

Флористика это не магия, это наука!

Автор(и): Емил Иванов

Дата: 29.04.2024 Брой: 4/2024



Цветоводство – прошлое и будущее, такова была тема семинара, организованного совместно Институтом декоративного и лекарственного растениеводства ИДЛР-София и Федерацией независимых профсоюзов сельского хозяйства, в рамках рабочего календаря профсоюза на 2024 год – Европейский год навыков.

24 апреля коллектив Института декоративного и лекарственного растениеводства-София при Сельскохозяйственной академии представил на семинаре перед профессиональной аудиторией некоторые видения из своего научного проекта по рентабельному, прибыльному и конкурентоспособному цветоводству.



Институт декоративного и лекарственного растениеводства (ИДЛР) в Неговане является единственным специализированным научным подразделением такого рода на Балканах с таким профилем и масштабом. Он обладает широким генофондом и богатой коллекцией декоративных и лекарственных растений, современными наборами для *in vitro* размножения цветов, инновационными технологиями выращивания и управления урожайностью, а также фитосанитарными факторами риска для мини-гвоздик, лилий, гладиолусов, сансевиерии, гипсофилы.



Гордость института: коллекция мини-гвоздик

Руководительница эксп. Ралица Гаврилова совершила обширное путешествие по миру, проследившая развитие цветоводства от древности до наших дней. Вывод: Сегодня цветоводство – это отрасль с замечательно высокой добавленной стоимостью, инструмент для завоевания новых рынков. На высшем уровне этот бизнес увеличивает свою интенсивность, реактивность и продуктивность на Дальнем Востоке – в Китае и Японии. В Европе на рынке уже появился новый игрок – польское цветоводство успешно конкурирует с мировым лидером отрасли – Нидерландами. Мы наблюдаем социальное явление: цветы продолжают завоевывать мир быстрыми темпами – красотой, любовью и эмоциональным зарядом!

Отцом болгарской цветоводческой научно-прикладной науки является проф. Стефан Георгиев, который читал лекции по этой теме в Софийском университете в 1896 году. Его работу продолжила выдающаяся болгарская женщина-ученый Гена Папазова. В 1960 году в Болгарии начались активные исследования в области цветоводства – интродукция, селекция, технологии, регулирующие законодательство. В 1964 году было создано Государственное экономическое объединение «Булгарфлора» с 43 хозяйствами по всей стране. В 1986 году Комплексная экспериментальная станция в Неговане превратилась в Институт цветоводства.



Доц. д-р Стела Димкова

Доц. д-р Стела Димкова информировала участников семинара о достижениях наших селекционеров, обладателей национальных и международных наград. Эти награды являются показателем заслуженного места в цветоводческой науке.

Проф. Бистра Атанасова создала представительную сортовую коллекцию мини-гвоздик, которые сочетают в себе все преимущества – биобезопасность, интенсивность, устойчивость к вредителям, высокую урожайность, аромат. Болгарские и зарубежные рынки хорошо знакомы с сортами Красина, Регина, Ира, Наслада, Янита, Росица, Ники, Биляна, Русалка, Фея, Эмаз и София.

Доц. д-р Диана Ненчева – еще одно громкое имя в ИДЛР. Ее селекция хризантем Милка, Жени, Жоро и Лидия являются эталонами, незаменимым фактором в производстве этого замечательного цветка.



Часть мероприятия была посвящена актуальной информационной беседе и практическим навыкам. Ассистенты Кирил Крастев и Яна Миткова ознакомили присутствующих с однолетними и многолетними цветами, а также с методами укоренения герани, петунии и пеларгонии.

Даже сегодня, в институте, в условиях недофинансирования бюджета и множества других дефицитов, продолжается создание новых поколений лилий, гладиолусов, георгинов и пионов.

Несмотря на традиционный болгарский скептицизм, мы сохраняем надежду, что государство и политический класс осознают, как небольшими усилиями, включая скромную финансовую помощь и несколько регуляторных изменений, наше цветоводство могло бы быстро и успешно превратиться в прибыльный бизнес.

Фото: Пазари Север ЕАД и Защита на растенията