

Хорошие агрономические практики в производстве зерновых, бобовых и подсолнечника в условиях рискованного климата

Автор(и): Растителна защита
Дата: 03.06.2024 Брой: 6/2024



Добруджанский сельскохозяйственный институт участвует в проекте „Хорошие сельскохозяйственные практики в производстве зерновых, бобовых культур и подсолнечника в условиях рискованного климата“ в рамках Программы развития сельских районов Европейского Союза, 2014 – 2020.

В конце мая состоялась первая демонстрация в рамках проекта по теме: „Селекция растений в ответ на изменение климата и устойчивое производство безопасных продуктов питания“. Целью этого

однодневного учебно-демонстрационного мероприятия было показать фермерам, как сорта – отобранные ДСИ – ведут себя в условиях изменяющегося климата Южной Добруджи. Участники имели возможность принять участие в практических занятиях по гибридизации растений пшеницы и ячменя, а также попробовать продукты, произведенные в институте: крафтовое пиво из собственных сортов солодового ячменя, хлеб из высококачественных сортов пшеницы института и из тритикале – все более актуальной культуры, применение которой для производства хлеба обладает отличными диетическими качествами и становится все более востребованным.

Возвращение к болгарской селекции для повышения качества и устойчивого производства пшеницы в рискованной среде

Практическое демонстрационное обучение было проведено в Лабораторном комплексе ДСИ в Добриче, где в контролируемых климатических условиях участники ознакомились с низкоуглеродными и устойчивыми практиками в процессе селекции и семеноводства, включая интересные аспекты биотехнологий, применяемых к зерновым культурам в институте. Участвовали фермеры из всего региона Добрич и муниципалитетов Генерал Тошево, а также из Разграда, Варны и Силистры.



11 и 12 июня 2024 года запланированы следующие две демонстрации в рамках проекта, касающиеся возделывания бобовых культур в условиях абиотического и биотического стресса, а также использования пестицидов в традиционном и органическом растениеводстве в Добруджанском регионе.

Новое поколение гибридов подсолнечника от ДСИ – это высокоинтенсивный формат для управления урожайностью

Демонстрационное обучение по продуктивному потенциалу гибридов подсолнечника, созданных в ДСИ – как традиционных, так и гербицидоустойчивых – также запланировано на середину июля.

