

Постановление № 366 от 05.11.2003 г.

Документ

О законе Алтайского края «Об утверждении комплексной программы «Формирование и пропаганда здорового образа жизни среди населения Алтайского края на 2003-2007 годы»»

В соответствии со статьей 73 Устава (Основного Закона) Алтайского края краевой Совет народных депутатов ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять закон Алтайского края «Об утверждении комплексной программы «Формирование и пропаганда здорового образа жизни среди населения Алтайского края на 2003-2007 годы»».

2. Направить указанный Закон главе администрации края для подписания и обнародования в установленном порядке.

А. НАЗАРЧУК, председатель Алтайского краевого Совета народных депутатов.

Закон Алтайского края «Об утверждении комплексной программы «Формирование и пропаганда здорового образа жизни среди населения Алтайского края на 2003-2007 годы»»

Статья 1. Утвердить краевую целевую комплексную программу «Формирование и пропаганда здорового образа жизни среди населения Алтайского края на 2003-2007 годы» (прилагается).

Статья 2. Финансирование мероприятий Программы за счет средств краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год.

Статья 3. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

А. СУРИКОВ, глава администрации края.

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОБЛЕМЫ и необходимость ее решения программно-целевыми методами

Проблема сохранения и улучшения общественного здоровья является основной в системе безопасности государства. Вместе с тем в крае недостаточно внимания уделяется развитию системы общественного здравоохранения, образования, физической культуры и спорта в области формирования здорового образа жизни, не удается коренным образом изменить негативные тенденции в состоянии здоровья населения края. Ежегодно в крае регистрируется более 5 миллионов заболеваний, почти половина из которых устанавливается впервые в жизни. За последние пять лет наиболее интенсивный рост отмечается по болезням системы кровообращения, органов дыхания, эндокринной системы. Снижается потенциал здоровья детей и подростков. Растет заболеваемость социально обусловленными болезнями: туберкулезом, ВИЧ-инфекцией. Инфекционные и паразитарные болезни остаются одной из ведущих причин массовых заболеваний, нарушение психического и физического развития детей, нетрудоспособности, инвалидизации и преждевременной смертности взрослых людей.

РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММЫ

Для обеспечения межведомственного и многоуровневого подхода при реализации Программы краевым Советом народных депутатов и администрацией краев создается межведомственный совет по формированию здорового образа жизни среди населения Алтайского края. Приоритетным направлением формирования мотиваций к здоровому образу жизни является работа с детьми и подростками. В рамках выполнения программы комитеты администрации края по образованию, социальной защите населения, физкультуре и спорту, здравоохранению, органы местного самоуправления активизируют работу по созданию структуры учебного самоуправления, направленных на сохранение и укрепление здоровья школьников: сандружки, физоргов, помощников психологов, социальных педагогов.

МЕРОПРИЯТИЯ ПРОГРАММЫ

Table with 10 columns: Наименование мероприятий, Исполнитель, Источники финансирования, Объем финансирования (тыс. руб.) за 2003-2007 гг. Rows include monitoring of health status, physical education, and health promotion activities.

Main table with 10 columns: No., Description of measures, Responsible body, Budget type, and budget amounts for years 2003-2007. Rows include measures like improving school conditions, organizing sports events, and health education.

Main table with 10 columns: No., Description of measures, Responsible body, Budget type, and budget amounts for years 2003-2007. Rows include measures like organizing monitoring of health status, conducting courses for teachers, and organizing sports events.

Main table with 10 columns: No., Description of measures, Responsible body, Budget type, and budget amounts for years 2003-2007. Rows include measures like organizing information campaigns, conducting research, and organizing sports events.

* Потребность в средствах подлежит ежегодному уточнению при составлении и утверждении краевого бюджета, исходя из возможностей его доходной части. ** Финансирование мероприятий за счет средств Федерального бюджета и государственных внебюджетных фондов происходит только после принятия по данному вопросу соответствующего нормативно-правового акта Правительства РФ. *** Финансирование мероприятий из местных бюджетов происходит только после принятия по данному вопросу решения органами местного самоуправления.

Закон Алтайского края Об утверждении краевого целевой программы «Сады Алтай» на 2003-2010 годы

Статья 1. Утвердить краевою целевую программу «Сады Алтай» на 2003-2010 годы (прилагается).

Статья 2. Настоящий Закон вступает в силу со дня его официального опубликования.

А. СУРИКОВ, глава администрации края.

Развитие отрасли садоводства в решающей степени зависит от отношения государства к проблеме обеспечения населения плодами, ягодами, продуктами их переработки, которые являются основными витаминизированными продуктами питания для человека.

За 70 лет, с момента зарождения садоводства на Алтай, страны стали неотъемлемой частью коллективного и приусадебного хозяйства. Широко распространение получило развитие садоводства в хозяйствах края, что способствовало созданию отрасли. Параллельно развивалась база хранения и переработки плодово-ягодного сырья местного производства.

Однако с момента реформирования в сельском хозяйстве состояние промышленного садоводства резко ухудшилось. В среднем за 1981-1985 гг. площади садов и ягодников в общественном секторе составляли 11,2 тыс. га, а в 2003 г. сократились до 3,5 тыс. га. Валовое производство плодов и ягод уменьшилось соответственно с 10,3 до 1,8 тыс. тонн. В 2002 году в расчете на душу населения во всех категориях хозяйств края произведено 6,3 кг плодов и ягод, в т.ч. в сельхозпредприятиях менее 1 кг, тогда как годовая норма потребления составляет 13,5 кг.

Положение в отрасли остается серьезным. На протяжении более 10 лет практически не проводилась работа по закладке новых насаждений из-за отсутствия государственной поддержки, наплыва населения в аграрную отрасль, сложного финансового состояния хозяйств, что привело к старению садов, их естественной гибели.

По результатам обследования, проведенного в 2002 г., в основных товарных хозяйствах более 70% площади существующих насаждений старовозрастные и находятся в запущенном состоянии. Практически не осталось продуктивных насаждений аблакти, груши, черной смородины, сливы, вишни. Многие хозяйства из-за отсутствия денежных средств не только не в состоянии обеспечить посадку, выкопки, а в полном объеме агротехнические мероприятия на существующих насаждениях, но и собирать выращенный урожай. С каждым годом снижается уровень материально-технической базы, не обновляется специализированная техника. Все это приводит к низкой продуктивности насаждений, снижению объема производства плодово-ягодного сырья для перерабатывающих предприятий края.

На территории Алтайского края работает ГНУ НИИСС им. М.А. Лисавенко, являющийся центром садоводства Алтайского края, наделенный огромным научным потенциалом - созданы высокоурожайные и крупноплодные сорта черной смородины, облепихи, жимолости, других культур, разработаны агротехника возделывания, системы защиты растений от болезней и вредителей, технологии переработки плодов и ягод. Однако ввиду отсутствия ученых остаются невостребованными хозяйствами и перерабатывающими предприятиями края.

Несмотря на сложные экономические условия, коллективное и промышленное садоводство в крае должно получить дальнейшее развитие. В последние годы активно ведется работа по стабилизации отрасли. Специализированные хозяйства постепенно начинают обновлять посадки, прекратилось сокращение площадей, наметилась тенденция к улучшению финансовой поддержки отрасли из федерального бюджета в виде субсидий. Программой «Сады Алтай» на 2003-2010 годы предусматривается развитие прежде всего крупных специализированных садоводческих хозяйств, расположенных в наиболее благоприятных почвенно-климатических зонах края.

Закладка новых многолетних плодово-ягодных насаждений требует серьезных капитальных вложений с длительным сроком окупаемости затрат. На выполнение работ по раскорчевке старовозрастных и погибших садов, приобретению посадочного материала, посадку новых насаждений и уход за ними (в масштабах края на площади более 1800 га), а также решение проблем, связанных с механизацией выращивания, уборки и переработки плодов и ягод, необходимы конкретные меры государственной поддержки отрасли.

Краевая целевая программа «Сады Алтай» на 2003-2010 годы разрабатывается с целью более полного обеспечения населения Алтайского края плодами и ягодами в свежем и переработанном виде и обеспечения социальной поддержки граждан, занимающихся садоводством.

Основные направления программы целевая программа «Сады Алтай» на 2003-2010 годы включает комплекс научно-технических, организационно-хозяйственных, агротехнических, технологических мероприятий, обеспечивающих увеличение производства плодов и ягод для полного удовлетворения потребности населения края.

Программа включает в себя два основных направления: это развитие промышленного и коллективного садоводства в крае.

Анализ результатов работы показывает, что с 1985 по 2001 годы садоводство не получало бюджетных ассигнований, что явилось одной из причин сокращения площадей плодово-ягодных насаждений. Более половины существующих посадок в возрасте 25 лет списаны, но не раскорчеваны и подлежат замене.

Для внедрения садоводства, способствующего повышению урожайности, ежегодно должно обновляться не менее 8-10 процентов плодово-ягодных насаждений. Программой предусматривается провести раскорчевку старовозрастных насаждений плодово-ягодных культур в 2003-2010 годах на площади 338 гектаров, в том числе по годам (таблица 1).

Особенностью отрасли садоводства является длительный срок окупаемости затрат - в течение 5-7 лет, а также большие капитальные вложения для закладки молодых насаждений. Средняя стоимость закладки 1 гектара сада составляет 50-60 тыс.

О законе Алтайского края «Об утверждении краевого целевой программы «Сады Алтай» на 2003-2010 годы»

В соответствии со статьей 73 Устава (Основного Закона) Алтайского края Краевой Совет народных депутатов ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Принять закон Алтайского края «Об утверждении краевого целевой программы «Сады Алтай» на 2003-2010 годы».

2. Рекомендовать органам местного самоуправления осуществлять поддержку садоводческих некоммерческих объединений граждан.

3. Направить указанный Закон главе администрации края для подписания и обнародования в установленном порядке.

А. НАЗАРЧУК, председатель Алтайского краевого Совета народных депутатов.

Обновление программы в зависимости от возделываемой культуры. Основной путь в решении проблемы обеспечения перерабатывающей промышленности конкурентоспособным плодово-ягодным сырьем - организация закладки интенсивных садов. Для этих целей необходимо проводить ежегодную посадку новых многолетних насаждений на площади 338 гектаров. Ставится задача в течение 2003-2010 годов провести закладку интенсивных садов на площади 4410 гектаров (таблицы 2 и 3), а общую площадь под садами в специализированных хозяйствах края довести к 2011 году до 5195 гектаров (таблица 4).

Увеличение производства плодов и ягод возможно за счет совершенствования и освоения новых технологий возделывания. В существующих насаждениях необходимо повысить урожайность до 5-10 тонн на гектаре, используя новые сорта интенсивного типа и соблюдая все элементы технологии возделывания (подготовка почвы, мероприятия по уходу за насаждениями, в том числе борьба с сорняками, вредителями и болезнями, организация уборки урожая и др.). Это позволит достичь валовое производство плодов и ягод в специализированных хозяйствах края к 2010 году до 13,5 тыс. тонн (таблица 5).

Плодовые и ягодные культуры повышают урожайность при внесении минеральных и органических удобрений. Снижение объемов их применения сопровождается ухудшением почвенного плодородия, необходимостью внесения фосфорных удобрений, что повышает потребность в фосфоре и увеличивает затраты на производство плодов и ягод. Поэтому необходимо создавать новые высокопродуктивные сорта плодовых и ягодных культур, с высоким уровнем адаптивности, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Создание новых высокопродуктивных сортов плодовых и ягодных культур, с высоким уровнем адаптивности, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала перспективных сортов с учетом запросов рынка; совершенствование имеющихся и разработка новых средств защиты садовых растений от вредителей и болезней, основанных на использовании безопасных нехимических компонентов с нестандартным механизмом действия.

Разработка научно-технической документации и ассортимента изделий, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала перспективных сортов с учетом запросов рынка; совершенствование имеющихся и разработка новых средств защиты садовых растений от вредителей и болезней, основанных на использовании безопасных нехимических компонентов с нестандартным механизмом действия.

Разработка научно-технической документации и ассортимента изделий, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала перспективных сортов с учетом запросов рынка; совершенствование имеющихся и разработка новых средств защиты садовых растений от вредителей и болезней, основанных на использовании безопасных нехимических компонентов с нестандартным механизмом действия.

Разработка научно-технической документации и ассортимента изделий, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала перспективных сортов с учетом запросов рынка; совершенствование имеющихся и разработка новых средств защиты садовых растений от вредителей и болезней, основанных на использовании безопасных нехимических компонентов с нестандартным механизмом действия.

Разработка научно-технической документации и ассортимента изделий, пригодных для выпуска различных видов качественных консервных изделий.

Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала перспективных сортов с учетом запросов рынка; совершенствование имеющихся и разработка новых средств защиты садовых растений от вредителей и болезней, основанных на использовании безопасных нехимических компонентов с нестандартным механизмом действия.

Таблица 1. Площадь садов в Алтайском крае, подлежащих списанию и раскорчевке в 2003-2010 гг. (гектары)

Table with 5 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists various districts and enterprises with their respective area values.

Таблица 2. Площадь закладки садов по культурам в специализированных хозяйствах Алтайского края на 2003-2010 годы

Table with 6 columns: Хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists specialized farms and their planned planting areas for different crops.

Таблица 3. Создание новых высокопродуктивных сортов плодовых и ягодных культур

Table with 6 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists districts and enterprises with plans for creating new high-yielding varieties.

Таблица 4. Обновление программы в зависимости от возделываемой культуры

Table with 6 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists districts and enterprises with plans for updating the program based on crops.

Таблица 5. Совершенствование технологий возделывания плодово-ягодных культур

Table with 6 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists districts and enterprises with plans for improving cultivation technologies.

Таблица 6. Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала

Table with 6 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists districts and enterprises with plans for improving healthy seedling production.

Таблица 7. Совершенствование технологий производства консервных изделий

Table with 6 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006-2010; Всего. Lists districts and enterprises with plans for improving canning technologies.

Таблица 2. Площадь закладки садов в специализированных хозяйствах Алтайского края на 2003-2010 гг. (гектары)

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their planting plans for each year.

Таблица 3. Обновление программы в зависимости от возделываемой культуры

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their program updates.

Таблица 4. Совершенствование технологий возделывания плодово-ягодных культур

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their cultivation technology improvements.

Таблица 5. Совершенствование технологий производства оздоровленного посадочного материала

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their healthy seedling production plans.

Таблица 6. Совершенствование технологий производства консервных изделий

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their canning technology plans.

Таблица 7. Совершенствование технологий производства консервных изделий

Table with 10 columns: Район, хозяйство, предприятие; 2003; 2004; 2005; 2006; 2007; 2008; 2009; 2010; Всего. Lists districts and enterprises with their canning technology plans.

