

Роботы добрались до фермы



В Уфе запустили сборочное производство «астронавтов»-дояров

Многие развитые аграрные страны уже полностью перешли на автоматизированные фермы, и наличием в них роботов-дояров никого не удивить. В Голландии, к примеру, они доят около 70

процентов коров. Страна тюльпанов стала одним из основных поставщиков высокотехнологичного оборудования по всему миру. Потому когда в Уфе открылось первое в России крупноузловое сборочное производство, знакомые специалисты определили сразу — голландское.

Сборкой роботов, названных производителями «астронавтами», занялось на территории уфимского индустриального парка «Промцентр» предприятие «Роботекс». Почему «астронавты»? Потому что технологией поиска роботом вымени коровы заинтересовалось Европейское космическое агентство — оно купило лицензию для производства стыковочных модулей.

— Нам удалось уговорить руководство компании, чтобы начать эту работу и в России. Голландцы трепетно относятся к качеству своей продукции, но мы сумели доказать: качество останется на высоком уровне, — гендиректор «Роботекса» Ильдар Карабаев не скрывает радости. — Договорились постепенно увеличить процент локализации производства внутри страны. Пока наше участие оценивается в пять процентов, но скоро мы начнем отливать пластмассовые детали в Башкирии.

Роботы доят коров пять раз в сутки. Но это еще не все: они делят молоко по сортам, направляя полученное в разные емкости. Также «астронавты» определяют состояние животного, а качество молока постоянно контролируется для быстрого распознавания заболеваний и принятия мер по улучшению

здоровья. Они же определяют количество жира, белка, лактозы и другие показатели продукта.

Словом, робот-«астронавт» заменяет нескольких специалистов, но и стоит недешево — около 180 тыс. евро (свыше 12 млн руб.). Производителям животноводческой продукции предусмотрены субсидии — половина стоимости высокотехнологичной техники и оборудования. А значит, аграриям роботы обойдутся уже по шесть миллионов. Все равно дорого? Это как считать, потому что людей на ферме понадобится меньше, расходы на лабораторию уменьшатся, качество молока должно вырасти, а значит, и продавать его будут дороже.

Первым заказчиком автоматизированных систем, частично собранных в республике, стал сельскохозяйственный кооператив «Красная Башкирия» Абзелиловского района. Именно здесь через пару месяцев заработает первый в республике роботизированный животноводческий комплекс.

По словам врио вице-премьера республиканского правительства — министра сельского хозяйства Ильшата Фазрахманова, общая стоимость проекта «Красной Башкирии» около 420 млн рублей. Из них 150 млн рублей предприятие получит из бюджета в виде субсидии. В том числе на покупку роботов-дойаров и племенного скота. Окупаемость пилотного проекта — от трех до пяти лет.

— Проект предусматривает строительство двух каркасно-тентовых коровников, рассчитанных на беспривязное содержание 800 коров, — рассказывает Ильшат Фазрахманов. — После завершения строительства здесь установят 12 доильных роботов последнего поколения, которые замыкают на себе весь производственный цикл. Молоко, получаемое на таких фермах, самого высокого качества. По нашим предварительным оценкам, себестоимость продукта экстра-класса не превысит 18 рублей за литр. Я надеюсь, на примере «Красной Башкирии» мы сможем наглядно показать аграриям, что роботизированная ферма — не только современно, но и экономически выгодно. Все, что есть нового, современного в мире, какие сейчас имеются технологии, мы будем стараться внедрить в республике.

Почему же именно Башкортостан выбран в качестве места для размещения сборочного производства?

— Ваша республика — крупнейший молочный регион в России, лидер по объемам производимого молока, и у вас хорошие объемы господдержки, — гендиректор представительства голландской компании Lely в России Йерун Кейзер, видимо, подробно изучил возможности нашего региона. — В свою очередь мы заинтересованы в том, чтобы снизить стоимость доильных роботов, не теряя при этом их качества. Поэтому планируем, что кроме сборки крупных узловых соединений в Уфе вполне можно будет собирать и другие элементы робота, используя при этом российские материалы и компоненты. За счет этого мы сможем уменьшить стоимость робота-дояра при сохранении высокого качества. Россия — огромная страна, у вас прекрасные возможности для развития животноводства. В Голландии правительство, наоборот, стимулирует сокращение поголовья, у нас наметилось перепроизводство аграрной продукции, а также общество стремится улучшить экологию за счет сокращения поголовья скота. Фермерам, желающим прибавить поголовье, приходится платить очень много денег для получения лицензии. У вас же другая ситуация. Только нужно постепенно отказаться от ручного труда и больше заниматься переработкой молока. Роботизация молочного животноводства в российских регионах демонстрирует прирост продуктивности в среднем на четверть.

По словам Ильшата Фазрахманова, уже в этом году в одном из колледжей по договоренности с министерством образования откроется мини-ферма, где за счет бюджетных средств установят два доильных робота, купят коров. Студенты получают практические навыки, им это пригодится в дальнейшей работе. Видимо, многим из них придется работать не с доярками и скотниками, а самыми настоящими «астронавтами». Осталось за малым — найти миллионы, чтобы купить оборудование для самых дальних ферм, чтобы современные комплексы появились не только у богатых аграриев.

Аминев, М. Роботы добрались до фермы [Текст] / Марат Аминев // Республика Башкортостан. - 2019. - 01 февраля. - С. 1-2.

Если революция, то только инновационная

В Уфе три дня работал Российский промышленный форум



В нем приняли участие более 130 компаний из 15 российских регионов и 7 зарубежных стран. Форум сопровождался выставкой, на которой были представлены лучшие образцы продукции, действующие модели станков, приборы, агрегаты, средства защиты из сферы машиностроения, металлообработки, сварки. И, конечно, каждый участник постарался сделать акцент на инновационных разработках. Много их или мало, пусть оценивают специалисты, но мнения можно было услышать самые разные.

Участников и гостей поприветствовал временно исполняющий обязанности главы региона Радий Хабиров.

— Башкортостан — один из крупнейших индустриальных центров России, — подчеркнул он. — Успешная работа топливно-энергетического комплекса, оборонной и машиностроительной отраслей позволяет нам удерживать лидирующие среди регионов позиции. В рамках форума мы обсуждаем 4-ю промышленную революцию, цифровую экономику, внедрение инновационных технологий и место нашей страны в этих процессах. В основе такой экономики лежит качественная, умная, эффективная организация труда.

В регионе 14 крупных предприятий участвуют в соответствующем федеральном проекте, рассказал Радий Хабиров, серьезная ставка делается на инноваторов, у нас создано 13 центров молодежного инновационного творчества, формируется совместный образовательный центр Роснефти и УГНТУ. Руководитель региона призвал участников форума к дискуссиям и плодотворной работе.

У экспозиции Уфимского моторостроительного производственного объединения невольно вспомнился визит сюда Президента страны Владимира Путина в январе 2018 года, когда он осмотрел только что открывшийся производственно-технологический центр по выпуску комплектующих деталей для вертолетного двигателя ВК-2500 по программе импортозамещения. «Честно сказать, — признался он, — иногда даже не верится, что мы это все делаем, что мы смогли организовать производство такого уровня, такого класса».

Сейчас на УМПО создаются еще три подобных центра, где будет размещено 250 единиц высокотехнологичного оборудования. Центры спроектированы с учетом лучших мировых стандартов.

Экскурсия официальных гостей по выставке началась с экспозиции Уфимского научно-производственного предприятия «Молния».

— Мы занимаем 95 процентов российского рынка в области разработки систем зажигания для авиадвигателей, а по их производству — 50, — рассказал генеральный директор «Молнии» Борис Дорфман. — Закрываем более трети российского рынка по разработке и производству электронных систем управления с полной ответственностью. Приступили к разработке и изготовлению опытных блоков управления самолетных систем жизнеобеспечения и системы противопожарной защиты. Вся продукция инновационная.

Рядом с традиционными оборонными гигантами заявляют о себе амбициозные малые предприятия, они бесстрашно пробиваются на мировой рынок с инновационной продукцией. Вот, например, научно-техническая фирма «Востокнефтегаз», которую в 90-е годы основал вместе с сыновьями профессор УГНТУ, доктор технических наук Фанзиль Мугаллимов. Сегодня его приборы,

позволяющие вести дистанционный контроль за очисткой полости трубопроводов, покупают в Казахстане, Узбекистане, Белоруссии, к ним проявляет интерес и Иран.

— К 1995 году мы оказались единственными в России, кто разработал и поставлял устройства контроля за очистными устройствами для «Транснефти», — рассказывает Фанзиль Мавлявиевич. — А ведь изготавливали их из чего придется. Радиодетали, транзисторы, микросхемы покупали на «толкучке». Из барахла делали конфетку, так как нормального сырья — готовых пластмассовых корпусов для приборов, листов металла и кабелей, в магазинах не было. Они начали поступать много позже, а в 90-х мы выживали в надежде заработать на штаны и хорошие ботинки, чтобы в гостях у иностранцев появиться было не стыдно. Стали подниматься, расширили производство и виды услуг, создали свою производственную базу, не занимая ни копейки. Конечно, нам повезло — тогда не было конкурентов, и рынок проглатывал буквально все, что производили.

— Инновации — это прежде всего риск. Даже крупные наши компании, — продолжает профессор и бизнесмен, — делают смешные инвестиции в науку. Доля корпоративного финансирования науки в России год от года снижается, хотя в мире она растет. По производительности труда, например, Россия находится на уровне Европы конца 70-х годов. Это результат инновационной стагнации.

А значит, по мнению Мугаллимова, существует угроза того, что Россия пойдет по пессимистическому сценарию с инновационной апатией и потерей конкурентоспособности, если не предпринять радикальных мер.

После открытия форума и осмотра выставки официальные лица и часть участников направились в конференц-зал на пленарное заседание по теме

«Проблемы и специфика промышленной революции в России». На нем речь шла о цифровизации. Журналистов на пленарку, к сожалению, не пустили. Скорее всего потому, что с промышленной революцией у нас пока пробуксовка, хвалиться нечем. Об этом после заседания говорили его участники.

Кстати

На встрече врио главы Башкортостана Радия Хабирова с руководителями ведущих предприятий республики, которая прошла в рамках Российского промышленного форума, речь шла о том, что необходимо постоянно находить новые точки роста, не забывая о планомерном развитии традиционных для республики отраслей — нефтехимии, авиа- и машиностроения.

«Мы будем использовать весь инструментарий для комфортного развития промышленности, привлечения инвестиций, — подчеркнул руководитель региона. — Сейчас мы подвергаем его инвентаризации, пытаемся понять, где у нас есть дополнительные точки роста, где мы должны оказать вам содействие, может быть, подкорректировать государственную промышленную политику.

По словам Радия Хабирова, одним из ключевых направлений работы станет создание и развитие индустриальных парков. По их количеству республика уже занимает хорошие позиции в стране, но их эффективность пока не так высока.

Большим подспорьем для поддержки промышленности в регионе стало решение правительства России о создании здесь трех новых территорий опережающего социально-экономического развития (ТОСЭР). Теперь количество ТОСЭР в Башкирии достигло пяти. По этому показателю республика — один из лидеров в России, и эти возможности нужно эффективно использовать. Сейчас с Минпромторгом страны обсуждается и вопрос создания особой экономической зоны (ОЭЗ) в Ишимбае.

«Наша общая задача — создать в республике правильную атмосферу — юридическую, правовую, административную, инвестиционную. Это большие инфраструктурные решения», — резюмировал Радий Хабиров.

Файзрахманов, Р. Если революция, то только инновационная [Текст] / Ринат Файзрахманов // Республика Башкортостан. - 2019. - 1 марта. - С. 1-2.

Как Сирота сердца завоевал

Международная выставка «Агрокомплекс» стала площадкой для обмена опытом



«Прознав об успехах в сыроварении, в мое хозяйство выехал подмосковный губернатор. Однако по дороге к нашему производству его джип едва не потоп: застрял в луже, и его были вынуждены вытаскивать трактором. Только после

этого случая районные власти участок дороги отремонтировали, и то, правда, за мой же счет. Мне в моем деле никто не помогает; впрочем, никто и не мешает. За что я искренне благодарю нашу администрацию. Ведь глава района в самом начале так мне и сказал: помочь средствами не смогу — у меня настоящие сироты пока не обустроены, а ты, Сирота, и сам выживешь. Но от проверок я тебя избавлю, обещаю. Обещание сдержал, и я за пять лет работы так и не узнал, как выглядит прокурор, и главного санитарного врача района тоже в лицо не знаю. Но самое главное, ни рубля взятки ни одному чиновнику не давал — оказывается, и такое в России возможно», — монолог подмосковного сыровара публика на уфимском «Агрокомплексе» слушала, затаив дыхание.

Олегу Сироте, председателю Союза сыроваров России, всего 31 год. Но за его плечами бизнес, связанный по IT технологиям. Не так давно, он, насмотревшись телевизора, решил забросить информационную сферу и заняться производством сыров. «По всем каналам говорили об импортозамещении, вот я и решил, что настало наше время», — объясняет он свой поступок. Поехал в Европу, настойчиво осваивал секреты сыроварения. Продав бизнес, квартиру, все машины, занял денег у родственников, друзей... И жил три года в бытовке посреди поля, поначалу варя сыры в кастрюлях. Только спустя годы, вступив в кооперацию с фермером, производящим молоко, Сирота

сумел обзавестись настоящей сыроварней, купил импортное оборудование и варит теперь русский пармезан.

По прошествии пяти лет его продукция продается по собственным торговым точкам в Москве и области, завоевывает медали на международных конкурсах, он основатель проекта «Русский пармезан», охотно и доступно популяризирует собственную историю успеха в своем блоге. Сирота — удивительный рассказчик, его умению заинтересовать, увлечь аудиторию позавидовал бы сам Жириновский. Как он признается, даже в столице страны, где живут более 12 млн человек, для предпринимателей главной головной болью остается реализация продукции. Основной проблемой для фермеров становится низкое благосостояние российского населения — людям не хватает денег, чтобы покупать натуральную, качественную продукцию. Органические продукты естественны, но дороже аналогов с использованием различных добавок. Народ это понимает, но в массе своей выбирает то, что дешевле. Это одна из многих причин, почему мелкие и средние хозяйства едва сводят концы с концами.

Публичная деятельность фермера Сироты помогает решать эту задачу — сейчас он популярен благодаря интернету, его продукцию знают и охотно покупают. А в его сыроварню автобусами приезжают туристы, чтобы посмотреть, как варится сыр, и купить свежий продукт прямо в цехе.

Многие ли наши фермеры могут похвастаться таким успехом? Могут ли они последовать примеру подмосковного коллеги? Если не брать во внимание огромный московский рынок, то кое-что использовать из опыта передовых хозяйств страны можно.

— Мы тоже решили заняться сельскохозяйственным бизнесом, увидев телевизионный репортаж, — признается Регина Мирсаяпова из деревни Старые Тукмаклы Кушнаренковского района.

Конечно, вместе с супругом Булатом они и без того хотели заняться чем-то доходным для семейного бюджета и интересным для жизни, но, увидев по телевизору сюжет о бураевском фермере, выращивающем грибы, решили с ним созвониться. Пообщались с Альбертом Арслановым и вошли в сельскохозяйственный потребительский кооператив «Башкирские грибы». Его участниками стали уже десять фермеров из близлежащих районов. Интересно, что не все они выращивают грибы. «Кто-то занимается подсолнухом, а лузгу нам сдает, — говорит Регина. — Ведь ценный природный продукт растет не в земле — нужна специальная смесь, вот подсолнечный жмых для этого и нужен».

— Пока мы работаем в двух районах, — рассказывает Альберт Арсланов, — но есть план уже в этом году открыть цех и в Дюртюлинском районе. Спрос на грибы постоянно растет: когда я начинал в 2010 году, было трудно продать даже десять килограммов, народ их не ел. Теперь и тонну можем легко реализовать. Время идет, вкусовые предпочтения людей меняются.

Пленарное заседание форума «Агрокомплекс» в этом году назвали «Российский фермер — 2030: лидер мирового агрорынка». Столь смелое, если не сказать больше, название пояснил и. о. вице-премьера — министра сельского хозяйства республики Ильшат Фазрахманов:

— Понимаю, тема форума звучит амбициозно, некоторые даже могут сказать — глупо, — вице-премьер был предельно откровенен. — Но мы намеренно заострили тему, чтобы разобраться, что нам всем мешает развиваться более динамично, какие преграды нужно преодолевать. Поэтому площадку форума используем по максимуму для обмена опытом, демонстрации лучших образцов в своей отрасли. Если вы меня попросите дать ответ на заглавный вопрос форума, то я, конечно, скажу — мы будем лидерами рынка. Мне по должности

положено так говорить. Однако, если проанализировать, наш потенциал уже сейчас позволяет увеличить производство аграрной продукции более чем в два раза. Мне представили цифры: республика ежедневно тратит в магазинах на продукты, без учета алкоголя, миллиард рублей. И это только учтенные цифры. Сколько из этого миллиарда приходится на долю башкирских производителей? Нужно уметь конкурировать за место под солнцем, вкладываться в переработку. Сейчас многие говорят: наше дело — производить. Мы вывозим за границу зерна из республики более 600 тысяч тонн. Посеял, убрал, продал... Конечно, пока так можно заработать, но если завтра и тут введут санкции, мы под их давлением лишимся зарубежных покупателей. Французы уже стали демпинговать и вытесняют россиян из Египта... Что тогда делать?

В глазах рябило от обилия вип-персон в зале. Тут и заместитель министра сельского хозяйства Чешской Республики Павел Веселы, высокие гости из Австрии, Германии, первый заместитель гендиректора «Росагролизинга» Владимир Балтер, директор Центра научно-технологического прогнозирования Института стратегических исследований и экономики знаний Высшей школы экономики Александр Чулок... Цвет российской и зарубежной аграрной политики собрался на закрывающемся сегодня форуме.

На территории выставочного комплекса свои разработки представили более 300 компаний России, Венгрии, Великобритании, Германии, Испании, Бельгии, Нидерландов, Польши, Италии, Франции, Китая, США и Белоруссии.

В рамках деловой программы проведено более 30 мероприятий с участием российских и зарубежных — в том числе чешских, австрийских, немецких экспертов: тематические секции по развитию фермерского движения и сельхозкооперации, идентификации животных, технологической модернизации АПК, развитию мясного скотоводства.

Кроме того, на площадке форума работали «Школа торговли», торгово-закупочная конференция, прошел конкурс «Лучший по профессии» и конкурс научных проектов «АгроЮность», а также «Марафон работодателей». Уфимцы и гости столицы региона в эти дни с удовольствием посещали столь представительный форум и охотно покупали продукцию фермерских хозяйств, кооперативов. Знакомясь с лучшими представителями фермерского сообщества, мы пришли к выводу: нашим производителям, если им хотя бы не мешают, все под силу. Фермер Сирота тому хороший пример. А если у людей еще и денег больше будет, то производство начнет расти как на дрожжах.

Аминев, М., Ахияров И. Как Сирота сердца завоевал [Текст] / Марат Аминев, Ильдар Ахияров// Республика Башкортостан. - 2019. - 15 марта. - С. 1-2.

На коне

Республика взялась за развитие перспективной отрасли



Советская власть запрещала сельчанам держать лошадей в частных хозяйствах. В начале 90-х годов, когда любые запреты перестали действовать, наш сосед, дядя Саит, приобрел жеребенка. Он относился к нему как к члену семьи, холил, лелеял, разговаривал с ним. Глядя на него, я почему-то вспоминал рассказ Чехова, где главный герой, извозчик, пытается безуспешно рассказать окружающим о своей горе, о безвременно погибшем сыне. Но от него отмахиваются, некогда людям. Тогда извозчик изливает свою душу лошади — та оказывается единственным слушателем на всем белом свете.

Саит до преклонного возраста не расставался с лошадью. Когда сын Рашит приехал из города уговаривать его избавиться от скотины, 80-летний больной старик соглашался: корову придется продать, потому что он уже не может ухаживать за ней. Но твердо заявлял — лошадь останется в хозяйстве, это даже не обсуждается, нельзя мужчине без коня.

На протяжении многих веков лошадь была неизменным и верным спутником человека, основной тягловой силой. Даже сто лет назад, перед Октябрьской революцией, в России насчитывалось около 40 млн лошадей, что составляло около трети всего поголовья в мире. Теперь времена изменились, в стране осталось около 1,4 млн голов. Башкортостан с поголовьем в 112 тысяч занимает третье место в стране вслед за Якутией и Алтаем.

Имея девять процентов всех лошадей страны, мы производим 45 процентов

кумыса, около 12 тыс. тонн конины. Конское мясо и мясопродукты из него практически не пользуются спросом у славянского населения России, но зато очень популярны у многих других национальностей. Отсюда и территориальный дисбаланс в распространении товарного коневодства в нашей стране.

Медики утверждают: конина — самое экологически чистое мясо, в нем предельно высокое содержание белка при идеальном балансе аминокислот. Она снижает количество холестерина в крови, регулирует обмен веществ в организме и даже нейтрализует последствия радиации. Кроме того, она содержит массу полезных витаминов и микроэлементов. Словом, конина вполне способна стать основой полноценного пищевого рациона. И еще — она является гипоаллергенной, ею вполне можно кормить детей.

Потенциал развития коневодства в нашей стране, в Башкортостане в частности, огромен. Одни только обширные естественные кормовые угодья у нас занимают свыше трех миллионов гектаров. А местная лошадь в силу своих биологических особенностей способна сама добывать корм на труднодоступных для сельскохозяйственных животных пастбищах, вдали от водопоя. Лошади башкирской породы могут пастись на открытом воздухе 8 — 9 месяцев в году, а в некоторых районах Зауралья — и весь год.

Словом, тебеневка без привлечения больших капитальных вложений позволяет организовать производство дешевой конины. Себестоимость ее при табунном содержании лошадей, например, в 2 — 2,5 раза ниже, чем мяса других видов сельскохозяйственных животных. Этим в полной мере пользуются в районах Зауралья, где наблюдается устойчивый рост поголовья лошадей в фермерских хозяйствах и у населения. Например, в Баймакском районе их количество достигло 12 тыс. голов, в Абзелиловском превысило девять тысяч. Из

произведенных в 2018 году в республике 3,6 тыс. тонн кумыса около 40 процентов приходится на эти районы.

Государство со своей стороны поддерживает коневодство финансово. Так, бюджетные деньги идут на компенсацию затрат, понесенных в связи с селекционно-племенными мероприятиями, коннозаводчики обеспечены льготным субсидированием. В прошлом году финансовая помощь из госбюджета поступила 139 племенным организациям.

В конце прошлого года в Министерстве сельского хозяйства России состоялось совещание по развитию коневодства. На нем решили до 1 июля разработать стратегию развития конного спорта. Ведь не секрет, что в развитых странах скачки очень популярны, в этой сфере вращаются очень большие деньги. Чтобы преодолеть отставание в этой области, России нужно улучшать инфраструктуру ипподромов, войти в состав основных международных конных организаций, считают специалисты отрасли.

В минсельхозе республики недавно также рассматривали комплекс вопросов, связанных с развитием коневодства. Исполняющий обязанности заместителя премьер-министра правительства — министра сельского хозяйства Ильшат Фазрахманов отметил, что в республике принята подпрограмма развития отрасли, важно, чтобы она работала в полную силу. В рамках подпрограммы предусмотрено субсидирование реализованного кобыльего молока, возмещение части затрат на приобретение маточного поголовья племенных лошадей и ипподромные испытания. Кроме этого, выделяются субсидии и на оборудование для переработки продукции. В отрасли множество направлений, каждое из которых имеет огромный потенциал. Кроме традиционных кумысоделия и производства мяса это еще племенное и спортивное коневодство, а также агротуризм. В прошлом году путем объединения двух

ведущих предприятий отрасли, ипподрома «Акбузат» и конюшни «Уфимская», было создано новое учреждение — Центр компетенций республики по коневодству и конному спорту, призванное аккумулировать и координировать усилия в этой сфере.

Сегодня в регионе насчитывается 40 тыс. лошадей башкирской породы, действуют 14 конных заводов и племенных репродукторов по коневодству, девять районных конно-спортивных комплексов и ипподромных дорожек.

На совещании фермеры делились своими предложениями по развитию отрасли. Одной из самых актуальных проблем остается реализация продукции. Складывается парадоксальная ситуация: в Зауралье и в некоторых других районах конины и деликатесных продуктов из нее, кумыса производят много, а в Уфе и других городах региона очень мало точек их продажи. Как выразился фермер из Баймакского района, они могут завалить Уфу продукцией, нужно только больше ее рекламировать под общим брендом.

— В последнее время из Европы приезжает все больше туристов, желающих совмещать посещение природных красот Башкортостана с конными прогулками, кумысолечением, знакомством с этническими особенностями народов, населяющими наш край, — говорит мой собеседник, не пожелавший назвать себя. — У нас очень мало конных скачек, соревнований, ипподром так и не стал популярным местом досуга уфимцев и гостей столицы. Ученым предстоит большая работа по сохранению генофонда башкирской породы. Словом, забот по развитию отрасли в республике хватает.

...Сын Саит-бабая Рашит после выхода на пенсию переехал с женой в деревню, в отцовский дом. И купил там несколько лошадей.

— Кто хоть раз попробовал казылык, никогда не будет покупать колбасу, — уверен он. — А когда я катаюсь верхом, мне петь хочется, душа радуется. Ты знаешь, оказывается, лошадь передает всаднику более ста колебательных движений в минуту. Чтобы сохранять равновесие, человек включает огромное количество мышц, разогревает их. У меня даже давление нормализовалось, опять почувствовал вкус к жизни. Прав был отец, нельзя мужчине без коня!

Аминев, М. На коне [Текст] / Марат Аминев// Республика Башкортостан. - 2019. - 19 марта. - С. 2.

Мёдом помазанный край

Республика готовится к встрече пчеловодов со всего мира



Мед — он и в Африке мед, скажет неискушенный потребитель. Такое мнение могу поставить под сомнение! Однажды в Турции мне пришлось попробовать их мед.

— Мамой клянусь, лучше во всем мире не найдешь, — хозяин стамбульской лавки, удивительно похожий на артиста Панкратова-Черного, сам так расчувствовался от своих слов, что казалось, еще чуть-чуть, еще немного, и он заплачет от нахлынувших на него эмоций. — Покупай, и ты забудешь, что такое болезни, плохое настроение, тебе захочется взлететь, как птица.

Признаюсь, я сладкоежка, в детстве любил пить очень сладкий чай, иногда даже добавлял в чашку карамельные конфеты к двум-трем ложкам сахара. Турецкий мед чем-то напомнил мне тот вкус из детства. Словом, «взлететь, как птица» почему-то не захотелось. Даже, наоборот, появилось желание запить эту сладость чем-нибудь кислым. Как можно сравнивать этот мед с душистым липовым башкирским, с негодованием думал я, бродя по улицам Стамбула.

Природа щедро одарила Башкортостан богатствами. Вкус нашего, башкирского, меда зависит от того, что собирают пчелы. Почти половина липовых лесов России, а это более миллиона гектаров, находится на территории республики. В благоприятные годы липа дает 70 — 80 процентов всего меда. В Башкортостане насчитывается около 336 тыс. пчелосемей, ежегодно производится 5 — 6 тыс. тонн товарного меда. По этим показателям мы лидеры в России, производим восемь процентов всего сладкого продукта страны.

В то же время не нужно забывать, что на долю российских пчеловодов приходится лишь четыре процента мирового производства. Получается, доля Башкирии составляет лишь около 0,4 процента. А ведь возможности у республики колоссальные, только используются они недостаточно. По оценкам специалистов, медоносные ресурсы Башкортостана позволяют содержать один миллион 350 тыс. пчелосемей, то есть увеличить их количество 4 — 5 раз.

О достижениях и насущных проблемах отрасли шел откровенный разговор на съезде пчеловодов республики. Обсуждался и ход подготовки 47-го Международного конгресса «Апимондия», который пройдет в сентябре 2021 года в Уфе, а также программы поддержки и развития пчеловодческой отрасли в регионе. Участники съезда говорили о необходимости продвижения бренда «Башкирский мед» на российских и мировых рынках. Оказалось, представители власти думают о том же.

— Будем организовывать в республике медовый фестиваль, не уступающий по масштабам «Молочной стране», — заявил исполняющий обязанности вице-преьера — министра сельского хозяйства Ильшат Фазрахманов. Он напомнил, что разрабатывается комплексная программа развития пчеловодства, где найдут свое отражение все меры поддержки отрасли, в том числе субсидирование покупки необходимого оборудования.

Главный пчеловод страны, президент Российского национального союза пчеловодов Арнольд Бутов назвал Башкирию столицей российской медовой отрасли. Он предложил провести Неделю башкирского меда в Москве, где не перекупщики и посредники, а сами производители продавали бы свой товар. «Необходимо попросить правительство Москвы выделить для этого Манеж, чтобы жители столицы могли почувствовать вкус настоящего башкирского

меда», — считает он. Это предложение участники съезда встретили аплодисментами.

Арнольд Бутов призвал коллег уже сегодня тщательно готовиться к всемирному конгрессу. Основной площадкой «Апимондии-2021» станет уфимский Конгресс-холл «Торатау». Там планируется, кроме официальных мероприятий, проведение выставки меда. Второй площадкой может стать территория Гостиного двора, где также будут организованы выставки с участием лучших пчеловодов Башкирии. В рамках подготовки к «Апимондии» разрабатываются экскурсионные маршруты по Уфе и республике, включая Дом меда, лаборатории. Продумываются создание медовых деревень, соответствующие направления агротуризма.

Мелочей в подготовке конгресса быть не должно, отметил Арнольд Бутов. «Побывал я на пасеке в одном из районов республики, очень понравились гостеприимные хозяева. Но уборные — в ста метрах, в виде кольев, обернутых мешковиной. Это испортило все впечатление», — признался он. Действительно, уже на этапе подготовки к всемирному форуму нужно решить многие проблемы и закрепить статус Башкортостана как одного из ведущих центров пчеловодства.

Очень волнует производителей бесконтрольный завоз из-за пределов республики разных пород пчел, что приводит к ухудшению качественных характеристик башкирской пчелы, а также сложности с реализацией продукции, отсутствие дешевых кредитных ресурсов. Около 80 процентов пчелосемей содержатся в личных подсобных хозяйствах граждан, где количество ульев редко превышает сотню, говорить при этом о широком внедрении промышленного пчеловодства, механизации и автоматизации не приходится.

Участники Первого регионального съезда пчеловодов предложили создать

интерактивную карту стационарных пасек. Это нужно, чтобы коллеги-пасечники видели территории соседей и при кочевках могли корректировать свой маршрут. Их также волнует массовое уничтожение липы лесоперерабатывающими предприятиями. «Из-за этого мы через несколько десятилетий можем лишиться основной медоносной базы», — тревожились участники съезда.

Много говорилось и о способах лечения болезней пчел без применения лекарственных препаратов, с помощью растений, например. Между тем общеизвестна и неэффективность некоторых отечественных лекарственных препаратов, на этом рынке нет должного контроля и порядка. Лекарства становятся причиной многих заболеваний пчел, во многом поэтому продукция не проходит проверку в зарубежных лабораториях, в меде регулярно находят антибиотики и другие запрещенные вещества. И это не прибавляет авторитета нашему бренду, как, к примеру, и громкая история в Красноярске, где дегустация показала низкое качество представленного меда из Башкирии.

До всемирного форума осталось два с половиной года, но уже чувствуется его приближение. Башкирии выпал уникальный шанс познакомиться с мировым ассортиментом меда, изучить самые разнообразные технологии в отрасли, получить необходимый толчок для дальнейшего развития. В то же время и наши пчеловоды могут показать всему миру, в том числе турецким коллегам, каким бывает настоящий мед.

Аминев, М. Мёдом помазанный край [Текст] / Марат Аминев// Республика Башкортостан. - 2019. - 22 марта. - С. 3.