Review



СЕМЕНОВОДСТВО ИДЕТ НА ПОДЪЕМ

В ближайшее время долю отечественных семян кукурузы, подсолнечника и свеклы в регионе собираются довести до 70 %

Каждый год Кубань бьет очередные рекорды по сбору зерна. За высокую урожайность Краснодарский край сохраняет лидирующие позиции по селекции и семеноводству озимой пшеницы, ячменя, риса, сои. Это, по данным регионального министерства сельского хозяйства, позволяет полностью обеспечить аграриев края качественными семенами этих культур.

В планах на ближайшие годы нарастить долю собственных семян по пропашно-техническим культурам — кукурузе и подсолнечнику — до 70 %. Сегодня местные гибриды занимают не более половины от общего числа семенного фонда.

Одна из важных задач АПК региона — уход от импортозависимости. Губернатор Вениамин Кондратьев отметил, что сегодня нужен собственный, российский, кубанский семенной фонд. А это, конечно, только наука. Поддержать науку — значит поддержать селекцию, поддержать завтрашний день. И Кубань готова стать площадкой для перезагрузки российской науки.

Эксперты подчеркивают, большая часть существующих отечественных сортов по качеству не хуже «заморских» гибридов. Импортные семена не всегда дают хороший урожай, поскольку определенный, в данном случае кубанский климат при их разработке не учитывался. Наши гибриды к тому же отличаются высокими вкусовыми характеристиками.

Еще один важный нюанс — генотип зарубежных гибридов, который беспокоит кубанских ученых. Заведующая отделом Краснодарского НИИ сельского хозяйства им. Лукьяненко Людмила Беспалова отмечает: Российские селекционеры знают, какие они создают сорта, что заложено в генотипе каждого сорта и чем будет питаться наше население. Если мы потеряем свою селекцию и отдадим все на откуп иностранным специалистам, то завтра не будем знать, какие генетические конструкции встроили в ту же пшеницу или другую культуру. И как это в дальнейшем скажется на здоровье населения нашей страны».

Местные семена не хуже импортных

По данным краевого минсельхоза, учитывая текущую ситуацию на рынке семян и все возрастающий спрос на отечественный посевной материал, за последние три года произошло существенное увеличение производства отечественных гибридов кукурузы



и подсолнечника. А также семян овощных культур — за счет развития собственного семеноводства и производства семян с использованием достижений отечественной селекции. Например, в 2017 году государственная комиссия утвердила к производству кубанский тритикале - гибрид пшеницы и ржи. Гибрид — последняя разработка Краснаучно-исследовательского нодарского института сельского хозяйства имени Лукьяненко, который занимается селекцией и первичным семеноводством сельскохозяйственных культур в крае наряду с другими учреждениями: ФГБНУ «Национальный центр зерна им. П. П. Лукьяненко» (зерновые культуры), ФГБНУ ВНИИМК (масличные культуры), ГНУ ВНИИ риса (рис и овоще-бахчевые культуры). Размножением семенного материала занимается сеть опытно-производственных хозяйств этих институтов. Научно-исследовательские институты Кубани высоко оценил помощник президента России Андрей Фурсенко. По его словам, имея такую сильную базу, регион может не просто значительно продвинуться в развитии семеноводства, но и стать примером для других.

За последние три года возросла доля семян (прежде всего кукурузы), произведенных селекционными организациями, основанными на частном капитале. Это ООО «Семеноводство Кубани» (Усть-Лабинский район), ООО «ССП ККЗ «Кубань» и НПО «КОС МАИС» Гулькевичского района. Лидером по производству отечественных семян овощных для защищенного грунта является селекционно-семеноводческий центр «Гавриш» Крымского района.

На Кубани производится около

10%

российских зерновых, в том числе

80 % puca

— Сельхозпроизводители Краснодарского края используют семена преимущественно кубанской селекции. Наши ученые регулярно обновляют сортовую линейку зерновой группы. Используются сорта разного срока созревания, что позволяет значительно расширить агротехнические допустимые сроки проведения посева и уборки, снизить нагрузку на сельхозтехнику, - отмечает заместитель губернатора Краснодарского края Андрей Коробка. — В 2018 году в крае произвели 400 тыс. тонн семян озимых культур, треть из которых — элитные. Использование элитных семян субсидируется. В этом году на возмещение затрат на их приобретение из федерального и краевого бюджетов выделено 75,5 млн рублей. Это почти на 30 % больше, чем в про-

На Кубани озимыми культурами засеяли свыше 1,5 млн га

Все возделываемые сорта — озимая пшеница, ячмень, рожь и тритикале — исключительно кубанской селекции. Колосовые культуры были созданы учеными «Национального центра зерна имени П.П. Лукьяненко». Площадь посева составила около 1 миллиона 577 тысяч гектаров. В осенней посевной кампании было задействовано более 64 тыс. единиц сельхозтехники, в том числе свыше 20 тыс. тракторов, более 6 тыс. сеялок и посевных комплексов, способных ежесуточно сеять до 100 тыс. га.

шлом году. Кроме того, с прошлого года выросли ставки на возмещение затрат — с 15% до 30%, — добавил вице-губернатор.

Немаловажную роль в развитии отрасли отечественного семеноводства играет маркетинг. В данном случае хорошо бы перенять опыт иностранных коллег — выгодные условия приобретения семян, хороший пиар, акции. В настоящее время кубанскому семеноводству этого не достает.

«Сегодня основная задача для нас — максимально продвинуть семена кубанских производителей, нашей отечественной селекции. Это, в первую очередь, маркетинговые составляющие. Иностранные компании, которые торгуют, большое количество средств выделяют на то, чтобы продвигать свой товар. К сожалению, наши компании, которые производят, пока только становятся на этот путь»,— говорит Андрей Коробка.

Спрос растет, государство поддерживает

Толчок развитию семеноводства в крае дает и господдержка. Так, в 2017–2018 годах из федерального и краевого бюджета субсидируется производство семян кукурузы, подсолнечника, сахарной свеклы и овощных культур. Благодаря этому объемы производства увеличились более чем в два раза. Ежегодно в крае растут и площади под сельскохозяйственными культурами, засеваемыми семенами высоких репродукций. Так, за последние три года их доля увеличилась с 15 % до почти 18 %.

Под урожай 2019 года сельхозпроизводители края обеспечены семенами озимых и яровых колосовых культур в полной мере,— сообщает минсельхоз края. Также нет проблем с обеспечением семенами риса, сои, озимого рапса. Можно уверенно говорить об увеличении спроса на отечественные семена подсолнечника, кукурузы и овощных культур, в частности овощного гороха.

Департамент информационной политики Краснодарского края-