

# УДОЙНАЯ СИЛА

Кристина ХИЛЬКО

■ Продуктовую безопасность в Союзном государстве укрепят современные технологии и селекционные достижения.

## АНТИСАНКЦИОННОЕ МЕНЮ

В наших магазинах есть все - от повседневных продуктов до изысканных деликатесов. У хозяек голова болит скорее не от того, где купить, а что выбрать. Это наглядный ответ нашим западным «доброжелателям», которые, вводя санкции, пророчили нам крах экономики и пустые полки. И до сих пор на это надеются, считая, что фото и видео прилавков в магазинах Союзного государства - обман.

В агропромышленном комплексе импортозамещение коснулось всех сфер - от техники и технологий до селекции. Об этом шла речь на Комиссии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по аграрным вопросам в Минске.

И пока чиновники и СМИ недружественных стран открыто ведут антибелорусскую и антироссийскую пропаганду и запугивают своих соотечественников небывшими, те спокойно пересекают границу, с удивлением обнаруживая, что все хорошо.

- Смотрел белорусские новости про приезд иностранных туристов в Минск, - рассказал **Антон Гетта, член Комиссии ПС по аграрным вопросам**. - Когда западные информационные каналы запугивают их тем, что в Беларуси пустые полки в магазинах, мусор и грязь на улицах, иностранные туристы из Литвы и других стран снимают на камеры своих телефонов изобилие товаров наивысшего качества по приемлемым ценам - гораздо ниже, чем в Европе. Объединяя

усилия наших стран, мы будем двигаться вперед. А на Западе пусть смотрят и завидуют.

В Беларуси и России завершается уборочная кампания. За изобилием на продуктовых полках - кропотливый труд комбайнеров, агрономов, селекционеров, ученых и руководителей хозяйств, уверен **Владимир Кашин, зам-председателя Комиссии ПС по аграрным вопросам**:

- Сложная погода не помешала нам собрать достойный урожай. Нам есть чем гордиться. Современные информационные технологии повышают качество работы на фермах. Но, к сожалению, роботизированные машины представлены западными компаниями. Так быть не должно.

Проблему может решить союзная программа «Интеллектуальная ферма - СГ». Ее задача - разработка комплекса автоматизированных и роботизированных машин и оборудования для молочного животноводства.

## ПОД ПРИСМОТРОМ АГРОРОБОТА

Понятие «доярка» постепенно теряет актуальность. Роботы заменяют все больше и больше операций. На автоматизированных фермах применяются технологии, которые доят, кормят, убирают помещения и регулируют микроклимат. И все это - полностью в автоматическом режиме. Как следствие, повышается производительность труда работников и растет уровень комфорта для коров, быков и прочей живности. Да и ученые единоголосны: улучшается качество молока за счет грамотного контроля за гигиеной и здоровьем буренок.

**Гендиректор НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства Дмитрий Комлач** конкретизировал:



Санкции, говорите? То-то молочке на прилавках тесно.

- Цифровизация животноводства повысит рентабельность производства молока и снизит затраты не меньше чем на 25 процентов. Улучшится качество и технический уровень ветеринарной помощи за счет расширения применения бесконтактных цифровых методов. На 15 - 20 процентов снизятся ресурсные и энергетические затраты.

Вот только импортные образцы техники дорогие в обслуживании, да и с деталями сейчас могут быть сбои. Поэтому нашим странам нужно укреплять технологический суверенитет. Санкции подтолкнули нас к созданию своей техники - наработок хватает. Сейчас по отдельным вопросам важно прийти к общему знаменателю, уверен **Иван Маркевич, председатель Комиссии Парламентского Собрания по аграрным вопросам**:

- Особое внимание - гармонизации законодательства. Это серьезный вопрос. Барьеров для развития сельского хозяйства и реализации нашей сельскохозяйственной продукции на других рынках быть не должно.

## ФИНАНСИРОВАНИЕ

### В РЕЖИМЕ ОЖИДАНИЯ

■ От подготовки программ до утверждения могут пройти годы - причины кроются в излишней бюрократии.

На заседании **заместитель Госсекретаря СГ Владимир Амарин** выступил в роли «казначей» и рассказал парламентариям и ученым, что в 2024 году бюджет Союзного государства впервые вырос больше чем на треть. В этом году выполняется семь союзных программ. Финансы также направили на второй этап реставрации, реконструкции и музеефикации сооружений Брестской крепости и создание скульптурной композиции для мемориального комплекса на Северном фланге Курской дуги.

В следующем году деньги из союзной казны в том числе выделили на программы, связанные с космосом, укреплением обороноспособности наших стран и т.д.

- Но среди программ на 2025 год нет «Садоводства-СГ», «Интеллектуальной фермы - СГ». А ведь они непосредственно связаны с продовольственной безопасностью наших стран, - обратил внимание **Иван Маркевич**.

**Владимир Амарин** держал ответ: мол, из-за долгой бюрократической волокиты по согласованию программ их не успел утвердить Совет министров Союзного государства, так что их запуск пока переносится на 2026 год.

## КОМПЕТЕНТНО

**Иван МАРКЕВИЧ, председатель Комиссии Парламентского Собрания по аграрным вопросам:**

- Самый полезный фрукт для взрослых и детей - яблоко. Если в Беларуси потребности в них мы полностью закрываем, то в России рынок огромный и он открыт. Мы должны сделать все, чтобы снизить затраты при производстве яблок. По статистике, до 70 процентов производства яблок - ручной труд.

Современные подходы помогут снизить затраты на производство и выращивание почти наполовину. Что касается животноводства, то мы делаем ставку на интеллектуальные фермы. При продуманных научных подходах реализация этих союзных проектов будет эффективной.



**Антон ГЕТТА, член Комиссии ПС по аграрным вопросам:**

- Союзные программы позволяют нам обмениваться опытом, наработками, получить новые прорывные решения в развитии сельского хозяйства. Важный вопрос - создание в ближайшем будущем селекционного центра по работе с курами-несушками с применением новых высокотехнологичных отечественных разработок с элементами комплексного научно-технологического цикла. В итоге продовольственная безопасность Союзного государства будет еще выше, на зависть всем врагам, которые санкционным давлением пытаются нас убедить в том, что без их рынков, технологий мы жить не сможем. Объединяя усилия, мы добьемся высоких результатов.



## ЭХ, ЯБЛОЧКО, КУДА ТЫ КАТИШЬСЯ

### УРОЖАЙНЫЙ СЕЗОН

■ Программа «Садоводство-СГ» поможет наладить автоматизированное производство там, где, казалось бы, без ручного труда не обойтись.

Даров полей и садов хватит и для себя, и для продажи. А поможет аграриям умная техника. Роботизированная платформа для ухода за плодовыми и ягодными насаждениями, агрегат для высокоточной посадки саженцев и другие ноу-хау. Союзные разработки улучшат производительность и эффективность работ, существенно сэкономят финансы.

- Развитие и внедрение новых технологий укрепляют нашу продовольственную безопасность, - уверен **депутат ПС Иван Маркевич**. - На днях побывал в фермерском хозяйстве в Молодечненском районе, посмотрел, как там устроен процесс. Нехитрая арифметика показывает: рентабельность по реализации яблок - 250 - 300 процентов. Нам также необходимо делать ставку на их глубокую переработку. Из этого витаминного продукта

получаются джемы, пюре, варенья. А мы непонятно откуда завозим.

Есть вопросы и по сахарной свекле, кукурузе. И белорусы, и россияне вынуждены закупать основной объем семян этих культур за рубежом. Решать проблему будем сообща, заверил **начальник главного управления растениеводства Минсельхозпрода Беларуси Николай Лешик**:

- Селекционеры работают над созданием новых гибридов - с более высокой урожайностью, устойчивостью к климатическим условиям.

- Ученым наших стран нужно объединять усилия, - говорит **Иван Маркевич**. - Например, та же кукуруза зарекомендовала себя в Беларуси.

Хоть селекция этой культуры была начата относительно недавно - в середине 1990-х годов, но учитывая, что работа над созданием любого сорта длится в среднем 10 - 12 лет, в этой области уже есть определенные успехи. Урожайность сейчас уже 140 - 160 центнеров с гектара.