

ВОСЬМИДЕСЯТАЯ СТРАДА

Екатерина ПОСЕЛЬСКАЯ

Самая северная опытная сельскохозяйственная станция отмечает юбилей. Сегодня в Курцево начинается празднование знаменательной даты. В этом году исполнилось восемьдесят лет со дня открытия Котласской семеноводческой опытной станции.

Впрочем, название этого предприятия менялось не раз. Неизменным остается только содержание работы. Про Котласскую опытную станцию можно услышать много хорошего. В прошлом году она вышла на первое место в районе по удоям. Хотя о первенстве говорить сложно, КОС одна из немногих сумела сохранить поголовье крупного рогатого скота. Да и лучшими быть ее работникам не впервой. Когда-то получали четыре тысячи литров молока в год на одну корову, догнать их не могло ни одно предприятие. Со временем ситуация изменилась: аутсайдерами не стали, но лидерство отдали другим. А с 2001 года результаты пошли вверх. Так, в 2001-м надаивали 4076 литров, в 2002-м – 4736, в 2003-м – 5233. В животноводстве опытной станции присвоен статус племрепродуктора, то есть здесь производят племенных животных. Успехи связывают с улучшением качества кормов, которые, кстати, заготавливают сами. В прошлом году, например, значительно перевыполнили план по заготовке сена и силоса, пришлось даже у бывшего Шипицынского СПК силосную яму прикупить.

В КОС из года в год стабильные урожаи картофеля. Выращивают рожь, многолетние травы, плодовые деревья и ягодные кустарники. Но наиболее важной всегда считалась научная деятельность. Курцево – самая крайняя на Европейском Севере точка, где проводятся селекционные работы. Основной фактор при выведении сортов – вегетационный период. Растения, выращенные и созданные у соседей (в Вологодской, Кировской областях), не подходят для наших климатических условий, поэтому возникает острая необходимость в проведении селекционных работ. Сорты, выведенные в КОС, пользуются большой популярностью даже далеко за пределами Архангельской области. Уже четыре года налажено тесное сотрудничество с хозяйствами Республики Карелия: они приобретают многие семена и не ищут других поставщиков, из года в год обращаются в КОС. Бывают, конечно, периоды, когда закупки семян резко сокращаются, но это не повод для снижения объемов производства. Положение может измениться в любое время. Такая ситуация на станции складывалась в начале девяностых, тогда были завалы семян – никто не покупал. Но спустя несколько лет спрос резко увеличился.

Площадь сельхозугодий опытной станции – 5000 гектаров, из них 1700 гектаров составляет пашня. Хозяйство многопрофильное, только сортов многолетних трав выращивается одиннадцать. Основные направления работы – селекция сельхозкультур и первичное семеноводство. В прошлом на опытной станции занимались селекцией практически всех растений и добивались достаточно высоких результатов, но на данный момент работают только по трем культурам многолетних трав, ведь те сорта, которые были созданы в 60–70-х годах, до сих пор не утратили своей ценности.

На сегодня востребованы семена многолетних трав, но непопулярны зерновые культуры. Большинству предприятий не выгодно выращивать рожь, ячмень, а корма порой дешевле покупать на стороне, чем производить самим. Повышенным спросом пользуется картофель – как у производителей, так и у населения. Связано это с его рентабельностью. Частники закупают сидераты (зеленые удобрения): рожь, вику яровую, овес. Многолетние травы берут для залужения участков, создания газонов. Есть в Курцево огромный плодopитомник, где растут саженцы плодово-ягодных культур: черная, красная, белая смородина, крыжовник, малина, очень хорошие сорта облепихи. Еще есть жимолость, ирга, земляника. Купить можно как саженцы, так и плоды. Вот только местные яблочки при всем желании приобрести вряд ли удастся. Проблема заключается в воровстве и баловстве

местных подростков. Питомник большой, и нет возможности его охранять. Яблочки вырастают, но вызреть плодам хулиганы не дают – зелеными воруют.

За время деятельности Котласской семеноводческой опытной станции ее не раз пытались передать в частные руки. Но как в нашей стране можно приватизировать науку? А ведь именно она – основная деятельность КОС. Результат от производства виден сразу (по объему, проценту реализации, прибыли), а биологическую продукцию, те сорта, которые здесь создаются, раз в пять лет, оценить очень сложно, да и отдача будет не сразу. Так что маловероятно, что какой-нибудь частный предприниматель захочет вкладывать средства в неизведанное. Принадлежность к научной сфере помогла избежать КОС тех реорганизаций, которые в начале 90-х коснулись совхозов.

Работают в Курцево высококвалифицированные специалисты, только с высшим образованием одиннадцать человек. Тем не менее, ощущается недостаток кадров. Очень трудно поступить в институт. Конкурс большой, а целевые места предусмотрены далеко не всегда. Не секрет, что в сельхозвузы идет учиться кто угодно, лишь бы получить высшее образование, а не для того, чтобы работать в селе. Большинство же сотрудников КОС всю жизнь посвятили сельскому хозяйству. Вот им бы эти дипломы! Молодежь работать в этой сфере не желает, слишком уж незначительные зарплаты по сравнению с другими отраслями. Хотя многие местные школьники знакомы с научной деятельностью и сельским хозяйством не понаслышке: не раз при опытной станции открывались летние трудовые лагеря, где ребята могли не просто отдохнуть, но и поработать, им даже некоторые опыты доверяли проводить. Но все же редкий выпускник школы мечтает работать в деревне.

Пожалуй, самая главная проблема на опытной станции – это материально-техническая оснащенность. Кто знаком с сельским хозяйством, скажет, что курцевским в этом отношении можно позавидовать. Когда другие хозяйства продавали все, что было возможно, там, несмотря на недостаток запчастей, сохранили парк машин. Только любая техника, даже если за ней очень хорошо ухаживать, изнашивается. Разумеется, есть желание заменить устаревшие машины на современные, производительные, чтобы те же объемы работ делать за более короткое время, при меньших затратах и меньшем количестве рабочей силы. В прошлом году в КОС купили две машины (фрезу и гребнеобразователь) для выращивания картофеля по новой технологии. Правда, для этого пришлось взять кредит – миллион рублей.

Как бы тяжело не было, юбилей Котласская семеноводческая опытная станция встречает ведущим сельскохозяйственным и научным предприятием района. В этом году ее заслуги отмечены премией «Достояние Севера». Эта награда не единственная и, можно быть уверенными, не последняя.