



ПРОЕКТНЫЙ ДОКУМЕНТ

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА: Снижение угрозы саранчовых нашествий на Кавказе и в Центральной Азии (КЦА)

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ: GCP/GLO/963/USA

Страны-получатели: Афганистан, Армения, Азербайджан, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Российская Федерация, Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан

Правительство / другие партнеры:

- *Департамент Защиты и Карантина Растений, Министерство сельского Хозяйства, Ирригации и Животноводства, Афганистан
- *Государственная некоммерческая организация, «Центр услуг по ветеринарной санитарии и фитосанитарии», Министерство сельского Хозяйства, Армения
- * Государственное Агентство Аграрных Услуг, Министерство сельского Хозяйства, Азербайджан
- *Юридическое лицо общественного права (ЮЛОП) Национальное Агентство Продовольствия, Министерство охраны окружающей среды и сельского хозяйства, Грузия
- *Комитет Государственной Инспекции в Агропромышленном комплексе и Государственное учреждение «Республиканский методический центр фитосанитарной диагностики и прогнозов», Министерство сельского Хозяйства, Казахстан
- *Департамент Химизации и Защиты Растений, Министерство сельского хозяйства и мелиорации, Кыргызстан
- *Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский сельскохозяйственный центр», Министерство сельского хозяйства, Российская Федерация
- *Государственное Учреждение «Экспедиция по Борьбе с Саранчой», Министерство сельского Хозяйства, Таджикистан
- *Отдел Защиты Растений, Министерство сельского и Водного Хозяйства, Туркменистан
- *Республиканский центр защиты растений и агрохимии, Министерство сельского и Водного Хозяйства, Узбекистан

Ожидаемая Дата Начала: 28 сентября 2018 г.

Ожидаемая Дата Завершения: 30 сентября 2019 г.

Бюджет ФАО: 480 000 долларов США

РЕЗЮМЕ

Саранчовые представляют серьезную угрозу сельскому хозяйству в странах Кавказа и Центральной Азии. Во время вспышек три основных вида стадных саранчовых вредителей, азиатская перелетная саранча (LMI), итальянский прус (CIT) и мароккская саранча (DMA), повреждают естественную растительность пастбищных угодий, а также широкий спектр сельскохозяйственных культур и могут нанести сильный урон, таким образом угрожая продовольственной безопасности и средствам к существованию сельского населения. Саранчовые обладают высокой способностью к воспроизведению, формированию групп и миграции на большие расстояния. Эти приспособляющиеся насекомые способны быстро реагировать на благоприятные погодные и экологические условия и могут стать еще более опасными из-за исключительных погодных явлений, связанных с изменением климата. Кроме того, кулиги и стаи саранчовых то и дело пересекают политические границы стран во время миграций, поскольку границы зачастую проходят через традиционные места обитания и размножения.

В ответ на просьбы стран в адрес Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО) об оказании помощи, в октябре 2011 года была запущена «Программа по улучшению национальной и региональной борьбы с саранчой на Кавказе и в Центральной Азии» в интересах десяти стран КЦА, а именно: Афганистана, Армении, Азербайджана, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, Российской Федерации, Таджикистана, Туркменистана и Узбекистана. С тех пор данная мультифинансируемая Программа создала последовательную и прочную основу для оказания помощи в целях улучшения

борьбы с саранчой в КЦА по двум основным направлениям: укрепление потенциалов стран и развитие регионального сотрудничества. Во время ежегодного Технического Семинара (ТС) по Саранчовым в КЦА, проведенного в ноябре 2016 г. в Казахстане, были проанализированы результаты, достигнутые Программой с 2011 г., с отличной обратной связью от десяти стран КЦА и двух участвующих доноров; при этом страны просили продолжить реализацию Программы, и также была обсуждена дальнейшая деятельность. В ходе ежегодного ТС, проведенного в ноябре 2017 года в Таджикистане, были проведены всесторонние обсуждения ожидаемых результатов и мероприятий, которые должны быть реализованы и, как результат, была утверждена Дорожная карта Программы, которая должна послужить основой для будущей деятельности в ближайшие годы.

Именно в этом контексте в интересах десяти стран КЦА был подготовлен данный проект, продолжительностью в один год и бюджетом в размере 480 000 долларов США. Конечным бенефициаром проекта является население, проживающее в районах вспышек и вторжения саранчовых, численность которого оценивается в 20 миллионов человек, в частности, наиболее уязвимые общины в сельских районах, продовольственная безопасность которых будет сохранена за счет улучшения защиты сельскохозяйственных культур и пастбищ. Непосредственные бенефициары - национальные службы/органы, отвечающие за борьбу с саранчой этих десяти стран, технический и кадровый потенциал которых будет укреплен для лучшего прогнозирования, предупреждения и ответа на саранчовые кризисы.

Общая цель проекта заключается в содействии продовольственной безопасности и сохранению средств к существованию сельского населения в КЦА за счет прогнозирования, предотвращения и ограничения угрозы, создаваемой саранчой, т.е. уменьшения частоты и интенсивности возникновения саранчовых кризисов, а также потенциального воздействия на сельскохозяйственные культуры и пастбища, здоровье человека и окружающую среду в случае их возникновения. Ожидаемый результат проекта - совершенствование борьбы с саранчой в КЦА, а именно - благодаря эффективному саранчовому мониторингу будут улучшены раннее оповещение и реагирование, а также повысится способность проводить ответные действия при возникновении заселений саранчовых, уделяя особое внимание вопросам охраны здоровья человека и окружающей среды.

Проект опирается на стратегию, основанную на трех основных направлениях: устойчивость существующего регионального сотрудничества; переход на превентивный подход и снижение угрозы саранчовых бедствий; а также дальнейшая гармонизация и совершенствование кадрового и оперативного потенциала. Проект включает четыре ожидаемых результата. Первый результат заключается в развитии регионального сотрудничества благодаря совместным мероприятиям и запуску процесса по выработке наилучшего долгосрочного решения для его устойчивости. Второй результат заключается в укреплении национального потенциала, т.е. знания и методы будут улучшены и обновлены посредством проведения тренинга тренеров по борьбе с саранчой. Третий результат - лучшее прогнозирование саранчовых проблем и нашествий с дальнейшим внедрением систем анализа и мониторинга, т.е. Автоматизированной Системы Сбора Данных (ASDC) и Географической Информационной Системы (ГИС) под названием "Система управления саранчовыми на Кавказе и в Центральной Азии (CCALM)". Четвертый результат касается снижения отрицательного воздействия на здоровье человека и окружающую среду путем разработки национальных систем мониторинга воздействия противосаранчовых обработок на здоровье человека и окружающую среду, а также создания и/или поддержки Бригад по мониторингу здоровья человека и окружающей среды в странах КЦА.

Национальные организации, ответственные за реализацию проекта - национальные службы, отвечающие за борьбу с саранчой в министерствах сельского хозяйства этих десяти стран. Что касается ФАО, контроль, управление, реализация и координация проекта в рамках всей Программы осуществляется группой "Саранчовые и другие трансграничные вредители и болезни растений" (AGPMM), в Штаб-квартире ФАО, в тесном сотрудничестве с заинтересованными децентрализованными отделениями ФАО.

Последнее обновление сентябрь 2018 г.

Для большей информации перейдите по ссылке: www.fao.org/locusts-cca/