



## Информационный бюллетень по гендерной проблематике в странах Европы и Центральной Азии

Май 2021 - Выпуск №3



### Сотрудничество ФАО с Московским национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» в области повышения осведомленности населения региона о влиянии пандемии.

Политика в отношении агропродовольственных систем должна быть гендерно-справедливой и социально инклюзивной, чтобы быть более продуктивной, экологически и экономически устойчивой и жизнеспособной. Это был основной лейтмотив Международного форума «Продовольственная политика, развитие сельских районов и гендерное равенство в Восточной Европе, на Кавказе и в Центральной Азии: современные тенденции и влияние пандемии Covid-19». Форум был организован Продовольственной и сельскохозяйственной организацией Объединенных Наций (ФАО) совместно с Московским национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики» (НИУ ВШЭ). В ходе трех виртуальных сессий (10, 12 и 17 марта 2021 г.) участники, представляющие политические структуры, организации гражданского общества, научные круги и независимых экспертов, частный сектор, фермеров и фермерские организации, а также молодежь, собрались для обсуждения насущных вопросов политики в области агропродовольственных систем и их связь с гендерным неравенством в сельских районах в региональном масштабе.

Владимир Рахманин, заместитель Генерального директора ФАО и региональный представитель ФАО по Европе и Центральной Азии, и Раймунд Йеле, **руководитель региональных программ ФАО для Европы и Центральной Азии**, выступили с призывом к незамедлительным действиям по устранению сохраняющегося гендерного разрыва в сельском хозяйстве и в сельских районах для достижения Целей устойчивого развития (ЦУР) и устранения последствий пандемии. *«Без женщин нельзя говорить о продовольственной безопасности»*, подчеркнула Евгения Серова, директор по аграрной политике НИУ ВШЭ.

### В этом выпуске:

- **Вебинары ФАО с Московским национальным исследовательским университетом «Высшая школа экономики».**
- **Примеры практик из региона:**  
ФАО Азербайджан  
ФАО Таджикистан  
ФАО Турция  
ФАО Узбекистан

Роман Ромашкин, заместитель Директора Евразийского центра по продовольственной безопасности МГУ им. М.В. Ломоносова, представил сравнительный обзор показателей с разбивкой по полу в странах Южного Кавказа и Центральной Азии, подчеркнув, что с 1991 года во многих странах доля женского населения в сельской местности неуклонно растет. На основе тематического исследования на юге Таджикистана, Нозилахон Мухамедова из Университета Юстуса Либиха подтвердила, что низкая заработная плата и нехватка рабочих мест являются движущей силой для миграции мужчин, заставляя большое количество женщин выполнять повседневные задачи и решать проблемы в своих домашних хозяйствах и общинах. *«Хотя денежные переводы вносят свой вклад в ВВП страны, они остаются нестабильными и не всегда надежными для сельских женщин»*, пояснила Нозилахон.

Рамона Думиницу, Европейская координация «Виа Кампесина», подчеркнула, как политика, направленная на борьбу с пандемией COVID-19 в регионе, оставляет без внимания *«сельские районы, мелких землевладельцев и в основном женщин»*. А Мария Бабович, Белградский университет и группа инициативы развития SeConS, ссылаясь на недавнее исследование, проведенное в Сербии, подтвердила, что во время пандемии женщины, живущие в сельской местности, сообщили о самом высоком уровне потери дохода по сравнению с сельскими мужчинами и городскими женщинами и мужчинами.

Во время трех вебинаров докладчики подчеркнули, что сельские женщины играют множество важных ролей в агропродовольственных системах как производители, наемные работники и торговцы, а также как потребители, преподаватели и лидеры сообществ. Как резюмировала Сьюзан Каария, старший сотрудник ФАО по гендерным вопросам, для достижения всеобщей продовольственной безопасности *«вклад сельских женщин и их руководящая роль [являются] ключевыми»*.

Обмениваясь опытом в региональном масштабе, делегаты также сосредоточили внимание на уникальных проблемах, связанных с гендерными нормами, ограничивающими доступ молодых женщин к сельскохозяйственным знаниям. Тамар Саникидзе, специалист ПРООН по сельскому хозяйству и фермерской деятельности, представила данные из Грузии, где одним из основных препятствий, затрудняющих доступ молодых женщин к профессиональным и сельскохозяйственным образовательным центрам, является удаленность от сельских общин. Таким образом, очевидно, что при разработке программ и политики развития сельского хозяйства и сельских районов, а также преобразования продовольственных систем необходимо учитывать сквозные гендерные и возрастные потребности и приоритеты.

Некоторые примеры перспективных методик, инициированных правительствами, организациями

гражданского общества и частным бизнесом, также были представлены во время вебинаров. Елена Полякова, представитель Corteva Agriscience, рассказала о социальных инициативах компании, поощряющих участие женщин и молодежи в сельском хозяйстве; а Хайналка Петрикс, сотрудник программы ФАО по гендерному равенству и расширению прав и возможностей женщин, представила «Руководящие принципы сбора данных для показателей с разбивкой по полу и гендерных показателей в национальных сельскохозяйственных обзорах». Она подчеркнула, что *«первое, что необходимо сделать, это систематически собирать данные о доступе к консультационным услугам в сельской местности [дезагрегированные по полу]»*.

Всего в вебинарах приняли участие более 440 участников из 63 стран. Завершена работа над итогами обсуждений, в которых будут задокументированы ключевые вопросы и рекомендации, поднятые в ходе трех вебинаров. Итоговый отчет будет распространен среди всех участников.

### Женщины-фермеры Азербайджана работают с наставниками для повышения источников дохода



Ольга Бабаева во время интервью с ФАО

Ольга Бабаева, 52 года, фермер из Самухского района на северо-западе Азербайджана, хорошо известная бизнес-леди в своей общине. Она является крупнейшим производителем семян овощных культур, таких как семена лука, кориандра, укропа, редиса и петрушки, а также славится своей неустанной поддержкой участия женщин в сельском хозяйстве.

Ольга рассказывает, что заинтересовалась фермерской жизнью еще в детстве, помогая родителям сажать овощи во время летних каникул. В 1990-х годах, после распада Советского Союза, 19-летняя Ольга стала первым молодым фермером в селе Фузули, где она начала арендовать участок площадью 10 га для выращивания свеклы.

“Но это было нелегко,” говорит Ольга с улыбкой. На сегодняшний день она обрабатывает в общей сложности 14 гектаров, более 30 лет активно работает в сельскохозяйственном секторе. Помимо выращивания продуктов и управления кооперативом по производству семян овощных культур «Баракат» (что на азербайджанском означает «изобилие»), насчитывающим 1 400 членов, она также учредила Самухский кооператив по производству семян овощных культур, который проводит лабораторные испытания, сортировку и сушку семян. Сегодня кооператив продает семена как на внутреннем, так и на внешних рынках.

*“Вначале я сталкивалась с ситуациями, когда тракторист (обычно это был мужчина) отказывался обрабатывать мою землю только потому, что я женщина, или должностные лица в органах местной власти игнорировали мои просьбы, поскольку они не принимали тот факт, что женщина [может] профессионально заниматься сельским хозяйством», вспоминает Ольга. «Ваше место на кухне, а не на обработке земли – это то, что очень часто слышат женщины».*

Расширение прав и возможностей сельских женщин с помощью фермерства имеет в Азербайджане большой потенциал. По данным Госкомстата, 77 процентов женщин проживают в сельской местности, а доля женщин-предпринимателей, занятых в сельском хозяйстве, лесном хозяйстве и рыболовстве, выше, чем у мужчин (32 и 24 процента соответственно).

Однако женщины сталкиваются с рядом проблем, включая гендерный разрыв в оплате труда, неформальный характер занятости, тройная рабочая нагрузка (работа по дому, работа в секторе домашнего хозяйства и работа по найму) и ограниченный доступ к социальным услугам, что не позволяет им полностью реализовать свой потенциал. В среднем, женщины тратят на неоплачиваемый труд по дому и уходу за детьми и другими членами семьи по шесть часов в день, тогда как мужчины тратят на этот вид деятельности всего два часа.

Ольга прекрасно понимает проблемы, с которыми сталкиваются женщины в сельском хозяйстве, поскольку она сама испытала многие из них. Как она объясняет: «...я была в разводе, с маленькими сыном и дочерью... У меня не было другого выхода, кроме как зарабатывать на жизнь, чтобы выжить. Мне пришлось работать намного усерднее, чем любому другому [мужчине]... поскольку я несла тройную ответственность; работа на ферме и дома, а также участие в мероприятиях по развитию села. Сегодня мои дети уже взрослые, но проблемы общественного восприятия гендерных вопросов все еще существуют».

ФАО признала, что опыт и мотивация Ольги делиться своими знаниями были бесценными для наставничества других женщин-фермеров. Соответственно, Ольга приняла участие в нескольких тренингах по сельскому хозяйству и управлению

бизнесом и скоро примет участие в обучающем семинаре для инструкторов.

С 2020 года, ФАО в сотрудничестве с правительством Азербайджана, уделяет особое внимание поддержке сельских женщин в улучшении их знаний и методов ведения сельского хозяйства за счет использования инновационных технологий в выращивании фруктовых деревьев и овощей, животноводстве и птицеводстве, а также в других областях.

Как отмечает Флора Поладова, ведущий эксперт проекта ФАО в Азербайджане: «Женщины занимаются сельскохозяйственным производством; однако им необходимо обучение в области продаж и маркетинга и доступ к информации о микрокредитах и нефинансовых услугах. Получив доступ к улучшенным методам ведения сельского хозяйства, они смогут заниматься товарным производством сельскохозяйственной продукции. Увеличение их доходов за счет основных деловых, маркетинговых и лидерских навыков, по сути, повысит уверенность в себе и позволит услышать их голоса». Она также добавила: «ФАО играет посредническую роль между женщинами-фермерами и государственными и частными поставщиками услуг. Сейчас мы работаем над определением круга заинтересованных сторон, чтобы помочь женщинам узнать о бесплатных консультационных услугах, льготных кредитах и других услугах».

Чтобы поддержать инициативу, проект мобилизует сельских женщин, и уже удалось объединить более 100 женщин-фермеров из 20 регионов Азербайджана. Ольга является частью этой сети, общается с другими участниками и делится знаниями о сельском хозяйстве через мобильное приложение.

*«Я так счастлива, что являюсь участником грядущих больших перемен!» улыбается Ольга, добавляя, что она «...благодарна, что женщины не одиноки и поддержка есть. Женщины и девушки заслуживают справедливых возможностей и отношения, и, достигнув финансовой стабильности, их голос окрепнет, чтобы быть признанным наравне с другими голосами».*

## В холодной зимней пустыне Узбекистана сбывается теплое пожелание

Феруза Джабборовва достает ключи из кармана и отпирает дверь кладовой. Она открывает один из мешков у входа, берет пригоршню пшеничных зерен и показывает нам ровные красноватые семена. “Разве они не прекрасны?” - спрашивает она с ноткой восхищения в голосе. Впервые за 23 года она увидела такой богатый урожай. Выйдя замуж, Феруза и ее муж переехали в новый дом рядом с холмами, окруженными большими пшеничными полями. Этот новый сорт пшеницы напоминает ей об этих полях: «Я думала, что они уже исчезли», - добавляет она.



Феруза всю жизнь прожила в деревне, воспитывая четырех сыновей. Днем она работает в небольшом магазине товаров повседневного спроса рядом с домом; а в свободное время она выращивает овощи на приусадебном участке.

*Село Дурмон в Узбекистане расположено в холодной зимней пустыне на высоте 242 м над уровнем моря, характеризующейся продолжающимся процессом деградации. В холодных зимних пустынях зимой бывают дожди и даже снегопады. Община в деревне, где живет Феруза, предпочитает выращивать в основном озимые культуры, включая зерновые и плодовые, а не культуры, потребляющие большое количество воды, из-за крайней нехватки поверхностных вод, особенно в период вегетации. И это не единственная проблема: засоление почвы часто приводит к низкому урожаю, а болезни растений и насекомые снижают урожайность зерна. Более того, ненадлежащее качество зерна на рынке также приводит к сокращению сельскохозяйственного производства.*



Производство семян пшеницы - одно из основных направлений деятельности Ольги.

Когда ФАО приступила к реализации проекта по улучшению жизни сельских жителей в этом районе, работа была начата с оценки потребностей местной общины.

Ключевыми приоритетами были повышение урожайности пшеницы за счет распространения озимых сортов в сочетании с серией учебных занятий по усовершенствованным методам производства пшеницы. Международный центр сельскохозяйственных исследований в засушливых регионах (ИКАРДА), исполнитель проекта, применил концепцию ФАО «Полевые фермерские школы» (FFS), и старший сын Ферузы, Мухаммад, стал одним из участников.

Феруза вспоминает прошлую осень, когда Мухаммад пришел домой с пакетом семян пшеницы улучшенного качества. «Нам нужно их посадить», - предложил Мухаммад, но Феруза не проявила энтузиазма. «Ты работаешь полный рабочий день, а я не справлюсь в одиночку», - объяснила она. Узнав, что ее сын приобрел новые навыки организации времени, она согласилась попробовать.

Пока Мухаммад вспахивал землю, Феруза вручную засеяла новые семена на двух гектарах. Для сравнения, семья купила семена зерновых на рынке и посадила их на участке такой же площади.



Семья Ферузы демонстрирует необычный урожай

Феруза сразу же увидела разницу. Она говорит: «Посмотрите на семена!» и наполняет миску из пакета с пшеницей, которая широко используется населением, а другую миску семенами нового сорта пшеницы Шамс. Она пояснила: «По сравнению с сортом Шамс, зерна местного сорта имеют разные размеры, сморщенную форму и бесцветное ядро». Кроме того, улучшенный сорт имел длинные ости, защищавшие зерно от птиц. Но самая большая разница заключалась в его способности пережить град, обрушившийся на деревню Ферузы в конце апреля. Он повредил посевы, сломав колоски и вызвав полегание. Несмотря на бурю, Феруза все же собрала 256 кг зерна более высокого качества, в то время как урожай товарного зерна едва достиг 75 кг.

Четырех с половиной мешков пшеницы достаточно, чтобы прокормить семью Ферузы из восьми человек в течение примерно трех месяцев, но она уже составила свои планы по уборке урожая еще во время посевного сезона.

Часть урожая была сохранена в качестве посевного материала, а остальная часть пойдет на свадьбу Мухаммада, которая состоится после завершения пандемии COVID-19. «Засеяв семена, я загадала желание испечь хлеб из этого урожая для его свадьбы», - улыбается она, прищурившись.

Это мероприятие было реализовано при финансовой поддержке проекта «Инициатива по пустыням Центральной Азии», который реализуется ФАО в рамках Международной климатической инициативы (IKI). Федеральное министерство окружающей среды, охраны природы и ядерной безопасности (BMU) поддерживает эту инициативу на основании решения, принятого Правительством Германии.

## Филиз, специалист по контролю качества из Бурсы, Турции, открыла новые возможности после обучения

Филиз, 45-летняя турчанка, проживает в своем родном районе Кесель провинции Бурса. Она вышла замуж по собственному выбору в возрасте 20 лет, после получения диплома о высшем техническом образовании. В отличие от своей матери и многих других женщин из деревни, Филиз никогда не сталкивалась с запретами со стороны родителей, будь то выход из дома или самостоятельный выбор себе супруга, более того, они активно поощряли ее поступление в университет. После окончания учебы Филиз три года проработала специалистом по контролю качества на текстильной фабрике, прежде чем сосредоточиться на заботе о своих детях.

Сегодня ее сыновьям 20 и 15 лет, и она считает себя успешной: *«Мой муж и сыновья помогают мне по дому практически во всем, но я все-таки готовлю сама, неважно, устала ли я или больна»*, говорит она с улыбкой. Несмотря на то, что Филиз тратит не менее пяти часов в день на повседневные дела, она решила вернуться на работу, чтобы ее дети могли продолжить образование, а семья могла покрыть расходы. Навыки, полученные ею в рамках технического образования, больше не находили широкого применения на рынке труда, и поиск работы занял некоторое время.

В октябре 2020 года Филиз подала заявку и была приглашена управлением сельского хозяйства провинции Бурсы для участия в обучающем курсе, направленном на приобретение новых навыков в пищевой промышленности.

Курс, предоставленный ФАО, финансируется Европейским союзом в партнерстве с Министерством сельского и лесного хозяйства и Министерством по делам семьи, труда и социальных служб. В его рамках предлагается обучение различным типам новых технологий, используемых при производстве пищевых продуктов, таких как томатная паста, соленья, джем и шоколад. И, как объясняет Филиз, участники *«...также узнали о том, как использовать контейнеры для пищевых продуктов, чтобы они были безопасными, о химических реакциях, которые происходят в продуктах питания, о гигиене пищевых продуктов в целом, и так далее»*.

ФАО разработала свой обучающий курс с учетом потребностей рынка, чтобы такие женщины как Филиз, могли получить работу и удовлетворить растущий спрос на этот вид продуктов питания.

Обучение было не единственным результатом проекта - ФАО в сотрудничестве с Министерством по делам семьи, труда и социальных служб также открыла конторы, чтобы помочь прошедшим обучение найти работу; 55 процентов тех, кто нашел работу в этом секторе в 2020 году, были женщины.

*«Знание технического предмета вселило в меня такую уверенность, что в результате я смогла лучше выразить себя после этого обучения»*, - говорит Филиз, добавив, что обучающий персонал был высококвалифицированным и предоставил участникам безопасное пространство для подробного обсуждения вопросов.



Филиз осваивает новые навыки в цехе по производству томатной пасты

Филиз вместе со 174 женщинами и 106 мужчинами также участвовала в информационных сессиях ФАО по вопросам повышения осведомленности о гендерном равенстве и расширении прав и возможностей женщин, трудовых прав и обязанностей, профессиональных заболеваний и защиты от несчастных случаев, трудовой этики и личной гигиены. Участники были проинформированы о государственных программах социальной помощи и о том, как получить доступ к этим услугам для незащищенных слоев населения.

Филиз живет в регионе Турции, где проживает большое количество беженцев. Конкуренция за работу высока, что усугубляет напряженность между различными сообществами. Поэтому возможность принять участие в практическом обучении с целью получения практических и социальных навыков, оказалась бесценной.

Филиз далее поясняет: *«Я подружилась и установила крепкие связи с сирийскими и турецкими женщинами. Мы прекрасно провели время, обмениваясь опытом и учась друг у друга»*. Эти навыки помогают участникам, представляющим разные культуры, сотрудничать и работать в коллективе. В заключение Филиз говорит: *«Я верю, что все женщины могут добиться успеха и справиться с любой работой. Я благодарю ФАО за предоставленную мне и другим женщинам и мужчинам эту возможность»*.

Проект «Повышение устойчивости сирийцев, находящихся под временной защитой, и местного населения в Турции посредством поддержки социально-экономической интеграции и создания средств к существованию», финансируемый Европейским союзом



## Связь между теорией и практикой для расширения растениеводства в Абхазии

44-летняя Кама Чукбар - заведующая кафедрой агрономии Абхазского университета. Она стала агрономом «случайно» в период социальной и экономической нестабильности в результате вооруженного конфликта 1992 и 1993 годов. Однако она с гордостью вспоминает свои годы учебы в институте в Нальчике, России:

*«В первый год учебы я была немного растеряна и хотела ее бросить. Я всегда мечтала быть врачом. Однако на втором курсе, когда у нас началась специализация, я настолько увлеклась, что идея бросить учебу отпала. Позже руководитель факультета заметил мои блестящие достижения. Он призвал меня проявлять настойчивость, доверил мне руководящую роль на курсе. Я получила стипендию для продолжения учебы, защитила кандидатскую диссертацию и помимо этого еще и преподавала».*



Кама демонстрирует этапы созревания яблок в одной из полевых школ фермеров

Спустя годы Кама решила покинуть Россию, чтобы продолжить исследования и развивать сельское хозяйство у себя на родине в Абхазии. Но когда она вернулась, реальность не оправдала ожиданий Камы. В первом же научно-исследовательском учреждении, куда она подала заявку на получение должности, ей сказали: «Поскольку вы женщина, вы не сможете работать эффективно».

Кама вспоминает, что это был «болезненный опыт». «Это был первый, но не последний раз, когда мои способности подвергались сомнению только потому, что [я] женщина. Могу сказать, что на протяжении всех этих лет мне всегда приходилось бороться за продвижение по карьерной лестнице. Ничего не давалось мне легко». Несмотря на то, что на протяжении всей своей карьеры она сталкивалась с гендерными стереотипами, Кама уже более 10 лет возглавляет факультет агрономии Абхазского университета. Она также признает положительную роль, которую сыграли ее муж и свекровь: «На Кавказе поддержка семьи имеет решающее значение для успеха женщины». Она добавляет: «Мне повезло».

Несмотря на то, что Кама многого добилась в своей профессиональной сфере, она стремится к дальнейшему профессиональному развитию и реализации своего потенциала. В 2020 году вместе с 12 другими местными специалистами в области сельского хозяйства и после получения дополнительных технических знаний от зарубежных агрономов Национального агентства развития сельских районов Молдовы она начала работать в качестве Мастер тренера в проекте ФАО/USAID «Интегрированная защита растений в Абхазии (IPM) посредством полевых школ фермеров (ПШФ)».

Мастер тренеры - это эксперты по защите растений, которые помогают ведущим фермерам полевых школ фермеров проводить обучения на поле для членов ПШФ, делясь своими знаниями об интегрированных методах защиты растений, в целях повышения урожайности и сокращения чрезмерного использования пестицидов.

Такой подход к комплексной борьбе с вредителями в Абхазии наряду с деятельностью ФАО по поддержке практикующих специалистов, появился после сильного заражения мраморным клопом в 2017 году, которое привело к потере 80 процентов урожая в том году. Использование только химических веществ в качестве стратегии борьбы с вредителями подвергает чрезмерной опасности как людей, так и окружающую среду, в то время как экологически безопасные методы использования пестицидов улучшают урожайность и сокращают использование химических веществ, когда в них нет необходимости.

Как поясняет Кыял Арабаева, руководитель проектного офиса ФАО в Сухуми: «В 2019 году ФАО при финансовой поддержке USAID создала сеть полевых школ фермеров для продвижения комплексных мер по улучшению защиты растений. Это включало мониторинг заражения сельскохозяйственных культур, диверсификацию сельскохозяйственных культур и использование биостимуляторов. Такие специалисты, как Кама, помогают фермерам определять пороговые значения, которые технически и экономически оправдывают использование химических веществ».

Кама знает, что быть Мастер тренером - это хорошая возможность получить такие знания и поделиться ими с фермерами. Она оказывает поддержку двум полевым школам фермеров: одна специализируется на мандаринах, а другая - на фундуке. Она говорит: «Эта новая роль, поистине захватывающая! Она позволяет совмещать теорию и практику посредством проведения реальных полевых опытов с практикующими специалистами, которые занимаются сельским хозяйством на протяжении многих лет»

И, несмотря на весь свой опыт и знания, Кама по-прежнему пытается узнать как можно больше о каждой теме и подготовиться ко всем видам

технических вопросов, прежде чем выходить на поле для очередного обучения фермеров-членов ПВШ. «Я должна быть готова», - размышляет она, добавляя: «Предположение, что женщину-теоретика не будут воспринимать всерьез, все еще существует. Я не сдаюсь. И ни одна женщина не должна».



Кама демонстрирует обрезку веток на орешнике

Кыял согласна с тем, что женщины действительно сталкиваются с трудностями в обеспечении равного доступа к ресурсам и другим возможностям, и что это

связано со многими факторами, включая стереотипы, которые не позволяют женщинам полностью реализовать свой потенциал в карьере в сельском хозяйстве. Она объясняет: «Мы не только работаем над экологическими проблемами - с помощью этой инициативы мы также поддерживаем женщин в предоставлении равных с мужчинами возможностей, вовлекая их в процесс обмена знаниями. Еще четыре женщины-агронома, работающие в местном университете, присоединились к проекту ФАО в качестве Мастер тренера, как и Кама, и вносят свой вклад в повышение уровня знаний местных фермеров о защите растений».

### Солидарность таджикских женщин способствует укреплению домашних хозяйств

«Мне 46 лет, я успешная предпринимательница, мама четырех детей и жена прекрасного мужа», говорит Ситорамо Тоджидинова, таджикская женщина фермер из провинции Нуробод. «Я вышла замуж рано [в] 18 лет – практически ребенком, не имея высшего образования, ничего не зная о ведении домашнего хозяйства или уходе за детьми. В [этот] момент я растерялась, без... основных жизненных навыков, но... именно моя свекровь оказала мне серьезную поддержку и именно она обучила меня навыкам повседневного ведения домашнего хозяйства на ферме и в семье. Я дорожу этим опытом ... он [помог] мне в бизнесе, которым я сейчас занимаюсь».

Сельское хозяйство является основным источником продовольствия и доходов в сельских районах Таджикистана. Ситорамо и ее семья выращивали

картофель для собственного потребления, пока однажды, в 2020 году, ее муж не спросил ее, не хочет ли она стать членом местного фермерского кооператива.

«Кооператив обеспечен семенами и финансируется [ФАО]. Это может увеличить наш урожай, и мы сможем продавать картофель, чтобы заработать себе на жизнь», - пояснил он. Поначалу Ситорамо не решалась вступить в кооператив, потому что у нее не было никакого опыта, но она знала, что сможет справиться при поддержке мужа.

Как поясняет Масуда Саидова, национальный менеджер проекта ФАО: «В Таджикистане поддержка мужа и [мужчин] родственников всегда имеет решающее значение, когда речь идет об активном участии женщин в сельскохозяйственном производстве на различных уровнях производственно-сбытовой цепочки, включая продажу товаров. Социальные нормы ограничивают возможности женщин, и они либо не одобряются членами семьи, либо они сами решают не сотрудничать с государственными учреждениями.

Это усложняет процесс регистрации сельскохозяйственных предприятий, подачи заявок на получение ссуд, уплаты налогов на землю или скот, участия в обучении и доступа к услугам по распространению знаний в дополнение к другим видам деятельности, связанным с сельскохозяйственным производством. ФАО при финансовой поддержке Европейского Союза поддерживает мелких фермеров в Таджикистане посредством практического обучения производству и сбыту сельскохозяйственной продукции, используя складские помещения, предоставляя технику и другие услуги. Участие женщин и расширение их прав и возможностей обязательно, но не всегда легко осуществимо. Ситорамо смогла присоединиться к инициативе, потому что ее полностью поддержала семья и ее супруг».

Помимо обучения, средства ЕС также использовались ФАО для распространения высококачественных семян картофеля, что имело решающее значение, поскольку их не хватает во время посевного сезона в Таджикистане.

Идея заключалась в том, чтобы умножить использование этого высококачественного семенного материала в сельских общинах, чтобы обеспечить более высокую продовольственную безопасность и доходы сельских семей. В мае 2020 года Ситорамо получила одну тонну семенного картофеля сорта «Ред Скарлет» и посадила его на участке 0.20 гектаров.

Ее семья собрала около 23 тонн картофеля и вернула 3 тонны семян кооперативу для следующей посевной кампании в соответствии с правилами кооперативного соглашения. В ходе следующей кампании будет оказана поддержка другим семьям этой общины.



*Я считаю, что это имеет «тройной» эффект - еда, которую вы обеспечиваете для своего стола, деньги, которые вы получаете за остальной урожай, и солидарность, которую вы извлекаете из помощи друг другу. Это то, чему меня когда-то научила моя свекровь», - смеется Ситорамо.*



*Ситорамо промывает картофель нового сорта для готовки*

Она надеется, что все больше женщин вступит в сельскохозяйственный кооператив и признает силу женского сотрудничества.

Участие в совместных мероприятиях также помогло фермерам укрепить свой голос в цепочке поставок и получить выгоду от эффекта масштаба за счет оптовых закупок ресурсов (семян, удобрений, химикатов) и продажи продукции. Кооперативы, что важно, предлагают сети взаимной поддержки и солидарности, которые обеспечивают более высокую устойчивость, коллективные переговоры о более благоприятных условиях контрактов, цен и процедур, а также более совершенный доступ к широкому спектру ресурсов и услуг.

*«В прошлом году, в период нехватки удобрений и стремительного роста цен, мы совместно закупили удобрения, что привело к экономии затрат для фермеров. У нас была возможность получить 20-процентную скидку на оптовую закупку удобрений», - объясняет Ситорамо, тогда как «в прошлом, у нас, индивидуальных фермеров, было мало возможностей для переговоров или платежеспособности».*

Членство в кооперативах оказывает особенно сильное и положительное влияние на возможности женщин принимать решения на уровне домашнего хозяйства, группы и общины. Ситорамо также признает его потенциал и силу как путь к расширению прав и возможностей женщин в целом.

Мероприятия, связанные с укреплением сельскохозяйственных кооперативов, являются частью проекта «Усиление учреждений и потенциала Министерства сельского хозяйства и Государственной службы ветеринарного контроля по выработке политики», финансируемого Европейским Союзом. Основная цель этого проекта - помочь Правительству Таджикистана в институциональной реформе аграрного сектора, включая безопасность и защищенность продуктов питания.

## Выражение признательности

Региональное отделение ФАО для Европы и Центральной Азии выражает благодарность:

Гульназ Гулиевой, ФАО Азербайджан

Абдулу Мустафаде, ФАО Азербайджан

Юлии Козловой, ФАО в Европе и Центральной Азии

Кыял Арабаевой, Проектный офис ФАО в Сухуми

Бунавше Азимовой, ФАО Таджикистан

Нариману Нишанову, ФАО Узбекистан

Темурбеку Реимову, ФАО Узбекистан

Ноуру Араб, ФАО Турция

Раму Шарма, ICARDA

и другим коллегам за их вклад и поддержку в подготовке этого выпуска бюллетеня.

Особая благодарность выражается многочисленным сельским женщинам и мужчинам, которые участвовали в проектах ФАО и поделились с нами своими историями.

**Для комментариев и предложений, пожалуйста, свяжитесь с нами по электронной почте [REU-Gender@fao.org](mailto:REU-Gender@fao.org) и контактам, указанным ниже.**

## Контактные данные:

Региональное представительство ФАО в Европе и Центральной Азии  
Электронный адрес: [REU-Gender@fao.org](mailto:REU-Gender@fao.org)  
Вебсайт: <http://www.fao.org/europe/en/>  
Продовольственная и сельскохозяйственная организация  
Объединенных Наций  
Будапешт, Венгрия



Некоторые права защищены. Лицензия С указанием авторства –  
Некоммерческая - С сохранением условий 3.0  
Межправительственная организация (CC BY-NC-SA 3.0 IGO)