

# Партнеры

### В консорциум вошли:

Парнеры в ЕС: ■ Университет Хойенхайм, Германия (коор-динатор) ■ Варшавский университет естественных наук, Польша ■ Чешский университет естественных наук в Праге, Чехия ■ Университет Нюртинген-Гайслинген, Германия ■ Университет Корвина в Будапеште, Венгрия ■ Земельное ведомство по развитию сельского хозяйства, Баден-Вюртемберг, Германия

Партнеры в РФ: ВУЗы: ■ Российский государственный аграрный университет — МСХА им. К. А. Тимирязева ■ Омский госу-дарственный аграрный университет Мичуринский государ-ственный аграрный университет • Бурятская государственная сельскохозяйственная академия • Новосибирский госу-дарственный аграрный университет ■ Самарская государ-ственная сельскохозяйственная академия Тамбовский государственный *УНИВЕРСИТЕТ*  Ярославская государственная сельскохозяйственная академия Ставропольский государст-венный аграрный университет Национальные и между-народные партнеры: ■ Министерство сельского хозяйства РФ ■ Столыпинский центр регионального развития 
Российский комитет по программе ЮНЕСКО "Человек и биосфера» ■ Партнеры локальных рабочих групп: 

Министерство сельского хозяйства продовольствия Омской области Ассоциация «Экологический комитет». Омск ■ Управление сельского хозяйства Тамбовской области ■ Ассоциация производителей плодов, ягод и посадочного материала, Мичуринск ■ Народ-ный хурал Бурятии ■ Туристическая компания «ЖАССО ТУР»

Партнеры в Казахстане: ВУЗы: Казахский Костанайский агротехнический университет государст-венный университет Кокшетауский государственный университет 

Национальные партнеры и партнеры локальных рабочих групп: ■ Ассоциация организаций лесного хозяйства и лесопереработки "Жасыл Орман" ■ Союз фермеров Казахстана ■ Управление сельского хозяйства акимата Костанайской

## ■ Управление сельского хозяйства Акмолинской области

■ Немецкий аграрный центр ■ Ассоциа-ция содействия предпринимательству Костанайской области

### Контакты

Координатор и менеджер проекта в университете Хойенхайм

Проф. д-р Мартин Дитерих,
Институт ландшафтной экологии и экологии
растений
Анна Войтенко,
Международный отдел, Восточная Европа и Азия

Email: sarud@uni-hohenheim.de

#### Присоединяйтесь

Вы заинтересованы в учебных программах, участии в местных рабочих группах или создании области устойчивого платформы знаний сельского хозяйства развития сельских территорий? Чтобы присоединиться к нашей партнерской сети, свяжитесь с главным офисом SARUD Университете Хойенхайм ипи региональными координаторами:

Проф. д-р Александр Мерзлов, Российский государственный аграрный университет –

MCXA им. Тимирязева. Email: a.merzlov@gmail.com Проф. д-р Нина Казыдуб, Омский государственный аграрный университет. Email: ng-kazydub@yandex.ru Д-р Сергей Могильный, Казахский агротехнический университет. Email: sergey mog@list.ru

Дополнительная информация и контакты: https://sarud.uni-hohenheim.de

Фото: Ангелика Томас, Астрид Унтерманн, Анна Войтенко, Универ-ситет Хойенхайм; Катрин Динглер, Хайнрих Шюле, Университет Нюртинген-Гайслинген; Сергей Щукин, Ярославская государственная сельскохозяйственная академия





Проект SARUD - «Устойчивое сельское хозяйство и развитие сельских территорий» финансируется Европей-ской комиссией в рамках программы Эразмус+ по нара-щиванию потенциала в высшем образовании в период с октября 2015 г. по октябрь 2018 г.

SARUD отвечает на потребность в практически ориентированном образовании в сфере устойчивого сельского хозяйства и развития сельских территорий, а также отражает необходимость в разработке, внед-рении и администрировании программ интегрирован-ного и устойчивого развития сельской местности.

При поддержке партнеров-практиков российские и казахстанские университеты разрабатывают и внедряют новую учебную программу магистратуры по устойчивому сельскому хозяйству и развитию сельских территорий по трем специальностям: экономика, агрономия, государственное и муниципальное управление.

Участники проекта из России, Казахстана и ЕС активно изучают и используют существующий опыт в устойчивом сельском хозяйстве и развитии сельских территорий. Созданные В проекте Интернет базированные платфор-мы знаний будут доступны факуль-тетам заинтересованным другим потенциальным пользователям.



Представители руководящих органов, а также научного и образовательного сообществ в России и Казахстане реагируют на запрос повысить уровень информированности и знаний, а также их практического применения в области устойчивого развития сельских территорий. Необходимость подобных действий усиливается из-за глобальных вопросов продовольственной безопасности и изменения климата, а также за счет проблем, вызванных социально-экономическими изменениями в удаленных местностях и потерями биоразнообразия и других природных ресурсов.

Основная цель развития сельских территорий обеспе-чение дохода жителей в этих регионах. Это означает поддержание ресурсного потенциала первичных произво-дителей товаров и услуг в качестве необходимой базы для диверсификации доходов за счет добавленной оптимизации цепочек стоимости, основанных на устойчивом использовании ресурсов.

Устойчивое сельское хозяйство производит продукцию при эффективном использовании ресурсов и сохранении природного потенциала экосистем. Сельскохозяйственные производственные системы необходимо оценивать с точки зрения того, насколько они соответствуют требованиям ПО использованию природных ресурсов, а также какой вклад они вносят в социально-экономическую среду.

Программы по устойчивому развитию сельских территорий требуют системных подходов, которые осо-бенности отражают местных условий. Представителям власти, управленцам, консультантам и другим экспертам, вовле-ченным в устойчивое сельское хозяйство и развитие сельских территорий, необходимо иметь широкое меж-дисциплинарное понимание проблем возможностей. SARUD предоставляет системе образования средства для того, чтобы справиться с данным вызовом.

Совместные мероприятия проекта *SARUD*:

- разработка профессиональных магистерских программ по устойчивому сельскому хозяйству и развитию сельских территорий в участвующих российс-ких и казахстанских вузах с учетом потребностей регионов в профессионалах для государственных учреждений, местных администраций, фермерских хозяйств и частных организаций;
- создание платформы знаний по устойчивому сельскому хозяйству и развитию сельских террито-рий с учетом местного и международного опыта;
- формирование и усиление компетенций и межрегиональных связей вузов для предоставления ориентированного на целевые группы образования в сфере развития сельских территорий.

Будущие профессионалы смогут приобрести знания в области экономики, менеджмента, социальных наук, агрономии и экологии, получить доступ к местному и международному опыту, научиться применять современные методы планирования использования земель и оценки агроэкосистем, а также социально-культурных и природных ресурсов. После окончания обучения по программам проекта SARUD выпускники будут способны самостоятельно применять концепции развития сельских территорий к особенностям местных условий.







































