



Продовольственная и сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

РЕЗЮМЕ ПРОЕКТА

НАЗВАНИЕ ПРОЕКТА: Проект по улучшению борьбы с саранчовыми

УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ: GCP/INT/238/JPN

Страны-получатели: Афганистан, Кыргызстан и Таджикистан

Партнер, предоставляющий ресурсы: Япония

Правительство / другие партнеры:

*Департамент Защиты и Карантина Растений, Министерство сельского хозяйства, Ирригации и Животноводства, Афганистан

*Департамент Химизации и Защиты Растений, Министерство сельского хозяйства и мелиорации, Кыргызстан

*Государственное Республиканское Унитарное Предприятие “Борьба с саранчой”, Министерство сельского хозяйства, Таджикистан

Ожидаемая Дата Начала: декабрь 2015

Ожидаемая Дата Завершения: декабрь 2018 (продолжительность 3 года)

Бюджет: 4 852 280 долларов США

РЕЗЮМЕ

Афганистан, Кыргызстан и Таджикистан, страны, где приблизительно две трети населения зависит от сельского хозяйства, периодически страдают от Мароккской Саранчи (DMA) и Итальянского Пруса (CIT). Во время вспышек эти саранчовые вредители нападают на самые разные культурные растения и могут наносить серьезный ущерб, тем самым подрывая продовольственную безопасность и сокращая доходы сельского населения. Несколько основных очагов расположены неподалеку от границ с соседними странами или затрагивают несколько государств. За последние годы отмечено серьезное увеличение количества саранчовых заражений в Афганистане и странах Центральной Азии, были обнаружены новые очаги заражений, в том числе на более высоких высотах, чем было обнаружено ранее. В Афганистане, Кыргызстане и Таджикистане, недостаток финансирования является серьезной проблемой, в результате отсутствуют достаточные ресурсы для проведения обследований и обработок, в том числе как отсутствие опытного и обученного персонала, так и нехватка современного оборудования и техники для проведения обследований, связи, позиционирования и обработок. Поэтому основной задачей является укрепление производственного потенциала стран, а также

создание или обновление компетенций для более эффективного решения саранчовых вопросов, с особым вниманием, уделяемым аспектам здоровья человека и окружающей среды. Кроме того, крайне важно обеспечить, чтобы ответ на такие трансграничные угрозы был дан скоординировано на региональном уровне, чтобы все затронутые страны извлекли максимальную пользу.

В связи с этим, в целях улучшения борьбы с саранчой, Таджикистаном был инициирован запрос о помощи, в своих собственных интересах и интересах некоторых из соседних стран, а именно, Афганистана и Кыргызстана. Настоящий проектный документ был подготовлен Продовольственной и сельскохозяйственной организацией ООН (ФАО) в тесном сотрудничестве с этими тремя странами и Японией. Документ учитывает работу, проведенную за последние годы в рамках "Программы по улучшению национальной и региональной борьбы с саранчой на Кавказе и в Центральной Азии (КЦА)" ФАО, которой он будет способствовать, а также извлеченные уроки и конкретные потребности каждой из заинтересованных стран.

Проект, бюджет которого составит 4 852 280 долларов США, будет продолжаться в течение трех лет. Конечным бенефициарием оказанной помощи будет сельское население, проживающее в районах распространения саранчи, продовольственная безопасность которого будет сохранена путем предотвращения саранчовых вспышек и нашествий, тем самым будет снижена угроза урожаю и пастбищным угодьям; непосредственными бенефициариями будут национальные службы/органы, ответственные за борьбу с саранчой в трех заинтересованных странах, чей организационный, технический и кадровый потенциал борьбы с саранчовыми вредителями будет укреплен и обновлен как на национальном, так и на региональном уровнях.

Главной целью проекта является содействие сохранению продовольственной безопасности и средств к существованию сельского населения в Центральной Азии путем предотвращения и ограничения угроз, исходящих от саранчовых и снижения ущерба посевам и пастбищам в отношении здоровья человека и окружающей среды. Ожидаемым результатом проекта будет улучшение национальной и региональной борьбы с саранчой в Афганистане, Кыргызстане и Таджикистане, а также в соседних странах, путем наращивания потенциала и регионального сотрудничества.

Проект опирается на так называемую саранчовую превентивную стратегию, которая признана единственной стратегией, способной адекватно и устойчиво отвечать на саранчовые вопросы; она заключается в надлежащем мониторинге саранчовых популяций в традиционных местообитаниях саранчовых, с целью раннего обнаружения и быстрого реагирования с целенаправленными обработками при использовании современных методов, одновременно будет снижено воздействие на здоровье человека и окружающую среду. Проект включает пять результатов. Первым результатом будет развитие регионального сотрудничества благодаря распространению саранчовой информации, проведению совместных мероприятий и координации мероприятий, как в рамках проекта, так и в рамках "Программы по улучшению национальной и региональной борьбы с саранчой в КЦА" в целом. Вторым результатом - укрепление национального потенциала, то есть будут улучшены и обновлены знания и методы (тренинг инструкторов), практические руководства, а также соответствующая инфраструктура для проведения встреч и тренингов (в последнем случае, для Таджикистана). В соответствии с третьим результатом, мониторинг саранчовых будет улучшен благодаря поставке оборудования для обследования, разработке автоматизированной системы для сбора данных и национальной Географической Информационной системы, позволяющей собирать и анализировать саранчовые данные надлежащим образом. Четвертым результатом будет поддержка противосаранчовых обработок, в том числе благодаря поставке оборудования для борьбы с саранчой, в случае Таджикистана, конвенциональных пестицидов в Ультрамалообъемной (УМО) препаративной форме, управление которыми будет тщательно проконтролировано. Пятый результат касается снижения воздействий на здоровье человека и окружающую

среду: он будет включать снижение воздействия противосаранчовых обработок на здоровье человека и окружающую среду путем поставки средств индивидуальной защиты, содействие управлению использованием пестицидов, порожней тары и складским хозяйством в Таджикистане (куда должны быть поставлены пестициды), подготовку расширенной документации и кампаний в средствах массовой информации для местного населения; также этот результат будет включать мониторинг воздействия противосаранчовых обработок при поддержке Бригад по Мониторингу Здоровья Человека и Окружающей Среды, поставку оборудования для мониторинга здоровья и окружающей среды, а также содействие оценке воздействия обработок в Кыргызстане и Таджикистане. Проект будет направлен на провинции, которые больше всего пострадали от саранчовых: в Афганистане - пять северных провинций, имеющих общую границу с Таджикистаном, а именно: Баглан, Балх, Кундуз, Саманган и Тахар; в Кыргызстане: Баткенскую, Джелалабадскую и Нарынскую области; что касается Таджикистана – на Хатлонскую на юге и Согдийскую области на севере.

Национальными органами, ответственными за реализацию проекта будут: Департамент Защиты и Карантина Растений (PPQD), Министерство сельского хозяйства, Ирригации и Животноводства (MAIL), Кабул, Афганистан; Отдел Защиты Химии и Растения (ДХЗР), Департамент Химизации и Защиты Растений (МСМ), Бишкек, Кыргызстан; и Государственное Республиканское Унитарное Предприятие (ГРУП) “Борьба с саранчой” (МСХ, Таджикистан). Со стороны ФАО общий технический, оперативный и финансовый надзор, а также координация и управление проектом будут обеспечены Группой «Саранчовые и другие трансграничные вредители растений» в Штаб-квартире ФАО, в тесном сотрудничестве с соответствующими субрегиональными отделениями и страновыми Представительствами ФАО. Оперативное выполнение проекта будет поддержано Группой по осуществлению проекта (PIU), базирующейся в Представительстве ФАО в Таджикистане. ФАО обеспечит мониторинг проекта на ежедневной основе, а также путем ежегодного созыва Руководящего комитета проекта (PSC), особое внимание будет уделено управлению использованием пестицидами, а также отчетности по проекту.

Последнее обновление декабрь 2017г.

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