



Latvian Presidency
of the Council of the
European Union

EU2015.LV



MINISTRY OF AGRICULTURE
REPUBLIC OF LATVIA



MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS
REPUBLIC OF LATVIA



EASTERN PARTNERSHIP

Сельские и сельскохозяйственные консультационные системы: лучшие примеры и опыт в Восточном партнерстве



Riga, 15 – 16 April 2015



Ltd "Latvian Rural Advisory and Training Centre"



Latvian Rural Network



Международная конференция
Сельские и сельскохозяйственные
консультационные системы: лучшие
примеры и опыт в Восточном
партнерстве



15-16 апреля 2015
Рига, Латвия



Сельские консультационные
службы в Грузии и будущие
перспективы

Др. Звиад Бобокашвили – Глава департамента
LEPL, Сельскохозяйственный научно-исследовательский
центр

Министерство сельского хозяйства Грузии

Международная конференция «Сельские и сельскохозяйственные консультационные системы: лучшие примеры и опыт в Восточном партнерстве»

Рига, Латвия, 15-16 апреля 2016



Latvian Presidency
of the Council of the
European Union



MINISTRY OF AGRICULTURE
REPUBLIC OF LATVIA



MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS
REPUBLIC OF LATVIA



EASTERN PARTNERSHIP



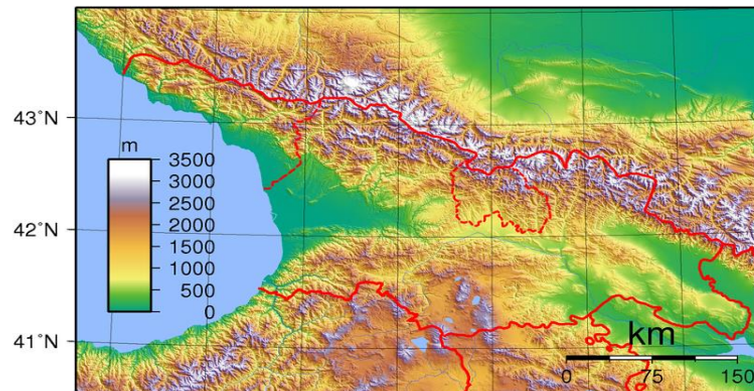
Ltd "Latvian Rural Advisory and Training Centre"



Грузия

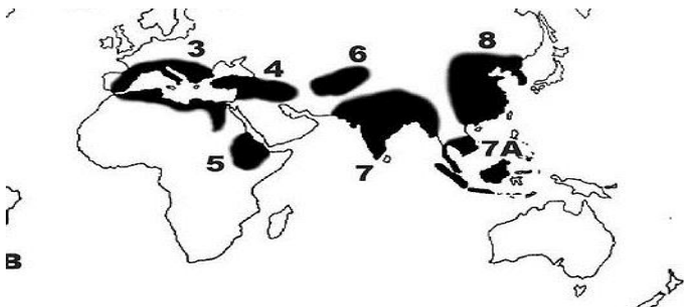


Географическое местоположение Грузии



Топографическая карта Грузии

- Грузия находится на гористом Южном Кавказе, между Черным морем и Каспийским морем
- Население 4 490 000 (2014 год)
- Страна имеет большое разнообразие топографии и почв, лежит между горами Большого Кавказа и Малого Кавказа
- Грузию принято включать в 4-й центр происхождения культурных растений – Юго-Западноазиатский центр (по Вавилову)



Центры происхождения растений



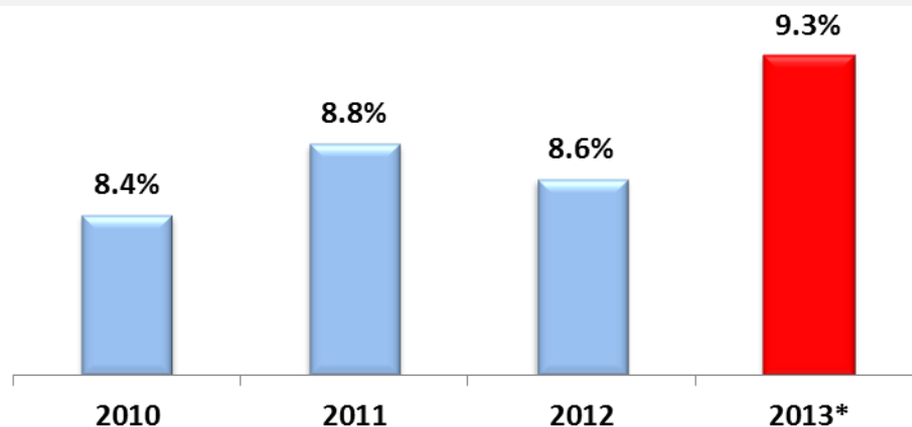
Карта почв Грузии

Сельское хозяйство в числах – ВВП

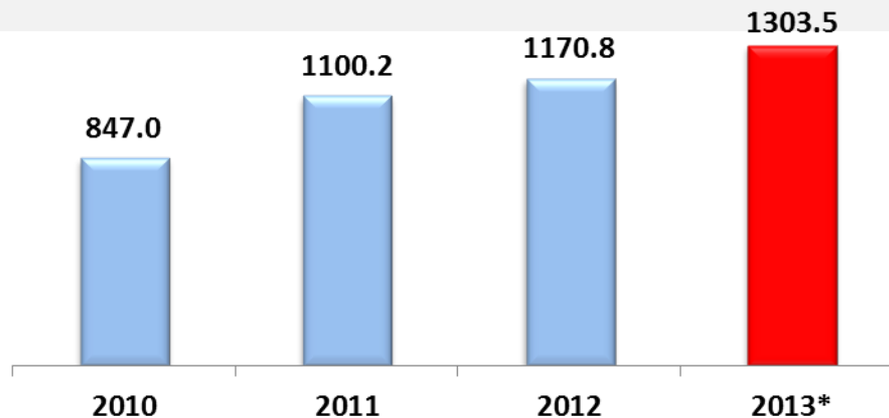
ВВП по секторам, 2013



Доля сельского хозяйства в общем ВВП, %



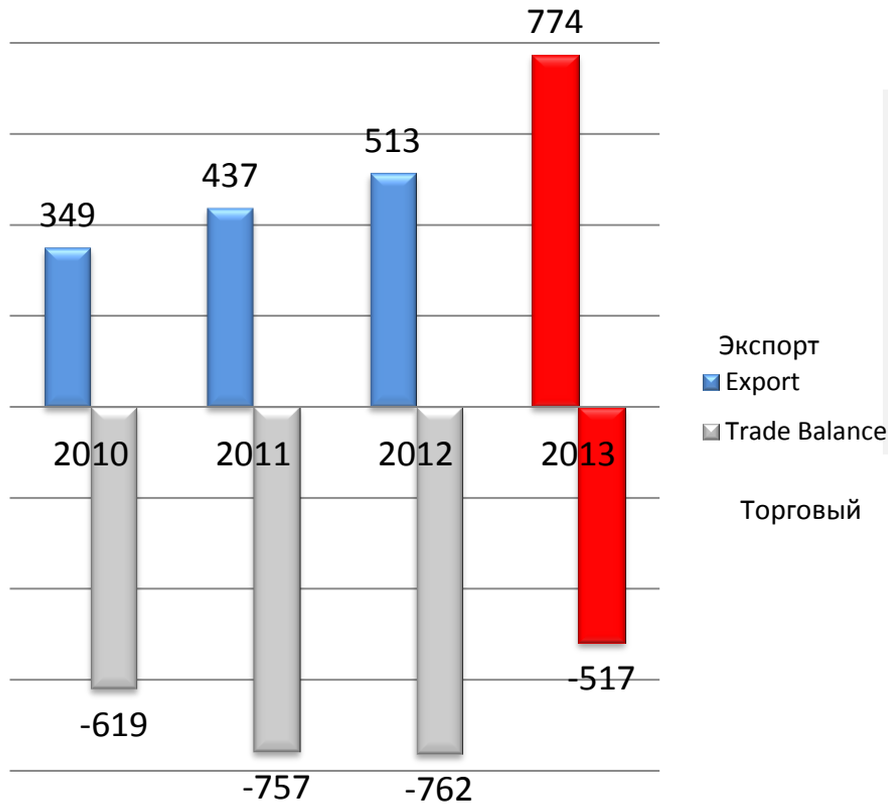
Сельскохозяйственный ВВП в текущих ценах (млн. USD)



Сельское хозяйство в числах

– торговля

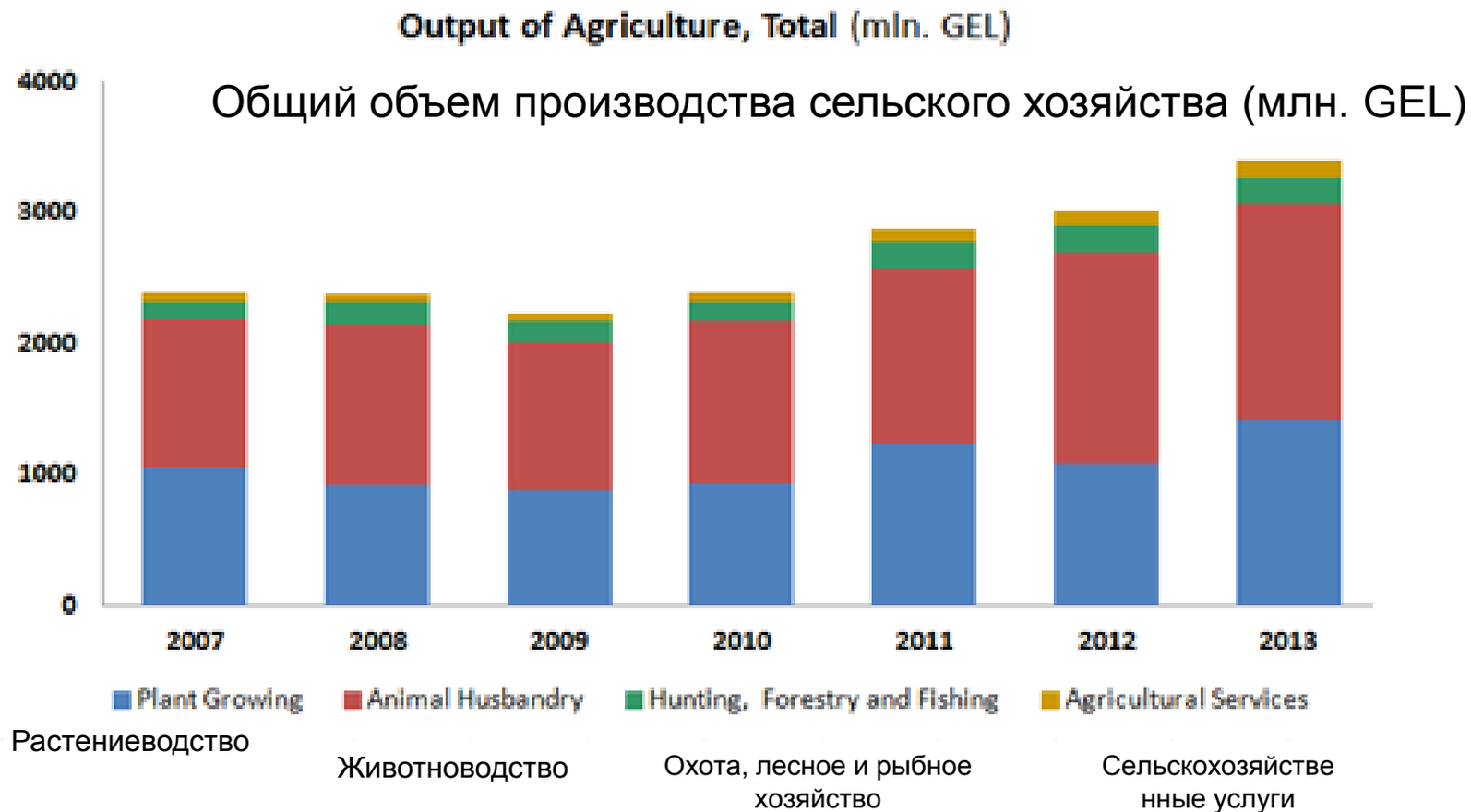
Агро-экспорт-импорт (млн. USD)



Экспорт основных агропродуктов в 2014 году (млн. USD)

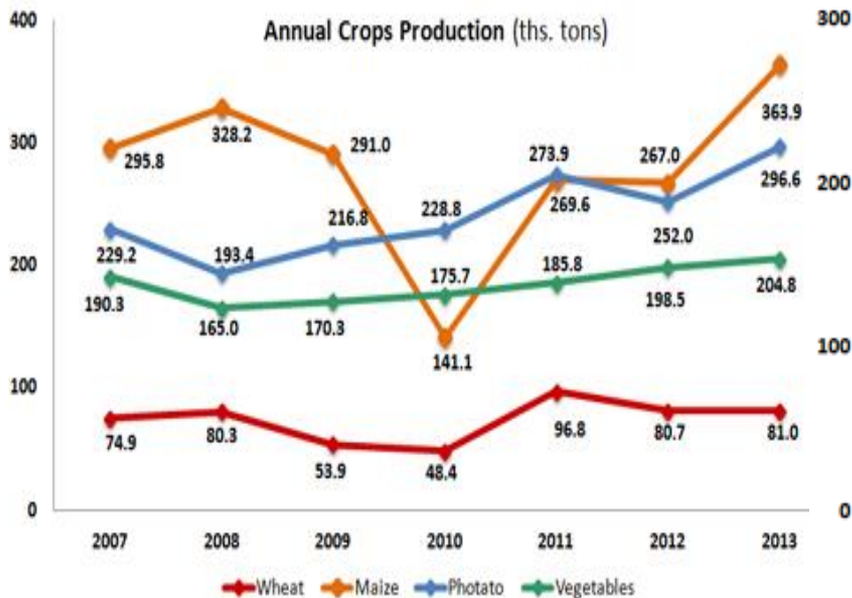
Орехи – **183,6** (млн. USD)
Вино – **180,8** (млн. USD)
Минеральные воды – **137,1** (млн. USD)
Дистиллированные напитки – **95,2** (млн. USD)
Цитрусовые – **14,7** (млн. USD)

Тенденции в сельскохозяйственном производстве в Грузии, 2007–2013



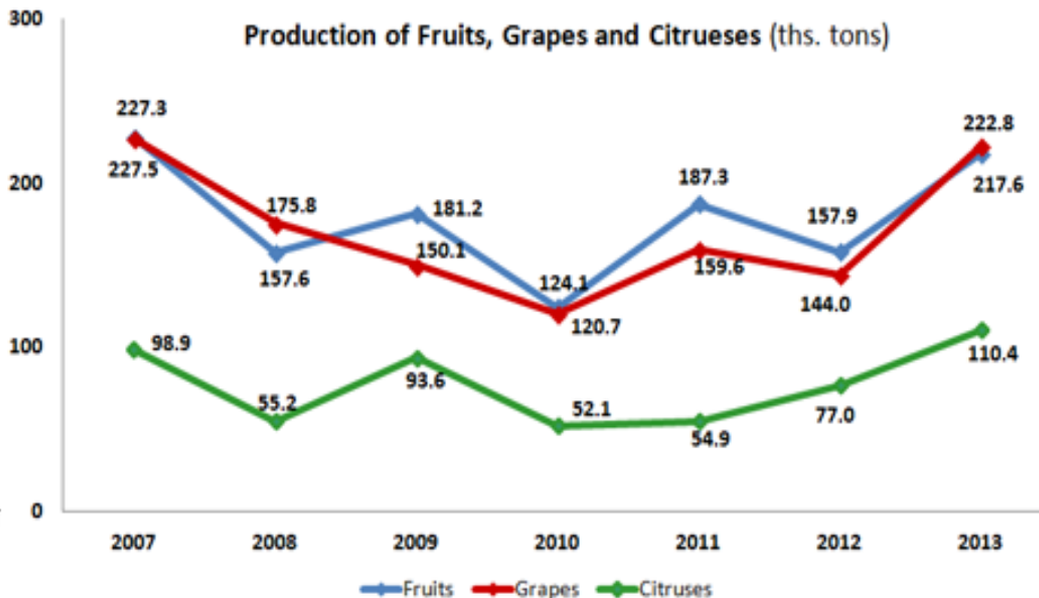
Производство однолетних и многолетних растений в Грузии, 2007–2013

Производство однолетних растений (тыс. тонн)



Пшеница Кукуруза Картофель Овощи

Производство фруктов, винограда и цитрусовых (тыс. тонн)



Фрукты Виноград Цитрусовые

Характеристики ведения сельского хозяйства в Грузии

- Около 800 000 ферм
- 2 079 000 сельского населения
- Преобладают мелкие фермеры
- Структура землевладения

Земля, га	Процент фермеров на арендованной земле	Из общей площади арендованной земли, %
Менее 5	86,4%	28,9
5–10	3,7%	2,7
10–30	6,1%	9,2
30–50	1,4%	5,4
50–100	1,2%	8,1
Более 100	1,2%	45,7

Показатели сельского хозяйства за последние 60 лет

Показатели роста в сельском хозяйстве

1960–1975: (Рост площади + рост урожая)

1975–1989: (Рост урожая + интенсификация с/х производства)

1989–1991: (Стабилизация с/х производства)

1992–1995: (Земельные реформы + упадок с. хоз-ва)

1996–2004: (Период реформ + упадок с. хоз-ва)

2004–2012: (Период реформ, улучшение технологий +
российское эмбарго)

2012 до сего дня: (Восстановление роста)

- Институциональная и инвестиционная сфокусированность помогла Грузии достичь цели по продовольственной самодостаточности.
- Однако теперь необходимы иные политические меры для фокусирования на малых фермерах, горных сельских районах, кооперативах для устойчивой сельскохозяйственной трансформации

2012–2015, шаги Министерства сельского хозяйства – 5 опор

1. Улучшить связь фермеров с рынком и усилить производственно-сбытовые цепочки, открыв доступ к особым займам

2. Сократить риск и уязвимость – поддержка при обрушении цен на сырье

3. Улучшить ситуацию с безопасностью продовольствия и надежностью его поставок

4. Способствовать сельскохозяйственным исследованиям, консультациям и переносу технологий

5. Поддерживать развитие экологических служб и охрану сельскохозяйственного биоразнообразия

Вехи истории фермерских консультационных служб в Грузии с 1992 года

- Первая частная фермерская консультационная служба «Союз фермеров» учреждена в 1992 году
- Государственные НИИ открывали центры по предоставлению услуг фермерам с 1996 года
- *EU TACIS* – учреждение агро-бизнес-центров, 1997–2001
- *LEPL* «Центр сельскохозяйственных исследований» при МСХ открыт 2001–2004
- Частные центры по предоставлению услуг и консультаций фермерам учреждены с 2008 года при поддержке доноров (*USAID, UNDP, FAO, IFAD, EU* и другие)
- МСХ открыло информационно-консультационные центры, 2013

Современная система государственных информационно- консультационных центров (ИКЦ)

- ИКЦ учреждены с февраля 2013 года под эгидой МСХ
- Состав – 45 офисов ИКЦ на муниципальном уровне, объединенных в 9 региональных офисов (с декабря 2014 года)
- Были наняты качественные специалисты
- Более 250 сельскохозяйственных, ветеринарных и технических специалистов
- Годовой бюджет 4 700 000 GEL (2015)

Главные функции информационно-консультационных центров (ИКЦ)

- Поддержка МСХ в реализации государственных проектов
- Предоставление фермерам консультаций, рекомендаций
- Передача технологий фермерам
- Проведение обучения и демонстраций для фермеров
- Отслеживание цен на сельскохозяйственное сырье
- Предоставление сельскохозяйственной статистики в реальном времени
- Помощь МСХ в понимании актуальных потребностей сельскохозяйственных секторов

Эффективность информационно-консультационных центров (ИКЦ)

- Улучшена передача сельскохозяйственных технологий фермерам
- Повышена производительность в конкретных направлениях (орехи, виноград, картофель)
- Повышено число домохозяйств, получающих пакеты консультаций МСХ
- Повышена эффективность использования удобрений и семенных и посадочных материалов
- Повышена диверсификация ферм

Сельскохозяйственный научно-исследовательский центр

- Учрежден в феврале 2014 года
- Состоит из 14 исследовательских департаментов
- Покрывает все главные сектора сельского хозяйства
- 125 исследователей и специалистов
- 1 головной офис, 3 региональных офиса
- Сконцентрирован на стратегических и прикладных исследованиях в сфере сельского хозяйства
- Обратные исследования для ИКЦ
- Обучение для обучающихся и для фермеров

Частные центры по предоставлению услуг и консультаций

- Платные консультации для крупных фермеров
- Бесплатные – для малых фермеров
- Ориентированы на торговлю исходным сельскохозяйственным сырьем и на повышенный оборот наличных денег
- Более 45 во всех регионах Грузии
- Отсутствие сотрудничества между частными центрами

Текущая деятельность

донорских организаций

Программа развития ООН (*UNDP*) – проект «Навыки для сельского хозяйства»

- Поощрение обучения и профессионального развития преподавателей профессиональных учебных заведений, консультантов и сельскохозяйственных специалистов
- Модернизация образовательных стандартов и учебных программ для профессионального образования и обучения
- Разработка и внедрение модульных программ в ветеринарных колледжах
- Обеспечение высококачественного обучения и консультаций фермерам
- Облегчение доступа региональных и местных сельскохозяйственных субъектов к ресурсам, инфраструктуре и передовому опыту
- Совершенствование координации и политического планирования на национальном уровне
- Создание механизма сотрудничества для сближения заинтересованных сторон из государственного и частного сектора
- Развитие институционального партнерства между ветеринарными колледжами Грузии и Европы и координация обмена преподавателями и студентами ветеринарной специальности

Текущая деятельность донорских организаций

Агентство США по международному развитию (*USAID*) – проект *SEAS*

- Цель проекта «Укрепление деятельности консультационных служб» (*SEAS*) – поддержать усилия грузинского Министерства сельского хозяйства (МСХ) по развитию государственной системы сельскохозяйственных консультационных служб
- Совместно с МСХ проект проводит комбинированное предметное и консультационное методологическое обучение специалистов консультационных центров и работников информационно-консультационных центров
- Будет осуществлено обучение по темам: **садоводство** – производство на открытом грунте, производство фруктов, тепличное производство; **технологии ирригации** – навыки ведения бизнеса, маркетинга в сельском хозяйстве; **послеурожайный уход** за фруктами и овощами; сбор и обобщение информации по **сельскохозяйственной статистике**; использование информационных и коммуникационных технологий (*ICT*) для охвата фермеров
- Техническая поддержка ИКЦ

Текущая деятельность донорских организаций

Агентство США по международному развитию
(*USAID*) – проекты *NEO*, *REAP*

- **Новые экономические возможности (*NEO*)**

Проект *NEO* разработан с целью повышения доходов на селе; понижения уровня бедности; повышения надежности поставок продовольствия; решения критически важных приоритетных некрупных инфраструктурных вопросов в целевых населенных пунктах; способствования устойчивому сохранению своих домохозяйств целевыми сообществами вынужденных переселенцев (молодых и старых); создания 2 частных фермерских консультационных центров

- **Восстановление эффективности сельскохозяйственного производства (*REAP*), деятельность в Грузии – *CNFA***

Проект *REAP* повышает занятость и уровень доходов на селе путем предоставления грантов «натурой» и технической помощи малым и средним предприятиям (МСП) в целях улучшения сельскохозяйственной производительности, маркетинга и обработки продукции. Проект способствует приходу на рынок новых агропредприятий и расширяет сферу работы существующих МСП с целью создания рабочих мест, повышения доступности высококачественных исходных материалов, консультационных услуг и услуг по механизации для фермеров

Извлеченные уроки и главные выводы из опыта Грузии

- Наиболее эффективно обучение, основанное на демонстрациях
- Устойчивость консультационных служб в высшей степени зависит от постоянной финансовой поддержки
- Роль фермеров-пионеров крайне важна для переноса технологий
- Сотрудничество между фермерами будет играть значительную роль в будущем
- Специальная сельскохозяйственная техника будет играть большую роль в выявлении и преодолении ограничений
- *IT*-приложения становятся все более популярными
- Учимся у других: Грузия может учиться на опыте стран со схожей подноготной – Латвии, Литвы, Молдовы, Украины, Турции

Главный урок: принципы действия сельскохозяйственных консультационных служб будут иметь крайнюю важность и чрезвычайно широкое применение в будущем

Фактические формулы и технологии для применения этих принципов зависят от сектора, региона и конкретного места.

Необходимо подготовить версию консультационных служб, адаптированную к условиям Грузии.

Структура и рабочие компоненты консультационной службы в Грузии

Общие
демонстрационные и
обучающие
консультационные
системы

ИКЦ по обучению
фермеров

Сельскохозяйственное
техническое и
профессиональное
образование и обучение

Институциональная и
донорская координация

Планы на будущее

- Улучшить техническую поддержку консультационных служб (оборудование для агрономов и другое)
- Повысить эффективность обучения и консультаций
- Расширить спектр предоставляемых консультаций – финансовых, бухгалтерских и других
- Повысить эффективность *SRCI*
- Увеличить число фермеров, вовлеченных в консультационные мероприятия

Благодарность

- Организаторам конференции «Сельские и сельскохозяйственные консультационные системы»
- Грузинскому офису Программы развития ООН (*UNDP*) – проекту «Навыки для сельского хозяйства»
- Отдельное спасибо проектному менеджеру *UNDP* Рюдигеру Хайнингу (***Mr. Ruediger Heining***) за любезно предоставленную поддержку в организации нашего участия в этой конференции

Вопросы?



**LEPL, Сельскохозяйственный научно-исследовательский
центр**



Спасибо за внимание!

Dr. Zviad Bobokashvili

e-mail: bobokashvili@hotmail.com



**Международная конференция
Сельские и сельскохозяйственные
консультационные системы: лучшие
примеры и опыт в Восточном
партнерстве**



**15-16 апреля 2015
Рига, Латвия**



**Сельские консультационные
службы в Грузии и будущие
перспективы**

Др. Звиад Бобокашвили – Глава департамента

**LEPL, Сельскохозяйственный научно-исследовательский
центр
Министерство сельского хозяйства Грузии**

Международная конференция «Сельские и сельскохозяйственные консультационные системы: лучшие примеры и опыт в Восточном партнерстве»

Рига, Латвия, 15-16 апреля 2016



Latvian Presidency
of the Council of the
European Union



MINISTRY OF AGRICULTURE
REPUBLIC OF LATVIA



MINISTRY OF FOREIGN AFFAIRS
REPUBLIC OF LATVIA



EASTERN PARTNERSHIP



Ltd "Latvian Rural Advisory and Training Centre"

