

Рубрика издается при поддержке Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан

Халяль от Медведева

■ Фермерская экспозиция на выставке «ТатАгроЭкспо» была представлена сельскохозяйственными потребительскими кооперативами. Наше внимание привлек стенд СПОК «Каймак» Спасского района.

На витрине был представлен широкий ассортимент мясной продукции: вареные и полукопченые колбасы, сыровяленая колбаса, конина на кости, рулеты из копченой грудинки, куриные деликатесы. Всего 18 видов мясной халяльной продукции под торговой маркой «Бугар Халяль». Все это смотрелось привлекательно и аппетитно.

- Наш кооператив был создан в 2014 году, пайщиками его стали 32 фермерских и личных подсобных хозяйства. Годовой взнос ЛПХ - 1000 рублей, КФХ - 2000 рублей, - рассказал генеральный директор СПОК «Каймак», заслуженный мастер спорта Евгений Медведев.

В прошлом году кооперативом был сдан в эксплуатацию убойный цех с цехом переработки и сопутствующими зданиями. Затраты составили 300 млн рублей, в том числе 40 млн рублей - грант Минсельхозпрода РТ. Сельхозкооператив может стать серьезным катализатором развития сельского хозяйства Спасского района.

РЕКЛАМА

Участие в выставке «ТатАгроЭкспо» приняли более 200 предприятий

В экспозиции на 15 тыс. кв. м. приняло участие более 200 компаний, представив передовые технологии по севу, обработке, уборке, переработке и сортировке продукции, самоходные машины, бункеры-накопители, семяочистительные машины, кормоуборочную технику, а также кормовые центры, производимые у нас в Кукморском районе.

На мероприятии собралось более 11 тысяч представителей агробизнеса из различных регионов, заинтересованных в обсуждении актуальных вопросов сельскохозяйственной отрасли, в приобретении новых деловых контактов, в презентации собственной продукции и разработок, а также в привлечении внимания инвесторов.

В рамках мероприятия прошла итоговая коллегия Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан, в ходе которой подвели итоги работы за 2020 год и обозначили задачи на 2021 год.

Проведено порядка 50 мероприятий деловой программы: тематических круглых столов, мастер-классов и семинаров по вопросам технологической модернизации и эффективного растениеводства, животноводства и цифровизации АПК.

В рамках выставки вручили первый в Татарстане сертификат соответствия на производство органической продукции. Его получило хозяйство «Андрюшкино» из Мамадышского района.

Подписано соглашение между Правительством Республики Татарстан и АО «Росагролизинг» об укреплении взаимодействия в сфере модернизации агропромышленного комплекса республики.

Взаимовыгодные соглашения и договоры заключены самими экспонентами.

Микромаркеты в Татарстане позволят бесконтактно купить фермерскую продукцию

Аграрное молодежное объединение Татарстана инициировало проект «Кучтэнэч», направленный на продвижение фермерской продукции. Он был впервые презентован на агропромышленной выставке «ТатАгроЭкспо», организованной Минсельхозпродом РТ на территории выставочного центра «Казань Экспо».

Микромаркеты планируют установить в центральной части муниципалитетов в районах Татарстана. Микромаркет представляет из себя специальный холодильник, где потребители имеют возможность приобрести качественный фермерский продукт бесконтактным способом.

- Предполагается, что лучшие фермерские продукты района будут размещены в холодильнике, который установят в центре муниципалитета. Фермеры смогут бесконтактно, безопасным путем реализовывать свою продукцию, а потребитель ее приобрести, - рассказала председатель Аграрного молодежного объединения РТ Диляра Шувалова.

Пресс-служба Минсельхозпрода РТ.

Без техники - никуда

Более 200 предприятий приняли участие в состоявшейся 10 - 12 февраля выставке «ТатАгроЭкспо», организованной Минсельхозпродом РТ.



■ Глава КФХ Руслан Сутягин (справа) договорился с региональным директором ООО «Техно-Снаб» Гареем Нутфуллиным (слева) о покупке посевного комплекса.

Много посетителей было в павильоне, где выставили современную сельскохозяйственную технику: зерноуборочные комбайны, тракторы, опрыскиватели, почвообрабатывающие машины, молочное оборудование. То, без чего не посеешь и урожай не убережешь, не подоишь и качество продукции не сохранишь. Новенькие машины поблескивали под светом ламп, притягивали взор аграриев.

Вот возле зубовой бороны VELES*, представленной ООО «Техно-Снаб», встречаю руководителя ООО «Корсинский МТС» Арского района Рауфа Гилязетдинова. Возглавляемое им хозяйство является экономически

крепким. Внимательно рассматривает он технику.

- Вот таких орудий у нас уже три штуки, - говорит он. - И я хотел бы приобрести еще пару. Очень хорошо разделяет почву, удобно в эксплуатации и сработано на совесть.

Региональному директору ООО «Техно-Снаб» Гареем Нутфуллину приятна такая оценка опытного агрария.

- Действительно, этот агрегат пользуется хорошим спросом. В Татарстане его реализовано около 100 штук. Борона отличается прочная рама, БЗСС с ребрами жесткости, зубья с закаленными наконечниками. И еще его легко приводить как в рабочее, так и в транспортное

положение. Во время полевых работ, когда дорог каждый час, высокая маневренность техники порой становится решающим фактором.

Выясняю: приобретают эти бороны, оказывается, не только крупные сельхозпредприятия, но и фермеры. Например, крестьянско-фермерское хозяйство «Мухаметшин З. З.» Сабинского района закупило сразу три таких агрегата.

Бороновальные орудия имеют разную ширину захвата - от 10 до 26 метров. Соответственно и стоят по-разному - от 846 тысяч рублей до 1,5 миллиона. Недешево, но, как видим, все же для многих хозяйств доступно.

Как выяснилось, находятся покупатели и на другую, более мощную и более дорогую технику, поставляемую ООО «Техно-Снаб». В том числе и среди фермеров. Так, глава КФХ «Сутягин Р. В.» Руслан Сутягин из Алькеевского района на моих глазах договорился с региональным директором о покупке посевного комплекса КПК-850 МБ FeatAgro**. Более 8 миллионов рублей стоит машина.

- Для получения высокого урожая очень важно укладываться с полевыми работами в оптимальные агротехнические сроки, - поясняет свое решение фермер. - У нас в хозяйстве 2 тысячи гектаров пашни, около половины занимают зерновые и зернобобовые культуры. Если ежедневно, прицепив посевной комплекс к трактору К-742, засеять 100 гектаров, а это 8,5-метровый агрегат позволяет, то за десять дней сев хлебов можно завершить. Благодаря поддержке Минсельхозпрода РТ, а также Росагролизинга приобретение этого агрегата мы осилим.

■ Наша справка

Благодаря республиканской программе технической модернизации 60:40 и льготным программам АО «Росагролизинг» хозяйства Татарстана в прошлом году приобрели 480 тракторов, 150 культиваторов и 150 сеялок, 81 посевной комплекс.

* «Велес»

** «Фит-Агро»

Известкование - ключ к урожаю

■ Одной из самых посещаемых экспозиций на выставке «ТатАгроЭкспо» стала экспозиция ОАО «Татагрохим». И это понятно: из 200 тысяч гектаров пашни России, на которых было в 2020 году произведено известкование кислых почв, 87 тысяч гектаров приходится на Татарстан, где работы были выполнены силами этого объединения.

Кислые почвы в Татарстане занимают более 1 млн гектаров, или четверть пашни. На них плохо растут самые разные сельскохозяйственные культуры, низка эффективность минеральных удобрений. Поэтому и руководство республики, и сами аграрии на протяжении

многих лет уделяли и продолжают уделять серьезное внимание известкованию кислых почв как важному элементу в сохранении плодородия земли. ОАО «Татагрохим» сегодня - это 30 районных предприятий агрохимсервиса, 17 районных карьеров по добыче и производству известковых удобрений, более 200 машин для вывозки и внесения мелиорантов и 80 единиц погрузочно-разгрузочной техники.

- Из года в год мы стараемся повышать качество нашей работы, - сказал генеральный директор ОАО «Татагрохим» Ниль Губайдуллин при посещении экспозиции Президентом РТ. - Работы ведем строго по проектам, выполненным специалистами ФГБУ ЦАС «Татарский» и САС «Альметьевская». Качество и ход работ у агрохимиков контролируется системой GPS*, благодаря кото-

рой заказчик в лице, например, главного агронома хозяйства в режиме реального времени может вести контроль за всем производственным процессом.

По данным ученых и практиков, известкование почв устраняет избыточную кислотность; улучшает микробиологическую деятельность, физико-механический состав, водный и воздушный режимы почвы; повышает эффективность минеральных удобрений до 40%; способствует переходу питательных веществ в доступное для растений состояние; улучшает структуру почвы, уменьшая тяговое усилие при обработке; снижает поглощение растениями тяжелых металлов в зависимости от дозы на 10 - 70%.

Сегодня у агрохимиков республики на пути к полю новинка - универсальный распределитель материалов для перевозки и внесения в почву

твердых минеральных удобрений, известковых материалов и доломитовой муки УРМ-10М.

- Это машина нового поколения, надежная в работе, позволяющая вносить в почву сыро-молотную муку влажностью до 20%, ее производительность - 30 - 40 гектаров в смену, - пояснил заместитель генерального директора ОАО «Татагрохим», кандидат сельскохозяйственных наук Раис Миннуллин. - Она будет оснащена флешкой с картограммами полей от агрохимиков, что позволит регулировать подачу известковых материалов по контуру. Одна такая машина, произведенная в Ярославле, два года прошла обкатку в Тукаевском районе, другая - в Рыбно-Слободском...

* ДжиПиЭс

Материалы подготовил Владимир Белосков.

РЕКЛАМА