

Празднование юбилея пока переносится

Евгения ТОЛСТОНОГОВА

Котласская опытная станция широко известна как в Архангельской области, так и за ее пределами. В августе ей исполняется 85 лет.

Основной целью Котласской опытной станции является научная деятельность. Здесь ведется научно-исследовательская работа по семеноводству картофеля, многолетних трав и зерновых. За время существования станции выведено 62 сорта сельскохозяйственных культур. Большое внимание уделяется производству высококачественных кормов для скота. А семенной картофель, которого выращивается более 40 сортов, пользуется спросом по всей Архангельской области.

– Проблема реализации картофеля на опытной станции решена еще четыре года назад. Он расходуется полностью. Обеспечиваем муниципальные предприятия, работаем по государственному заказу, занимаемся поставкой в магазины города, такие как «Центральный», «Центральный+», «СТВ» и другие, – рассказывает директор опытной станции Андрей Попов.

Опытная станция является одним из молодых племенных хозяйств нашей области, а с 1996 года имеет статус племрепродуктора по выращиванию молодняка холмогорской породы.

– В летние месяцы стадо дает 5–6 тонн молока в день. Но стоит острая проблема с его сбытом, так как на прилавках местных магазинов продукция из Вологодской и Кировской областей, а наше молоко раскупают плохо. Если бы эта проблема была решена, то кризис нас не коснулся бы, – огорченно говорит Андрей Николаевич. – 70 процентов молока поставляем на переработку в ОАО «Котлас-молоко» и 30 процентов – в учреждения бюджетной сферы города и района. Надо решать вопрос с переработкой молока или резать стадо.

Есть на опытной станции плодopитомник, где на протяжении многих лет изучаются и выращиваются ягодные культуры с высокой урожайностью и морозостойкостью. Большим спросом пользуются у котлашан саженцы смородины, крыжовника, облепихи, земляники садовой.

Многое здесь зависит от цеха механизации, который осуществляет ремонт техники. Тракторы, комбайны, автомобили, силособорочные комплексы – без них работа была бы невозможна. В этом году удалось обновить парк: приобретены молоковоз, трактор Т-150 и новый кормосмеситель – техника в хозяйстве незаменимая.

Многие работники опытной станции в Курцево имеют высшее образование, особенно занятые в растениеводстве. В основном это главные специалисты и научные сотрудники. В настоящее время здесь работают такие профессионалы своего дела, как заместитель директора по научной работе В. А. Корелина, главный агроном Г. А. Копосова, старшие научные сотрудники Н. С. Вторушина, О. Б. Батакова, научные сотрудники Н. П. Зинина, И. В. Варавина, главный зоотехник О. Н. Зинина, техники-лаборанты Н. А. Шергина, Н. В. Шохина, В. К. Заборская, А. В. Коржавина и Л. Ю. Черепанова.

Из-за финансового кризиса свой 85-й день рождения опытная станция планирует отметить осенью, совместив его с Днем работников сельского хозяйства.

Опытная станция в Курцево была основана 8 августа 1924 года.

В это время на землях деревни Курцево под Котласом было создано Северодвинское отделение Всесоюзного института прикладной ботаники. Его организатором и первым руководителем был ученик и соратник Н. И. Вавилова Федор Яковлевич Блинов, 1890 года рождения, уроженец деревни Линьково Северо-Двинской губернии.