

# Для профессионалов нет границ

## Конференция в Брянске подтвердила эту истину

Елена ПРОКОПЕНКО

**Помещицья усадьба в селе Кокино Брянской области, несмотря на четырехсотлетнюю историю, известна немногим. Сегодня на территории бывшего имени русских дворян Безобразовых-Халаевых раскинулся университетский городок Брянского государственного аграрного университета (БГАУ). Сюда приехали участники международной конференции, которые обсудили вопросы научно-методического сопровождения крупномасштабных инновационно-инвестиционных проектов развития животноводства в современных условиях хозяйствования.**

В студенческом общежитии разместились представители научных сообществ Беларуси, Грузии, Казахстана, Приднестровской Молдавской Республики, Сербии, США и Украины. Россию представляли ученые из Белгородской, Вологодской, Калужской, Курской, Московской, Оренбургской, Орловской, Тверской областей, Краснодарского и Ставропольского краев, Республик Башкортостан и Татарстан.

Пленарное заседание, деловые встречи и презентации в формате круглого стола прошли в актовом и читальном

залах университета. Приятным сюрпризом для многонациональной семьи студентов и гостей стал концерт, подготовленный творческими коллективами вуза: в исполнении молодых артистов звучали издавна полюбившиеся песни на русском, украинском и белорусском языках.

Открывая встречу, проректор по научной работе профессор Владимир Ториков рассказал об истории университета, его становлении, кафедрах, направлениях деятельности и достижениях. Владимир Ефимович отметил, что сфера исследований ученых и аспиран-



Слева направо: Е. Лебедько и В. Буяров (Орловский ГАУ)

тов БГАУ — это разработка концепции развития АПК в условиях рыночной экономики, племенное дело, кормление, профилактика и лечение сельскохозяйственных животных, переработка и хранение продукции, совершенствование технологий биологизации земледелия и др.

Презентация председателя совета директоров ООО «Мираторг-Брянск» Дмитрия Моисеенко была посвящена реализации крупнейшего в России инвестиционного проекта по созданию вертикально интегрированного комплекса мощностью 400 тыс. голов по производству высокопродуктивного мясного стада крупного рогатого скота. Помимо этого, компания успешно ведет образовательную работу, что помогает подрастающему поколению познакомиться с современным агропромом и новыми технологиями, а также дает возможность сориентироваться в выборе будущей профессии, рассказал руководитель.

— Мотивировать молодежь жить и трудиться в Брянской области — приоритет нашей кадровой политики, — заявил Д. Моисеенко. — «Мираторг»



Заседание круглого стола

заинтересован в привлечении перспективных выпускников, готовых учиться и расти. Практика показывает, что многие из них могут стать частью нашей команды.

Свою же миссию, по словам В. Торикова, преподаватели университета видят в воспитании высококвалифицированных и знающих специалистов: система образования позволяет подкреплять теорию практикой, что дает шанс выпускникам БГАУ найти хорошую работу.

На пленарном заседании выступила директор ГУ «Государственный селекционно-племенной центр» Приднестровской Молдавской Республики Галина Харламова. В докладе она охарактеризовала тенденции в сельском хозяйстве, перерабатывающей отрасли и рассказала о производимой в государстве продукции. Особое внимание Г. Харламова уделила молочному и мясному скотоводству.

— Главное сегодня, — считает Галина Арсентьевна, — разработать программу развития племенного животноводства, используя инновации и биотехнологические методы.

Известно, что успех любого мероприятия зависит от четкой организации и безукоризненной подготовки. Замысел проведения такой масштабной конференции возник еще в начале года, поделились организаторы. И на этот раз активность и настойчивость директора Института повышения квалификации кадров агробизнеса и международных связей доктора сельскохозяйственных наук, профессора БГАУ Егора Лебедеко сыграли большую роль. Известные ученые и аспиранты, руководители и специалисты крупных предприятий, селекционно-племенных центров и ферм Брянщины, выпускники университета и коллеги из различных вузов охотно откликнулись на предложение Егора Яковлевича приехать в город партизанской и воинской славы. Сам же ученый — постоянный участник многочисленных сельскохозяйственных выставок, тематических семинаров и конференций, автор и партнер нашего журнала. Поэтому мы, получив приглашение, не сомневались, что форум станет бесценным источником информации.

— На конференцию поступило 90 научных статей от 269 авторов — академиков РАН, НАН Беларуси, докторов наук, профессоров, кандидатов

и доцентов, научных сотрудников и аспирантов, а также студентов, магистрантов, докторантов, — прокомментировал Е. Лебедеко. — Каждая работа — уникальна.

В числе докладчиков были доктор ветеринарных наук, профессор Харьковской ГЗВА (Украина) Николай Чёрный, ведущий специалист Министрства сельского хозяйства Приднестровской Молдавской Республики Игорь Яровой, профессор ВИЖ им. Л.К. Эрнста Геннадий Легошин, профессор Орловского ГАУ Виктор Буяров, выпускники Брянского ГАУ, приехавшие из Курской и Тверской ГСХА, ВНИИплем, Калужского НИИСХ, Калужского филиала РГАУ-МСХА им. Тимирязева, ученые из ВНИИ радиологии и агроэкологии, Оренбургского ГАУ и др.

Генеральный директор ООО «Экокремний» Святослав Лось рассказал о производстве по собственной запатентованной технологии синтетического кремнезема — аморфного диоксида кремния. Инновационный продукт имеет огромное количество микропор, поэтому служит прекрасным сорбентом — избирательно поглощает из окружающей среды газы, пары или растворенные вещества. Его используют в животноводстве, растениеводстве, комбикормовой промышленности и ветеринарии. И хотя механизм действия кремнезема полностью не изучен, раны на теле животных, обработанные

раствором, заживают намного быстрее, сообщил докладчик.

От молодых ученых выступил аспирант из Белгорода Алексей Резниченко. Тема его работы — эффективность применения карофлавина в рационах поросят-отъемышей при дефиците витаминов. О роли белково-витаминных минеральных добавок в бройлерном производстве на основе собственных исследований проинформировал аспирант Белгородского ГАУ Максим Стаценко. Особый интерес вызвал доклад Сергея Чаргеишвили (Тверская ГСХА), который проанализировал показатели продуктивности коров лучшего племенного стада России.

Ученые с мировым именем, профессора Г. Легошин и Н. Чёрный, внимательно выслушав сообщения, отметили глубину проработки тем, а также стремление молодежи к овладению новыми знаниями. Например, работа по проведению диагностики туберкулеза крупного рогатого скота и противотуберкулезные мероприятия в хозяйствах Белгородской области сейчас особенно актуальны.

Известно, что сегодня в России остро стоит вопрос нехватки натурального сырья для производства молочных продуктов. Именно племслужбы первыми забили тревогу и перешли к решительным действиям — поиску выхода из проблемной ситуации.

— Мы продолжаем активно работать над повышением молочной продук-



Снимок на память





С. Чаргешвили



Н. Грудина

Фото Е. ПРОКОПЕНКО

тивности коров: используем достижения современной генетики, улучшаем кормовую базу, повышаем качество заготавливаемых кормов, приобретаем племенной молодняк на ведущих отечественных племенных заводах и племенных репродукторах, — рассказала директор ГМУ «Брянская племенная служба» Тамара Старченко. — Однако сложно развивать мясное скотоводство, не имея собственных быков, и возрождать молочную отрасль без квалифициро-

ванных кадров, умеющих вести электронную базу.

Г. Легошин дал оценку докладам и презентациям и развил тему.

— Сравним показатели при продуктивном долголетии три лактации. В США 10 млн коров за этот период в среднем дают более 10 тыс. кг молока в год. В штате Айдахо — 5 тыс. коров имеют удой 14 тыс. кг. В Евросоюзе средняя продуктивность — 7–8 тыс. кг. В России же от 8 млн коров в среднем получают 5 тыс. кг молока в год, — привел пример Геннадий Петрович. — Значит, генетический потенциал животных зарубежной селекции в нашей стране можно реализовать только при надлежащем содержании и правильном кормлении.

Это подтвердила и доктор биологических наук из ВНИИ радиологии и агроэкологии (Обнинск Калужской области) Наталья Грудина. Свой доклад она посвятила инновационной кормовой добавке на основе полимеров — сорбенту, снижающему содержание цезия в молоке и позволяющему использовать местный корм в радиоактивно загрязненных районах.



Ремонтантная малина — гордость селекционеров

Ирина Турчаева и Валентина Головач (филиал РГАУ-МСХА, Калуга) рассказали о внедрении передовых технологий, обуславливающих повышение конкурентоспособности молочного скотоводства в Калужской области.

В фойе актового зала работала выставка-презентация, на которой широко были представлены образцы продукции, оборудования, ветеринарные препараты, а также научная и методическая литература. Несмотря на то что библиотека университета пополняется новым фондом и ежегодно пополняется новыми изданиями, привезенная из Москвы подборка журналов «Животноводство России» стала приятным подарком.

Дискуссии вышли за рамки форума: специалисты обсуждали актуальные темы и во время товарищеского ужина в студенческой столовой, и за чашкой чая в общедоступном месте, и даже на экскурсиях. Не секрет, что неформальное общение и обмен опытом с коллегами зачастую позволяют найти ключ к решению самых сложных проблем.

За три дня на Брянской земле мы услышали об истории БГАУ, побывали в музее хрустала в Дятьково и в новом храме в честь иконы «Неопалимая Купина» с единственным в мире хрустальным иконостасом, ознакомились с учебной базой аграрного колледжа, приняли участие в фестивале «На земле Бояна» в Трубчевске и посетили мемориальный комплекс «Партизанская поляна» в Брянске.

Всем было интересно узнать, как селекционеры учебно-научного центра биотехнологии сельскохозяйственных растений БГАУ получают ремонтантную малину и землянику методом микрочлониального размножения (*in vitro*) и, конечно, попробовать удивительно вкусное мороженое с ягодами, выращенными в плодпитомнике университета.

Участники международной научно-практической конференции от души поблагодарили организаторов форума — БГАУ, Департамент сельского хозяйства Брянской области, ООО «Мираторг-Брянск», Институт повышения квалификации кадров агробизнеса и международных связей и лично Е. Лебедево за насыщенную деловую и культурную программу и выразили желание снова встретиться на гостеприимной Брянской земле.

ЖР

Брянская область

