

Программа Российской ассоциации содействия ООН
«Регионы России и цели развития тысячелетия ООН»
При поддержке Министерства иностранных дел Российской Федерации



ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
губернатор
ОЛЕГ БЕТИН



Содействие ООН в создании международной
системы безопасного питания (МСБП)

ЗЕЛЕНАЯ ДОЛИНА

ВСЕМИРНЫЙ ФОНД БЕЗОПАСНОГО ПИТАНИЯ



созработчики

МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ





ОЛЕГ БЕТИН



В апреле 2012 года опубликован доклад экспертов ООН (Сводный доклад Международная оценка сельскохозяйственных знаний, науки и техники в целях развития), который дает реальную оценку критической ситуации, сложившейся в мировом сельском хозяйстве.



ООН признала, что ГМО не помогут спасти мир от голода и сельскохозяйственного кризиса. Нарушение механизма саморегуляции в экосистемах представляет реальную угрозу не только устойчивому развитию, но и выживанию человечества как биологического вида .

По мнению экспертов ООН, необходимо уделять больше внимания селекции и экологически чистому сельскохозяйственному производству.

Тамбовская область, как родина И.В.Мичурина, более чем кто либо подходит для создания «Всемирного фонда безопасного питания», в целях содействия ООН в формировании международной системы безопасного питания.



МИРОВАЯ ПРОБЛЕМА



Новый цивилизационный вызов – угроза бесконтрольного использования генно-модифицированных, имитационных и некачественных продуктов и, связанное с этим, разрушение человеческого генофонда.

ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ООН

Борьба с голодом

На её решение ориентированы практически все продовольственные организации системы ООН (ФАО, ВПП, МФСР, ЮНИСЕФ)

Безопасное питание

Комиссия ФАО/ВОЗ по Codex Alimentarius
Специализированной организации ООН нет

В мире пока нет методик, позволяющих выявить мутантов в лабораторных условиях, поэтому поставки генетически модифицированных продуктов невозможно контролировать.



МЕЖДУНАРОДНАЯ СИСТЕМА ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ





ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ



Тамбовская область имеет выгодное географическое положение, она пересекается важными железными и автомобильными дорогами, связывающими ее с Центральной Россией, Поволжьем, Югом и Западом страны в единое целое.



Главное богатство области – исключительно плодородные черноземные почвы, которые составляют почти 90% земельного фонда региона, что позволяет заниматься животноводством и выращивать: зерно, сахарную свеклу, подсолнечник и плоды.

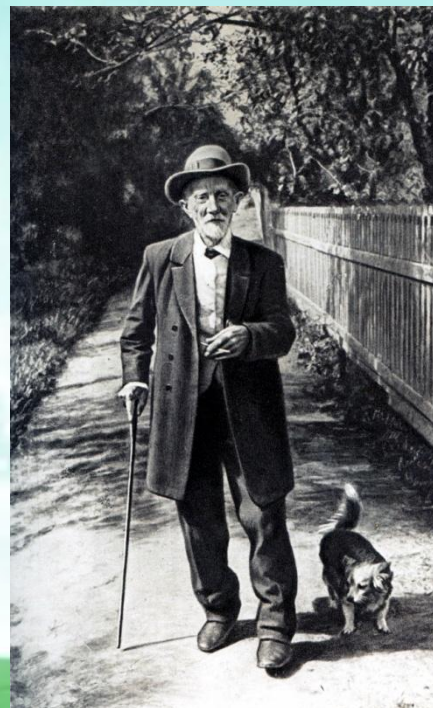




МИЧУРИНСК – АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ НАУКОГРАД



Мичуринск - исторический центр садоводства, получивший мировую известность и признание благодаря выдающимся результатам научно-практических исследований И.В.Мичурина.



Город Мичуринск, является единственным в России наукоградом агропромышленного профиля. Сегодня ученые наукограда осуществляют сотрудничество с ведущими научными центрами Германии, США, Бельгии, Болгарии, Польши.



ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ВСЕМИРНОГО ФОНДА БЕЗОПАСНОГО ПИТАНИЯ



ЦЕЛЬ

Формирование под эгидой ООН международной системы безопасного питания (МСБП)

ЗАДАЧИ

1. Создание механизма преодоления нового цивилизационного вызова – угрозы бесконтрольного использования генно-модифицированных, имитационных и некачественных продуктов.
2. Создание общепринятых и доступных в применении методик и технологий выявления ГМО в сельхозпродуктах и продуктах питания, при взаимодействии с Комиссией ФАО/ВОЗ по Codex Alimentarius.
3. Создание международной организации под эгидой ООН со штаб-квартирой в г. Мичуринске Тамбовской области.



СТРУКТУРА ФОНДА



ВСЕМИРНЫЙ ФОНД БЕЗОПАСНОГО ПИТАНИЯ

Всемирный музей эталонов сельхозпродукции и продуктов питания

1. Создание всемирной базы данных генокодов натуральной сельхозпродукции и продуктов питания.
2. Создание всемирного музея натуральных сельхозпродуктов

Международный институт безопасного питания ООН

1. Сбор информации и анализ последствий использования ГМО в мире.
2. Разработка критериев безопасного развития мирового сельскохозяйственного комплекса
3. Разработка методик определения ГМО в сельхозпродуктах и продуктах питания.
4. Подготовка Доклада в ООН.

Международный центр безопасного питания

1. Создание международного холдинга по производству безопасных сельхозпродуктов.
2. Создание всемирной сети магазинов безопасного питания под общим брендом «Зеленая долина» (The Green Valley)



СТРАТЕГИЯ РАЗВИТИЯ



**Глобальная система
продовольственной безопасности**

Определение границ
цивилизационной безопасности
использования ГМО и
нанотехнологий

Мировой полигон биотехнологий

Восстановление механизма
саморегуляции в экосистемах

Глобальная система контроля
*(при взаимодействии с Комиссией
ФАО/ВОЗ по Codex
Alimentarius)*

Создание общепринятых и
доступных в применении методик
и технологий выявления ГМО в
сельхозпродуктах и продуктах
питания.



ПРЕДПОСЫЛКИ



← Тамбовская область – центр инновационного развития и фундаментальных исследований в области агротехнологий.



→ По результатам экологического рейтинга субъектов Российской Федерации за 2011 год Тамбовская область заняла 1 место по России.





РЕСУРСЫ РЕГИОНА





ДОРОЖНАЯ КАРТА



ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ

1. Проведение Проектной сессии по разработке основных направлений формирования Международного фонда безопасного питания «Зеленая долина» в том числе:

- Всемирный музей эталонов сельхозпродукции и продуктов питания.
- Международный институт безопасного питания ООН.
- Международный холдинг по производству безопасных сельхозпродуктов.
- Всемирная сеть магазинов безопасного питания под общим брендом «Зеленая долина» (The Green Valley)

для участия в Проектной сессии приглашаются представители:

- Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО);
- Всемирной продовольственной программы (ВПП);
- Международного фонда сельскохозяйственного развития (МФСР);
- Комиссии ФАО/ВОЗ по Codex Alimentarius
- министерств и ведомств РФ, а также иностранных государств, которые заинтересованы в решении проблемы продовольственной безопасности.

2. Проведение Проектных сессий, семинаров и конференций по вопросам развития Фонда:

- международное позиционирование;
- институционализация и правовые вопросы;
- развитие инфраструктуры;
- архитектур и дизайн;
- кадровая политика;
- привлечение инвестиций;
- информационное обеспечение.

3. Подготовка Первого Мичуринского международного форума под эгидой ООН по теме: «Безопасное питание – основа устойчивого развития».

4. Подготовка выпуска международного Доклада ООН «Безопасное питание – основа устойчивого развития».



ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ



2014 год

Получение
Мандата ООН

2013 год

Международная
конференция по
безопасному
питанию



2012 год

Презентация
проекта
Генсеку ООН

Контакты

АДМИНИСТРАЦИЯ ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЮХАЧЕВ СЕРГЕЙ ПЕТРОВИЧ
Начальник управления
экономической политики
администрации Тамбовской области,
доктор экономических наук,
профессор

Тел.+7(4752)79-20-53
E-mail: usp@ekon.tambov.gov.ru

ФГБОУ ВПО МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

КВОЧКИН АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ
Ректор, доктор экономических наук,
профессор

Тел.+7(4754)55-31-37
E-mail: info@mgau.ru

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЦЕНТР СТРАТЕГИЧЕСКОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

МАЛЬЦЕВ ВИКТОР АЛЕКСАНДРОВИЧ
директор

тел 8-918-566-97-93, 8-928-229-30-63
E-mail: Viktor-Malcev@bk.ru

ЗЕЛЕНАЯ ДОЛИНА

ВСЕМИРНЫЙ ФОНД
БЕЗОПАСНОГО ПИТАНИЯ