



РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ – АЛАНИЯ

Новое управление

В Северной Осетии будет создано Управление сельского хозяйства, подведомственное Министерству сельского хозяйства и продовольствия РСО-Алания.

Об этом на заседании Правительства сообщил профильный Министр Казбек Вазиев. На сегодняшний день в районах существуют управления сельского хозяйства в структуре администраций местного самоуправления.

– В настоящее время Министерство сельского хозяйства и продовольствия республики не имеет ни одного подведомственного учреждения или структурного подразделения в муниципальных районах республики. В соответствии с федеральным законодательством, у органов местного самоуправления нет полномочий в части поддержки сельского хозяйства. Данный вопрос относится к ведению республиканской власти. Поэтому целесообразно передать управления



в ведение Министерства сельского хозяйства, – отметил Казбек Вазиев и добавил, что залогом успеха в сфере АПК является ежедневная работа с сельскохозяйственными товаропроизводителями на местах, решение вопросов кооперации, развития малых форм хозяйствования, социального развития села.

Кроме того, в администрациях некоторых районов, по словам Министра, управления сельского хозяйства объединены с управлениями имущества и земельных отношений, хотя это два самостоятельных направления.

«Закалённый» картофель

В Горском ГАУ состоялось торжественное открытие агробиотехнологического комплекса.

О том, какие основные задачи он призван решать, нам рассказал проректор университета по научной работе доктор технических наук, профессор Анатолий КУДЗАЕВ.

– В состав комплекса входит несколько лабораторий: иммуноферментного анализа, ПЦР-анализа (позволяет обнаруживать ДНК возбудителей болезней, вирусов, в том числе и такого грозного, как вирус у картофеля); кроме того, в составе комплекса находятся препаратная зона клонирования растений и фитотронный зал, – сказал Анатолий Бештауович. – В чем их главное назначение? В селекции и семеноводстве, чтобы гарантировать конечный успех экспериментов, обязательно нужна проверка, анализ материалов на наличие болезней. Допустим, если взять селекцию картофеля, то исходный материал необходимо тщательно проверить до начала селекционных работ. И продолжать делать это систематически в ходе их выполнения. Суть в том, что многие возбудители болезней растений какое-то время могут находиться в латентном состоянии. То есть какой-то период они не дают о себе знать, «спят», грубо говоря. А затем в один «прекрасный» день заболевание может вспыхнуть. И весь долгий, кропотливый труд по получению нового гибрида пойдет насмарку. Поэтому, повторюсь, крайне необходим предварительный анализ исходного материала самым точным, самым эффективным методом. А затем уже в ходе получения гибрида, в процессе его выращивания согласно ГОСТам, проводится уже так называемый иммуноферментный анализ материала.

Конечно же, лаборатория – начальный этап эксперимента, основная же работа проходит в поле, на опытных участках. Это и скрещивание, и выращивание сеянцев, следующих поколений гибридов и отбор из них по 52 признакам.

В семеноводстве же наличие такой лаборатории позволяет своевременно выявлять заболевания еще до передачи продукта заказчику. Дело в том, что исходные микрорастения или исходные клубни картофеля, которые будут введены в культуру «in-vitro» (пробирочная культура), должны обязательно пройти самый жесткий тест на присутствие или отсутствие возбудителей заболеваний. Таким тестом, как мы уже выше сказали, является ПЦР-анализ. После этого растения вводятся в культуру «in-vitro», размножаются, клонируются, несколько раз проводится уже иммуноферментный анализ. Лишь после этого мы передаем их заказчику или же высаживаем в защищенных условиях для получения мини-клубней.

К работам в области селекции и семеноводства широко привлекаем своих студентов, некоторые из них уже заявлены как соавторы будущих сортов. В целом же деятельность комплекса будет проходить под руководством опытных ученых – докторов сельскохозяйственных наук, профессоров.

К словам проректора следует добавить, что к решению проблем селекции и семеноводства в Горском ГАУ подходят комплексно. В частности, специально для работ в этой области молодыми учеными-инженерами вуза под руководством самого А. Кудзаева разработано несколько образцов новой техники, выгодно отличающихся от отечественных и зарубежных аналогов, особенно во время работы в условиях высева.

В отрасли животноводства Северной Осетии наметилась тенденция увеличения поголовья сельскохозяйственных животных и объема производства животноводческой продукции.

Численность КРС в сельскохозяйственных организациях и крестьянских (фермерских) хозяйствах в 2018 году увеличилась

Осетинские аграрии готовятся к участию в РИФ-2019.

Северной Осетией будет представлен ряд перспективных инвестиционных проектов, в их числе проект по созданию инновационного хозяйства по выращиванию нишевых овощей и фруктов. Автором и исполнителем проекта выступает К(Ф)Х «Архонская». Планируемая к выпуску продукция: свежая спаржа (зеленая, белая), свежий артишок, свежие ягоды (малина, ежевика, голубика), спаржа маринованная, мороженая, артишок маринованный, ягоды свежие, мороженые, переработанные. Главная цель проекта – выращивание овощей и ягод для импортозамещения на рынке Российской

Восстанавливающая поголовье

к уровню 2017 года на 6,6 тыс. голов или 38,0% и составит 24 тыс. голов, в том числе коров – 10,2 тыс. голов, что выше уровня 2017 года на 3,8 тыс. голов, или рост на 59,0%.

Поголовье овец и коз составило 43,0 тыс. голов. Благодаря

оказываемой государственной поддержки маточное поголовье овец и коз в республике до конца текущего года будет на уровне 31,0 тыс. голов, что более чем в два раза больше уровня 2017 года (было 15,3 тыс. голов) >200,0%.

Об осетинской спарже



Федерации и на экспорт путем реализации как свежей, так и глубокопереработанной продукции. В 2018 году предприятием уже высажено 15 га многолетней рассады спаржи. На сегодня это – самая крупная плантация этой

культуры в России. К 2020 году планируется увеличение плантации спаржи до 50 га, а ягод – до 15 га. Общая стоимость проекта 500,0 млн рублей, срок реализации проекта 15 лет. Срок окупаемости проекта 5 лет.

Мораторий окончен

Федеральным законом «О внесении изменений в Федеральный закон «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» от 13.07.2015 г. № 246-ФЗ с 1 января 2016-го до 31 декабря 2018 года был введен мораторий на плановые проверки в отношении юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, относящихся к субъектам малого предпринимательства.

что в рамках осуществления государственного земельного надзора в отношении земель сельскохозяйственного назначения будет применяться риск-ориентированный подход.

На официальном интернет-сайте Управления Россельхознадзора по Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия – Алания и на сайте прокуратуры размещен план проверок юридических лиц и предпринимателей на 2019 год, составленный с учетом риск-ориентированного подхода, в связи с чем сельхозпроизводителям необходимо быть готовыми к проверкам. Напоминаем основные статьи административного кодекса, а также требования законодательства, контроль за соблюдением которых осуществляет Россельхознадзор:

- Статья 8.6 КоАП РФ «Порча земель». Здесь следует напомнить, что помимо административного наказания за нарушения, связанные с порчей земель, законодательством установлена обязанность нарушителей по возмещению вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды.
- Статья 8.7 «Невыполнение обязанностей по рекультивации земель, обязательных мероприятий по улучшению земель и охране почв».
- Статья 8.8 «Использование земельных участков

не по целевому назначению, невыполнение обязанностей по приведению земель в состояние, пригодное для использования по целевому назначению».

- Статья 10.9 «Проведение мелиоративных работ с нарушением проекта».
- Статья 10.10 «Нарушение правил эксплуатации мелиоративных систем или отдельно расположенных гидротехнических сооружений. Повреждение мелиоративных систем».

Административная практика показывает, что в структуре выявленных правонарушений самыми распространенными, по-прежнему, являются факты порчи и неиспользования земель, а также невыполнения обязательных мероприятий по защите земель и охране почв, нарушения мелиоративных требований.

Поэтому Управление Россельхознадзора по Кабардино-Балкарской Республике и Республике Северная Осетия – Алания призывает земледельцев при использовании земель сельскохозяйственного назначения строго соблюдать требования земельного законодательства. Вся необходимая информация об обязательных требованиях, соблюдении которых является предметом государственного земельного надзора, и изменениях законодательства размещена на сайте Управления Россельхознадзора.