



ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Об информации «О состоянии и перспективах развития Научно-исследовательского института сельского хозяйства Академии наук Абхазии»

Кабинет Министров Республики Абхазия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Информацию «О состоянии и перспективах развития Научно-исследовательского института сельского хозяйства Академии наук Абхазии» принять к сведению (прилагается).

2. Научно-исследовательскому институту сельского хозяйства Академии наук Абхазии:

- создать отдел биохимии при комплексной лаборатории НИИ сельского хозяйства АНА;
- совместно с Министерством сельского хозяйства содействовать внедрению научных разработок перспективных сортов многолетних и однолетних субтропических культур.

3. Министерству финансов выделить из Резервного фонда Правительства Республики Абхазия Научно-исследовательскому институту сельского хозяйства Академии наук Абхазии 500.000 (пятьсот тысяч) рублей для создания отдела биохимии.

4. Контроль за исполнением данного Постановления возложить на первого вице-преьера Республики Абхазия Л.И. Лакербая, Министерство финансов Республики Абхазия

Премьер-министр



А. Анкваб

г. Сухум

«29» мая 2009 года

№76

ИНФОРМАЦИЯ

о состоянии и перспективах развития Научно-исследовательского института сельского хозяйства Академии наук Абхазии

В 1926 году по инициативе академика Н.И. Вавилова и при поддержке председателя ЦИК Абхазии Н.А. Лакоба был создан ряд научно-исследовательских опытных станций и опорных пунктов с целью интродукции мировых растительных ресурсов для зоны субтропиков, например:

1. Сухумская опытная станция субтропических культур ВИРа;
2. Сухумский филиал Всесоюзного научно-производственного объединения по чаю и субтропическим культурам;
3. Сухумская табачная опытная станция;
4. Сухумская опытная станция эфиромасличных культур;
5. Абхазская опытная станция защиты растений.

Основной деятельностью этих учреждений было создание мировых коллекций всех субтропических многолетних и однолетних культур, их углубленное изучение, получение на их основе новых сортов и форм, внедрение их в народное хозяйство субтропических зон Кавказа.

Благодаря интродукции в дальнейшем создается новая отрасль растениеводства - субтропическое сельское хозяйство.

Учеными нашей республики были отобраны из мировой коллекции и созданы на опытных станциях Абхазии сельскохозяйственные культуры, возделываемые в зоне влажных субтропиков Кавказа.

После распада СССР материально-техническое положение опытных станций и других научных сельскохозяйственных учреждений стало сложным. Отечественная война народа Абхазии 1992-1993 гг. нанесла невосполнимый урон генофонду растений, частично погибли коллекции

лимона, ягодных, плодовых, овощных, зернобобовых, эфиромасличных, технических культур, а также стал остро ощущаться дефицит кадров в аграрной науке.

Для сохранения аграрной науки в Абхазии все научные учреждения сельскохозяйственного профиля были объединены в Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Академии наук Абхазии.

В целях координации и дальнейшего развития научных исследований в области сельскохозяйственной науки Постановлением Совета Министров Республики от 13 апреля 1994 года №137 «Об организации Научно-исследовательского института субтропического растениеводства Академии наук Республики Абхазия» на базе полуразрушенных и разграбленных опытных станций, лабораторий и опорных пунктов сельскохозяйственного профиля, расположенных на территории республики, был организован Научно-исследовательский институт субтропического растениеводства. Отдельным пунктом Постановления Министерству финансов Республики Абхазия было поручено предусмотреть в госбюджете расходы на содержание института, однако в течение 13 лет данный пункт Постановления не выполнялся. Несмотря на отсутствие финансирования, коллектив ученых и специалистов продолжил работу, благодаря чему и сохранилась генетическая коллекция субтропических культур.

В структуре НИИСХ функционируют 11 научных отделов, одна комплексная лаборатория и 10 зональных экспериментальных хозяйств и участков.

В институте работает более 100 человек, из них 65 научных сотрудников, 35 специалистов, в том числе 1 доктор и 9 кандидатов сельскохозяйственных наук, а также 12 аспирантов ведущих вузов Российской Федерации - Московской сельскохозяйственной академии им. К.А. Тимирязева, Северо-Кавказского зонального НИИ садоводства, виноградарства и виноделия, Сочинского института горного садоводства и цветоводства.

Главными задачами в деятельности института являются:

- 1) подготовка молодых специалистов;
- 2) восстановление знаменитых садов Абхазии с необоснованно забытыми аборигенными сортами винограда, яблони, груши, кизила, шелковицы, инжира и др.;
- 3) постоянное пополнение генетической коллекции новыми культурами, сортами;
- 4) теоретическое и экспериментальное обоснование адаптивности к почвенно-климатическим условиям субтропической зоны Абхазии лучших мировых промышленных сортов и форм многолетних и однолетних культур;
- 5) разработка комплексной, ресурсосберегающей, экологизированной технологии возделывания, хранения и переработки культур;
- 6) сбор и сохранение исчезающих аборигенных абхазских сортов и форм однолетних и многолетних культур;
- 7) в течение 3-х лет создание при институте научно-производственного питомника для обеспечения потребности населения новым чистосортным, изученным и рекомендованным для нашей зоны, стандартным посадочным и семенным материалом однолетних и многолетних культур.

В настоящее время НИИ сельского хозяйства Академии наук Абхазии является крупным научным учреждением в области субтропического растениеводства не только на Черноморском побережье Кавказа, но и за рубежом.

Руководством института налажено тесное сотрудничество с ведущими научными учреждениями РФ. В 2008 году институт включен в Ассоциацию агрохимиков независимых государств. При содействии Московской сельскохозяйственной академии им. К.А Тимирязева в октябре 2008 года

Министерство сельского хозяйства Республики Абхазия и НИИСХ впервые приняли участие в X юбилейной Международной сельскохозяйственной выставке «Золотая осень» в г. Москве, где были отмечены дипломами за представленные экспонаты продукции субтропических культур.

НИИ сельского хозяйства третий год успешно сотрудничает с ведущими фирмами-производителями новых сортов однолетних и многолетних культур: «Сингента» (Голландско-Швейцарская фирма), «Гавриш», «Тимирязевка» (РФ) и другие.

Согласно договоренностям они поставляют для испытания новые перспективные гибридные семена овощных и зернобобовых, плодовых культур для субтропической зоны Черноморского побережья Кавказа, новые ядохимикаты и микроудобрения, а также предлагают технологии возделывания этих культур.

Ведущими учеными и специалистами института были выделены перспективные сорта и формы однолетних и многолетних культур, разработана технология их возделывания для внедрения в сельское хозяйство Абхазии, регулярно оказывается научно-методическая, информационная и практическая помощь агрофирмам, арендаторам и населению.

В 2009 году населению некоторых районов республики был роздан семенной и посадочный материал новых сортов и гибридов, которые превосходят используемые традиционные сорта по урожайности на 35-40% и отличаются качеством, устойчивостью к болезням и вредителям. Это поможет удовлетворить потребности рынка конкурентоспособной продукцией, так как на наших рынках импортная продукция составляет 80 %.

Институтом заложены новые маточные сады (более 5 га) из перспективных сортов и форм цитрусовых, субтропических, семечковых, косточковых, ягодных культур для обеспечения научно-производственного питомника нужным количеством здоровых черенков.

При институте организована и укомплектована лаборатория агрохимии для проведения комплексного анализа почвы, воды и получения необходимых рекомендаций.

В случае финансовой поддержки Правительства (500 тыс. руб.) будет создан отдел биохимии для определения биологического и химического качества производимой и реализуемой продукции.

До конца года планируется ввести в эксплуатацию садовый центр, где можно будет приобретать круглогодично семенной и посадочный материал лучших сортов, новые удобрения, ядохимикаты и получать рекомендации по их применению.

Руководством Республики Абхазия в 2008 году институту была оказана дополнительная финансовая и материально-техническая поддержка: заменена кровля лабораторных и производственных корпусов (более 1500 м²), выделены автомашина «УАЗ», два трактора МТЗ - 82 - 2 с навесным оборудованием и т. д. В настоящее время необходимо заменить в здании комплексной лаборатории пришедшие в полную непригодность окна (50 шт.).

В 2009 году на организацию научно-производственного питомника выделено 3 миллиона рублей. Планируется ежегодный выпуск более 200 тысяч корней перспективных сортов и форм посадочного материала многолетних и однолетних субтропических культур, что даст возможность через 3 года ежегодно закладывать более 300 га новых садов. Все это будет способствовать успешному решению задач, поставленных перед НИИСХ.

Научно-исследовательский
институт сельского хозяйства
Академии наук Абхазии