

Луиджи долго запрягал, но быстро едет

ДЛЯ нашей страны развитие органического сельского хозяйства — возможность выхода на европейские рынки, открытия новых предприятий и создания новых (более перспективных) рабочих мест. А еще отличный способ улучшить ситуацию в отрасли, одной из важнейших в экономике.

Локомотивом же развития рынка органических продуктов выступает высокий покупательский спрос. И это реальные деньги для бизнеса. Поэтому в органическое сельское хозяйство начинают идти серьезные инвестиции. В том числе и из Италии.

НАДО сказать, что эта страна обогнала другие европейские государства по количеству органических хозяйств. Сегодня их более 50 000, занимающих более 18 процентов всех сельхозугодий на 1,1 миллиона гектаров. В 2017 году рынок продаж биопродуктов в Италии (еда, напитки и еда для животных) вырос почти на 4 процента. Таких темпов здесь еще не бывало. Но (и это самое главное) плодородных свободных земель в Италии нет — более 99 процентов уже заняты.

Единственная альтернатива — заниматься земледелием за границей. Наши же перспективы и статус непосредственного европейского соседа — знаковый момент для зарубежных инвесторов. Да и почва — наше основное природное и национальное богатство.



Для чего итальянский инвестор выбрал гектары на Пинцине, где давно не ступала нога человека

ним договор о выращивании продукции без применения пестицидов, синтетических удобрений, стимуляторов и гормонов роста, ГМО... За свои деньги проводит сертификацию хозяйства и обучение. Поставляет необходимые материалы (в том числе и технику), технологию и семена. Опять же сам организует переработку (если надо) и сам же выкупает всю произведенную продукцию. Иными словами, занимается абсолютно всем, кроме непосредственного выращивания продукции. Это уже работа хозяина участка. Заметьте, забота без каких бы то ни было материальных затрат. Точно так



— как раз то, что надо. Знаете ли вы, что в Италии вырастить голубику практически невозможно? И это будет новая для Анджело культура.

ИЗДЕСЬ уже новый тандем: с Полесским государственным университетом. В последние годы в вузе активно занимаются такими направлениями, как биотехнология и зеленая экономика. Да и сама модель развития университета предусматривает интеграцию в рамках сетевого государственно-частного партнерства, связывающего образование, науку и бизнес.

Заведующая кафедрой экономики и организации производства Полесского государственного университета, доктор экономических наук, профессор Людмила Совик дополняет:

— С ООО «Биолоджико-Компани» мы разработали совместный проект по производству органических ягод. Наше научное кураторство заключается прежде всего в предоставлении всех технологий по закладке плантации и агротехнике голубики высокорослой, как говорится под ключ. Предоставим мы и посадочный материал. В вузе работает своя лаборатория по микроклональному размножению растений. Есть наработки по биодоброениям и биологическим средствам защиты. Именно их мы и планируем внедрить на практике в ООО «Биолоджико-Компани».

— По договоренности с райисполкомом, Пинским государственным университетом ООО «Биолоджико-Компани» станет еще и пилотной учебной площадкой, — вступает в разговор директор ООО «Биолоджико-Компани» Степан Сидорчук. — И не только для студентов, но и для фермеров и крупных производителей, которые захотят заняться органическим про-

занимаем 12—13-е место.

Итальянец Луиджи де Анджели много раз приезжал в Беларусь. И в первую очередь, как мне признается, для того чтобы убедить самого себя, что сможет здесь работать. Срабатывало широко распространенное за границей убеждение, что не все обещания будут выполнены. Но все оказалось на высоте: государство идет навстречу, поддерживает.

ЛУИДЖИ — первый в Беларуси иностранец, который занимается выращиванием органической продукции. У себя на родине он возглавляет фирму *Vi. De. Ma. s.r.l.* по продаже этой продукции. Но назвать его предприятие сугубо торговым было бы неправильно. Анджели работает по совсем другому алгоритму. Он находит хозяина, у которого есть земли, пригодные для растениеводства. Заключает с

Беларуси.

— Я готов к серьезным инвестициям в сельское хозяйство вашей страны, — говорит бизнесмен. — Аналогичный опыт показал отличные результаты в Молдове, где занимаюсь органическим земледелием более чем на 9000 гектаров. К Беларуси присматривался долго. Уникальная страна, открытые доброжелательные люди. Здесь я чувствую себя как дома. Близость к Евросоюзу делает наше сотрудничество еще более выгодным. Хочу подчеркнуть, мы работаем в тесном контакте с научно-производственными учреждениями Италии и уже наладили контакты с вашим Полесским государственным университетом. Я хочу вывести сельское хозяйство Беларуси на европейский уровень, внедрить прогрессивные технологии об-

работки земли. Вместе мы можем производить экологически чистую продукцию, спрос на которую в Европе растет год от года. Тем более что на эти цели можно привлечь как деньги ЕС, так и частных инвесторов.

Луиджи де Анджели не боится начинать все с нуля. Вначале он сделал ставку на Брестский регион (ближе к границе), но когда увидел у реки Пины земли, где давно не ступала нога человека, понял, что именно здесь хочет работать. Пинский район исполком внимательно отнесся к пожеланиям инвестора и выбор его одобрил. Так и было создано совместное белорусско-итальянское предприятие ООО «Биолоджико-Компани» — крупнейшее в Пинском районе и единственное в республике, занимающееся органическим земледелием. В 2016 году из земель СУП «Кончицы-Агро» было выделено 460 гектаров. Соучредителем выступило ОАО «Пинский мехтранс»: 50 на 50 процентов.

— Органическое земледелие — новое для нашей страны направление, нигде и никем толком не испробовано и не испытано. Мы своего рода первооткрыватели, — не скрывает гордости директор ОАО «Пинский мехтранс» Александр Богдан. — И очень верю в то, что все получится. Даже невзирая на то, что наш полесский край отнесен к зоне рискованного земледелия из-за низких и песчаных почв: или высушит, или замочит. На некоторых наших участках более 30 лет не применялось никакой химии. И для органического хозяйствования такие почвы самые лучшие. Хочется доказать, что даже на бросовых землях можно работать и получать отличные результаты. Цена же конечной органической продукции

несоизмерима с теми затратами, которые придется понести. И даже в два раза меньшая урожайность позволит предприятию быть рентабельным. Уверен, глядя на нас, и другие хозяйства возьмут пример.

ПОСКОЛЬКУ выделенные ООО «Биолоджико-Компани» земли были девственными (как выразился Анджели), то сертификация проходит ускоренными темпами и полностью завершится к сентябрю 2018 года. Единичные сертификаты уже получены.

Со дня на день будут готовы результаты исследований почвы на кислотность и микроэлементы. И уже на их основе будет разрабатываться карта посевов. Вообще же, предприятие планирует производить на экспорт органическое зерно: пшеницу, ячмень, кукурузу, горох, сою... Разнообразие культур необходимо для грамотного и правильного севооборота, который станет своеобразной страховкой от болезней и вредителей. Да и почвы не будут истощаться и утомляться от одного и того же растения.

Пошли первые инвестиции. Покупается и модернизируется техника. Так, реконструкция лидской сеялки и особый квадратно-гнездовой способ посева ускорят рост и всхожесть культурных растений, которые не позволяют взойти сорным травам. Расстояние же, на которое будут высеваться семена, в буквальном смысле для каждой культуры выверено математически и не однажды проверено на практике.

В планах и выращивание на 7 гектарах органической голубики. Кислые почвы для этой культуры

опыт не только лабораторных исследований, но и практической работы. То есть наука и производство будут работать рука к руке.

В планах белорусско-итальянского предприятия применение биологического удобрения на основе азотфиксирующих бакте-

рий, живущих в почве и способных переводить газообразный азот в растворимую форму, доступную для усваивания растениями. Также применение азотобактера стимулирует рост культур, восстанавливает почвенную микрофлору и оздоравливает почву, увеличивает устойчивость растений к болезням. После применения синтетических удобрений только 30 процентов минералов может быть усвоено растениями. Остальное остается в почве, засаливая ее. Азотобактеры питаются этими залежами, перерабатывая их.

Полученный препарат позволит ООО «Биолоджико-Компани» на первом этапе на 20—30 процентов снизить внесение азотных удобрений, а затем и вовсе от них отказаться. Норма же внесения — 0,5 литра на гектар при себестоимости не больше 5 у. е. за литр. Луиджи де Анджели планирует по аналогичному принципу построить работу и с другими хозяйствами (в том числе и отстающими колхозами), переводя их на органические рельсы. Все это только увеличит белорусский экспорт. Благодаря чему наша страна может стать одним из ведущих игроков на мировом рынке органической продукции.

Наталья ТЫШКЕВИЧ — специально для «СГ»
sad@sb.by
Фото автора



■ Людмила СОВИК.

КОМПЕТЕНТНО

Игорь БРИЛЕВИЧ, заместитель председателя Пинского райисполкома:

— Тема органического хозяйства вообще интересна и перспективна. Основная ее ценность для Пинщины в том, что большинство земель малоплодородны и низкобалльны. Но ведение органического хозяйства позволяет эффективно на них хозяйствовать, не прибегая к интенсивным технологиям. ООО «Биолоджико-Компани» — первое иностранное предприятие, занимающееся органическим земледелием в нашем районе. Думаю, что подобных ему нет и в Беларуси. Если ООО «Биолоджико-Компани» сработает с плюсом, у нас есть возможность расширения его площадей.

В той экономической ситуации, в которой сейчас в целом находится сельское хозяйство, необходимо считать каждую копейку. И возникает вопрос: что лучше — заниматься привычным сельским хозяйством с большими капиталовложениями или же органическим с меньшими финансовыми вливаниями?

И спрос, и предложения на органическую продукцию растут год от года: все научились считать прибыль. Но для нас, белорусов, плохо то, что в стране нет своего сертифицирующего органа. Мы пытаемся на территории Пинского района реализовать подобный проект, создав на базе Полесского государственного университета лабораторию, которая смогла бы работать по аккредитации наших хозяйств.

Перспективы у белорусского органического сельского хозяйства, безусловно, есть. Те оценки, которые дают и наши, и зарубежные ученые в плане емкости рынка и в вопросах целесообразности производства продукции со знаком «био», очень радужные. К тому же органическое производство — это еще и стратегическая инвестиция: земельные ресурсы ограничены.

