**ФАО повышает устойчивость фермерских хозяйств по производству семян пшеницы в Таджикистане с помощью тренингов по удобрениям, ирригации и защиты растений**

***12 марта 2025, Душанбе*** - Пшеница является одной из основных культур в Таджикистане, играя ключевую роль в продовольственной безопасности и сельском хозяйстве страны. Улучшение производства пшеницы путем совершенствования методов ведения сельского хозяйства и управления ресурсами имеет важное значение для укрепления устойчивости сельского хозяйства страны и обеспечения устойчивого производства продовольствия для растущего населения.

Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) завершила серию практических тренингов по эффективному использованию удобрений, ирригации и методов защиты растений для фермерских хозяйств, выращивающих семена пшеницы в Согдийской и Хатлонской областях, а также в районах республиканского подчинения Таджикистана. Обучения проходили в январе и феврале 2025 года в рамках проекта «Повышение устойчивости сельскохозяйственного сектора», финансируемого Всемирным банком.

Учебная программа была разработана для расширения знаний и практических навыков фермеров в области рационального использования питательных веществ и удобрений для растений, эффективных и надежных средств борьбы с вредителями, а также систем водного орошения при выращивании семян пшеницы, чтобы повысить урожайность, улучшить состояние почвы, оптимизировать использование воды и развивать глубокое понимание того, как адаптироваться к меняющимся климатическим условиям, тем самым обеспечивая повышение качества производства пшеницы.

«Путем предоставления фермерам необходимых навыков, знаний и инструментов, ФАО предоставляет сельскохозяйственным сообществам возможности для процветания в условиях экологических вызовов и изменений на рынках, тем самым закладывая основу для устойчивого будущего сельского хозяйства», - подчеркнул Агаси Арутюнян, и.о. Представителя ФАО в Таджикистане.

Фермеры из разных районов Согдийской и Хатлонской областей, а также из районов республиканского подчинения получили ценный практический опыт и теоретические знания во время тренингов.

«Тренинг был невероятно ценным. Практический семинар и занятия под руководством экспертов дали нам более глубокое понимание того, как эффективно применять удобрения, использовать современные методы ирригации, лучше бороться с вредителями и внедрять устойчивые методы ведения сельского хозяйства. Эти новые навыки помогут нам не только повысить продуктивность наших фермерских хозяйств по производству семян пшеницы, но и обеспечить их устойчивость перед лицом таких проблем, как засуха», - отметил Кобилджон Шокиров, агроном семеноводческого хозяйства им. Д. Исоева Канибадамского района Согдийской области.

Данное мероприятие является частью более крупного проекта «Повышение устойчивости сельскохозяйственного сектора», реализуемого в сотрудничестве с Государственным учреждением центра управления проектом «Развитие сельскохозяйственного предпринимательства», направленного на повышение продовольственной безопасности и укрепление устойчивости сельскохозяйственных систем в Таджикистане путем продвижения устойчивых и климатически разумных методов ведения сельского хозяйства.

В 2025 году Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО) с гордостью отмечает свое 80-летие - знаменательную дату, означающую восемь десятилетий непоколебимой приверженности делу обеспечения глобальной продовольственной безопасности и борьбы с голодом. С момента своего создания в 1945 году ФАО находится в авангарде усилий, направленных на то, чтобы люди во всем мире имели доступ к достаточному, питательному и безопасному продовольствию. На протяжении многих лет ФАО играла ключевую роль в предоставлении технической экспертизы, консультаций по вопросам политики и ресурсов, чтобы помочь странам повысить производительность сельского хозяйства, укрепить продовольственные системы и решить проблемы бедности и недоедания.