

СИСТЕМА ЗАЩИТЫ МНОГОЛЕТНИХ НАСАЖДЕНИЙ В УСЛОВИЯХ НЕСТАБИЛЬНОЙ ВЛАЖНОСТИ

Великолепном Дворце Потоцких, в г. Тульчине Винницкой обл., состоялась VI международная научно-практическая конференция по очень актуальной тематике «Система защиты многолетних насаждений в условиях нестабильной влажности. Практика применения в садоводстве. Техника, оборудование и тара для садоводства».

Местом проведения конференции, по многим причинам, стала Винницкая область: долгосрочное плодотворное сотрудничество с корпорацией «Винница СадВинПром», наличие площадей плодово-ягодных насаждений около 14000 га, постоянное обновление многолетних насаждений, внедрение инновационных технологий.

Организаторами конференции выступили корпорация «Винница СадВинПром», ЧП «Агрореммаш-Спецтехника», ЧП НПЦИТ «Максимарин», ПАО «Дружба-ВМ», ЧП «Теравет-Украина». В работе

Справка: В 2011 году Украина вышла в первую десятку в мире по производству яблок, сообщил министр аграрной политики и продовольствия Николай Присяжнюк. Больше всего яблок выращивается в Винницкой, Черновицкой, Закарпатской областях, а также в Крыму. Основные поставщики груш – Черновицкая и Закарпатская области, АР Крым.

конференции приняли участие представители Министерства аграрной политики Украины и Словакии, представители международного химического концерна Франции, руководители и сотрудники агроотделов садоводческих предприятий, плододопитомников Украины, Венгрии, представители научно-исследовательских учреждений и проектных организаций Украины.

На конференции были рассмотрены актуальные вопросы для садоводов – водообеспечение растений, пути их решения и практического применения на всех стадиях выращивания и развития садов в жестких климатических условиях. В рамках проходящего мероприятия озвучены доклады: научно-практического исследования технологии MaxiMarin в питомниководстве и на многолетних насаждениях ведущими отраслевыми институтами Украины, способы использования инновационной влагоаккумулирующей технологии MaxiMarin, экономически подтверждено и обоснованно применение технологии MaxiMarin для защиты многолетних насаждений в условиях нестабильной влажности. В полном спектре представлены презентации по современной технике и оборудованию для садоводства и виноградарства, шпалерной продукции, инструменту и таре.

СЕМЕНИУК Анатолий Иванович, генеральный директор Корпорации «Винница СадВинПром», выступил с приветственным словом участникам конференции.

Доклад его был направлен на ознакомление с дея-

тельностью Корпорации и состоянием плодово-ягодного сектора в Винницкой области, перспективами его развития и важности активной работы общественных организаций профессионалов с целью распространения новейшей информации о технологии производства, улучшения маркетинга продукции и лоббирования интересов производителей в органах государственной власти. На сегодня около 13,0 тыс. га составляют сады и 480 га ягодные культуры, более 80-ти предприятий разных форм собственности специализируются на производстве фруктов и ягод как для поставок на свежий рынок, так и для промышленной переработки.

На правах организатора конференции с приветственным словом выступил генеральный директор MaxiMarin GROUP **ЯРОЩУК Игорь Эдуардович**, который отметил, что группа компаний ЧП «Теравет-Украина», ЧП НПЦ с ИТ «Максимарин» и ЧП «Агрореммаш-Спецтехника» объединились и работают под новым брендом MaxiMarin GROUP. Объединению компаний послужил девиз: «Сосредоточьтесь на главном!»

Цель объединения компании – предоставление комплексных услуг, что выгодно отличает нашу компанию от других и делает ее более конкурентоспособной. На сегодняшний день MaxiMarin GROUP занимается широким спектром деятельности для садоводства, виноградарства, ягодничества: технологией регулирования влаги в грунте, техникой и инвентарем для садоводства и виноградарства, шпалерной продукцией, инструментом, контейнерами и тарой для плодовоовощной продукции.

В заключении Игорь Эдуардович презентовал вновь изданную книгу, посвященную инновационным технологиям рационального использования влаги. В ней собраны опыт работы предприятия за период с 2005 по 2011 года, научные исследования, практическое применение, отзывы по работе уникального продукта MaxiMarin



на разных культурах. В ней говорится о том, что применение высокоэффективных, низкзатратных, энергоресурсосберегающих технологий, обеспечивающих максимальное использование экологических ресурсов, способствует дальнейшему повышению долговечности и продуктивности насаждений, а технология MaxiMarin может сделать растениеводство управляемым, прогнозируемым и экономически эффективным.

От европейского химического концерна SNF, Франция, выступил главный технолог **ОРЕХОВ Константин Юрьевич**. В своей презентации он профессионально познакомил слушателей со свойствами абсорбентов и продемонстрировал всемирный опыт и огромную необходимость применения абсорбентов в сельском хозяйстве.

С большим вниманием гости конференции слушали доклад коммерческого директора ЧП НПЦ с ИТ «Максимарин» **ЯРОЩУК Тамары Анатольевны**, в котором участникам конференции был представлен видеосюжет, посвященный очень важной проблеме – качеству потребляемой воды. Наступил период, когда от термина «водопотребление» необходимо переходить к активным понятиям экономии воды, ее охраны, регулированию процессов потребления, т.е. «водосохранению». Нет проблемы недостатка воды, а есть проблема ее нерационального использования! Благодаря препаратам MaxiMarin регулируется влага в корнеобитаемом слое почвы, и растение самостоятельно потребляет необходимое ему количество. В ходе презентации она доступно осветила особенности и достоинства продукции MaxiMarin, необходимость применения препаратов при закладке садов и ягодников. Продукция при ограниченном поливе обеспечивает высокую приживаемость, интенсивное развитие растений и более раннее вступление в плодоношение. Уникальность технологии в том, что она работает около 10 лет в почве. Область применения в садоводстве очень широкая: выращивание саженцев, хранение, транспортировка; закладка молодых насаждений, восстановление и поддержка плодоносящих садов. А кроме этого – улучшение качественных показателей почвы, ее структуры, рациональное использование влаги в жестких условиях Украины, пролонгация действия удобрений и средств защиты при минимальной затрате средств с/х производителя!

Доклад кандидата с/х наук, начальника отдела агротехники НИВиВ «Магарач» **БЕЙБУЛТОВА Магомеда Расуловича** был посвящен научно-экономическому обоснованию использования продукции MaxiMarin в области садоводства. Он отметил, что наука убедилась за



семь лет опыта работы с технологией MaxiMarin в ее результативности при решении разных проблем. При закладке многолетних насаждений повышается приживаемость, интенсивность развития растений, наблюдается раннее вступление в плодоношение, увеличивается урожайность. Экономия средств производителя была подтверждена точными расчетами и графиками. Экономия в течение 2-х лет в жестких условиях рынка позволяет производителю получить быстрые и гарантированные прибыли! Проведенными исследованиями НИВиВ «Магарач», научно подтверждено и экономически обосновано применение технологии MaxiMarin при выращивании плодово-ягодной продукции, даны решения проблемы регулирования влаги и получены ответы на вопросы, интересующие участников семинара.

В докладе старшего научного сотрудника института садоводства ИС НААН **ЖУКА Виктора Николаевича** детально раскрыто влияние абсорбентов на водно-физические свойства и плодородие почвы при закладке молодых плодовых насаждений и подтверждена необходимость применения данных препаратов, особенно с учетом высокого температурного режима за после годы. Проведенные на базе ИС НААН с 2006 года работы и полученные результаты и опыт подтверждают эффективность влияния препаратов MaxiMarin на удержание биогенных элементов в почве, таких как калий, фосфор, магний, а также улучшение качественных показателей почвы при закладке молодых садов. Из приведенных результатов исследований следует, что использование продукции MaxiMarin (в разных препаративных формах – гранулы, гель, таблетки) положительно влияет на приживаемость, рост и развитие саженцев.

В своих выступлениях специалисты-практики в области садоводства ведущих хозяйств и питомников Украины и АР Крым (**ФУРСЕНКО Роман Васильевич** – директор ООО «Укрпитомник», **БИЛАН Олег Леонтьевич** – директор ЧП «Бурлачук», **ЗЯБЧЕНКО Валерий Стахович** – директор ЧП «Дары Садов», **ГАФИНЧУК Василий Иванович** – директор СФХ «Плодовоягодное») дали высокую оценку и подтвердили на практике эффективность применения продукции с 2006 года на полях хозяйств. Закладка более чем 1000 га садов и ягодников производилась разным способом, практически с ограниченным поливом или водой невысокого качества.

При любых видах посадки была обеспечена высокая приживаемость растений – около 99%, наблюдалось очень интенсивное их развитие без наличия осадков. Производителями отмечалось активное плодоношение растений. При закладке сада на полях ЧП «Бурлачук» кроме высокой приживаемости растений отмечалась вы-



ПИТАНИЕ РАСТЕНИЙ



сокая устойчивость к заморозкам у растений, высаженных с применением MaxiMarin, ремонт, произведенный без препаратов, практически весь погиб. Фурсенко Р. В. отметил надежную работу продукции MaxiMarin в питомнике ООО «Укрпитомник» при выращивании саженцев, закладке маточника, при транспортировке на длительные расстояния.

– Нами введено в практику, – говорит Фурсенко Р. В., – что при закупке саженцев в нашем питомнике, и сопровождении посадки нашими специалистами с применением препаратов MaxiMarin, мы даем гарантию на саженцы, и в случае выпадов на следующий год производим замену бесплатно! В яблочном саду, заложенном в Херсонской обл., без дополнительного полива во время вегетации, с полным применением технологии MaxiMarin, получили не только очень высокую приживаемость и приросты более 1 м за сезон, но и высокой урожай на 3-й год – 10 т/га.

Обширные доклады по поставляемой технике и оборудованию и защитной сетке для садоводства и виноградарства, с элементами видео-презентаций, были сделаны ведущими менеджерами по развитию ЧП «Агрореммаш-Спецтехника» **АНТОНОВЫМ Ярославом Богдановичем** и **ПАНЧЕНКО Сергеем Владимировичем**. Предприятие «Агрореммаш-Спецтехника» предоставляет большой комплекс услуг по поставке высококачественной техники, сортировочных линий, мобильных пилетирующих линий, оборудования и запчастей, доставке ее в хозяйство, гарантийному и сервисному обслуживанию. Проводит обучение персонала по эксплуатации техники. Поставка техники ведущих европейских производителей – Rinieri S.R.L, Goldoni SPA, CarraroSpray, Taral и многих других – позволяет произ-



водить необходимые операции в поле с высокой точностью и максимальной производительностью. Преимущества представленной техники не оставили равнодушными даже самых опытных садоводов.

В заключении работы пленарной части, ведущий конференции **ИЛЬЯШ Анатолий Михайлович**, кандидат с/х наук, научный консультант отдела развития садоводства, виноградарства и виноделия Минагрополитики Украины, г. Киев, затронул важные вопросы по внесению технологии MaxiMarin в проектно-сметную документацию. Было отмечено, что в последнее время при проектировании многолетних насаждений, особенно в зонах с нестабильной влажностью, в проектно-сметной документации все чаще используются технологии выращивания многолетних насаждений с использованием препаратов MaxiMarin, повышающих плодородие почвы путем аккумуляирования влаги и питательных веществ, улучшения водно-воздушного режима. По аналитическим данным украинской государственной помологическо-ампелографической инспекции применение в проектах препаратов MaxiMarin, в соотношении с традиционными в настоящее время составляет около 75%. В конце выступления Анатолий Михайлович ответил на многочисленные вопросы гостей.

По окончании пленарной части конференции участники выехали на осмотр производственных садов ПАО «Дружба-ВМ». Главный агроном **БАЙДА Владимир Михайлович** вместе с менеджерами MaxiMarinGROUP продемонстрировал результаты применения технологии MaxiMarin на молодых посадках сада, применения шпалерной продукции и техники для садов. Владимир Михайлович обратил внимание гостей на отличное состояние саженцев, несмотря на отсутствие полива и осадков за последние месяцы. Подтвердил эффективную работу препаратов MaxiMarin не только в саду, но и при закладке ягодных культур (например, на клубнике применяется уже 3 года), в этом году с препаратами были заложены малина, ежевика, смородина и черника.

На сегодня проблема защиты насаждений является едва ли не главной в борьбе за высокую производительность и качество урожая. Поэтому перед хозяйствами-производителями плодово-ягодной продукции стоит задача поиска и внедрения энергосберегающих технологий и специализированной техники, которые дали бы возможность обеспечить высокую эффективность применения их с минимальной вредностью на окружающую среду. Залогом эффективной работы для производителя становится успешное применение своевременно полученных знаний, внедрение их в производство и обмен опытом.

За передовыми технологиями, новейшей информацией и опытом в садоводстве на конференции MaxiMarin GROUP приезжают специалисты из многих областей Украины, что является доказательством того, что проведение подобных конференций является необходимым. По завершении официальной части конференции все присутствующие были приглашены на торжественный банкет, где в более уютной обстановке приняли активное участие в развлекательной программе и обменялись впечатлениями о проведенной конференции.

«Эксклюзивные ТЕХНОЛОГИИ»