический центр гигиены».
12.45 – 13.00	Структура и функционирование национальной системы биобезопасности в Боливарианской Республике Венесуэла Эфраин Саласар – Национальный институт сельскохозяйственных исследований (ИНИА) БРВ
13.15 – 14.00	ОБЕДЕННЫЙ ПЕРЕРЫВ
14.00 – 14.15	Сеть лабораторий таможенных служб стран ЕС по контролю трансграничных перемещений ЖИО/ГМО Макеева Елена Николаевна – кандидат биологических наук, ведущий научный сотрудник Национального координационного центра биобезопасности ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси». Национальный координатор Механизма посредничества по биобезопасности в Беларуси.
14.15 – 14.30	Опыт лаборатории детекции ГМО Национального координационного центра (2005 – 2011) Холмецкая Майя Овсеевна – кандидат биологических наук, заведующая лабораторией детекции ГМО ГНУ «Институт генетики и цитологии НАН Беларуси».
14.30 – 14.45	Обсуждение Второго Национального доклада по выполнению Картахенского протокола по биобезопасности, подготовленного к опубликованию, а также предложений по развитию Национальной системы биобезопасности РБ
14.45 – 15.00	Выработка рекомендаций. Принятие резолюции.
15.00 – 15.15	Закрытие Рабочего совещания экспертов по биобезопасности. Кильчевский А.В. , член-корреспондент, доктор биологических наук, профессор, директор ГНУ «Институт генетики и цитологии Национальной академии наук Беларуси».