

# Виноградную косточку в пинскую землю зарыли

Селекционеры все активнее разнообразят наши сады экзотическими культурами

**А** ЗАЛОЖЕН виноградник на промышленной основе в Пинском районе. Ученые вывели сорта, адаптированные к нашим климатическим условиям. По словам заведующей отделом селекции плодовых культур РУП «Институт плодоводства» НАН Беларуси доктора сельскохозяйственных наук Зои Козловской, они хороши и в свежем, и в переработанном виде.

**К**СТАТИ, в Институте плодоводства накоплено почти 500 образцов, что позволяет селекционерам варьировать генной информацией при создании новых гибридов.

— Кардинальное улучшение хозяйственно ценных признаков и качественное улучшение ассортимента возможно за счет привлечения нового исходного материала, — говорит Зоя Козловская. — Естественно, не только винограда. Как бы ни спорили эксперты, но климат наш меняется. Неоценимое подспорье здесь — именно банк генетических ресурсов. Институт плодоводства активно и постоянно пополняет свою коллекцию плодовых, ягодных, орехоплодных культур. Она насчитывает сегодня более пяти тысяч образцов 56 видов.

Сейчас в распоряжении селекционеров надежная база для экспериментов. Только за последние годы создано и передано в госиспытания 25 сортов яблони, груши, сливы, вишни. Все активнее разнообразят наши сады пока еще экзотические культуры. Скажем, оправдывает надежды белорусских садоводов абрикос «спадчына».

Ну доколе будут доминировать на нашем рынке импортные фрукты! Те же польские яблоки, так смахивающие на муляжи, уже стали притчей во языцех. Отечественные, если они появляются в магазинах, стыдливо ежатся перед ними. Да, химии наши вопитали несравненно меньше, зна-



чит, и детям можно давать их без боязни, но вот товарный вид, мягко говоря, желает лучшего. Надежду здесь вселяет разве что Толочинский консервный завод со своими яблонево-грушевыми садами и ягодниками на 700 гектарах. Есть и питомник на 5 гектарах, а также современное хранилище на 4 тысячи тонн. Планируют увеличить мощности его до 10 тысяч. Плоды их хороши во всех отношениях. Российские заготовители, например, брали грушу не глядя. Нашему потребителю достались две тысячи тонн, которые разошлись в мгновение ока. Однако на этом поприще завод пока практически один в поле, точнее, саду, воин.

А есть еще и саженцы, которые пользуются спросом и в сопредельных странах. Так, в Госреестр России включено 17 сортов плодовых культур белорусской селекции. В Украине в промышленных насаждениях возделывается «сябрына», в Прибалтийских странах — «алесья», «антей», «имант», «белорусское малиновое».

За последнее пятилетие перечень сортов и подвоев плодовых, ягодных, орехоплодных культур и винограда в республике расширен до 360 единиц. Это позволило прирасти нашим садам и ягодникам почти на 21 тысячу гектаров. Причем исключительно отечественным посадочным материалом. Вот уже восемь лет, как республика не завозит его из-за рубежа.

Новые насаждения закладываются по интенсивным технологиям Института плодоводства. Это способствовало увеличению производства продукции в 3,3 раза — до 126 тысяч

тонн. Но этого явно недостаточно для удовлетворения круглогодичного внутреннего спроса и создания экспортного потенциала.

Проблема с косточковыми решается еще медленнее. Хотя ученые предложили перспективные для наших условий разработки. Скажем, черешня «минчанка» отличается крупными сочными плодами, а низкорослые «измайловская», «россошанская» пригодны для промышленного разведения. Но интерес к ним проявляют разве что отдельные «мичурины». Вот и получается, что различные конфитюры да наполнители для йогуртов чуть ли не сплошь импортного производства.

Удивительно, но факт: черника, собранная в наших лесах, калибруется, не поверите... в Польше. Потом уже по импорту возвращается в страну происхождения. «Отдельные заинтересованные лица» утверждают, что так дешевле. Как говорится, свежо предание. Возникает риторический вопрос: когда же наши производственники будут равнодушны к инновационным процессам, достижениям селекционеров, когда у них наконец взойдет профессиональное самолюбие? Не ради удовлетворения личных амбиций, а ради общей пользы.

Профессор Зоя Козловская сетует, что не балуют в хозяйствах наши груши, косточковые и ягодные культуры. То же самое и с орехами. А ведь могут быть плантации фундука или лещины с устойчивой урожайностью, ветками до самой земли, усыпанными вкусными плодами вроде желудей с тонкой кожурой. Но при всей привлекательности не находят гибриды широкого распространения. На прилавках сплошь завозные, даже из США, превращенные в деликатесы с пугающими ценами.

Николай ШЛОМА