

THE POTENTIAL OF THE FRUIT AND VEGETABLE INDUSTRY IN UZBEKISTAN

Hudoyorova H.H.¹, Yakubova D.M.² (Republic of Uzbekistan)

Email: Hudoyorova510@scientifictext.ru

¹Hudoyorova Hafiza Hurramovna – Teacher;

²Yakubova Dilafruz Murodovna – Teacher,

DEPARTMENT VEGETABLES AND HORTICULTURE,
TASHKENT STATE AGRARIAN UNIVERSITY,
TASHKENT, REPUBLIC OF UZBEKISTAN

Abstract: the article presents the main directions of development of agriculture, including the creation and further improvement of the organizational and legal framework for the development of the fruit and vegetable industry, diversification of agricultural production, improvement of seed production and breeding. Today, there are more than 160.3 thousand farms in the country, including 92.9 thousand farms of fruit-growing and vegetable and melon growing specialties. They account for the bulk of agricultural production.

Keywords: agriculture, fruit growing, vegetable growing, viticulture.

ПОТЕНЦИАЛ ПЛОДООВОЩНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ В УЗБЕКИСТАНЕ

Худоёрова Х.Х.¹, Якубова Д.М.² (Республика Узбекистан)

¹Худоёрова Хафиза Хуррамовна – преподаватель;

²Якубова Дилафруз Муродовна – преподаватель,
кафедра овощей и садоводства,

Ташкентский государственный аграрный университет,
г. Ташкент, Республика Узбекистан

Аннотация: в статье приводятся основные направления развития сельского хозяйства, в том числе создание и дальнейшее совершенствование организационно-правовых основ развития плодовоощной отрасли, диверсификация сельскохозяйственного производства, улучшение системы семеноводства и селекции. Сегодня в стране функционируют более 160,3 тысячи фермерских хозяйств, в том числе 92,9 тысячи хозяйств плодово-виноградарской и овощебахчевой специализации. На их долю приходится основная часть производимой сельхозпродукции.

Ключевые слова: сельское хозяйство, пловодство, овощеводство, виноградарство.

Состояние, перспективы и структура производимых в стране продовольственных культур, их вкусовые полезные качества, их место в экономике и экспорте страны в первую очередь зависят от ее географического положения, почвенно-климатических условий, и, конечно,

сложившегося уровня и культуры земледелия, а также востребованности продукции на местном и зарубежных рынках.

Как подчеркнул первый Президент Республики Узбекистан И.А. Каримов «...уникальные почвенно-климатические условия нашей страны, когда мы имеем в среднем 320 солнечных дней в году, последовательную смену всех четырех климатических сезонов, создают исключительно благоприятные возможности для выращивания основных видов высококачественных свежих фруктов и овощей в широком ассортименте.

Отличительная особенность сельскохозяйственного сезона в нашей стране заключается в том, что он начинается в начале марта, когда в естественных условиях созревает ранняя зелень, и продолжается почти весь год вплоть до начала декабря, когда уже на рынок поступают поздние сорта винограда, дыни, хурмы, айвы, что делает Узбекистан надежной базой для стабильного, практически круглогодичного обеспечения плодоовощной продукцией и бахчевыми» [1].

Частности, с первых дней независимости Республики Узбекистан была четко определена стратегия развития сельского хозяйства, в основе которой лежала диверсификация сельского хозяйства, отход от ориентации на монокультуру хлопчатника и достижение полной самообеспеченности продовольственными товарами.

Важнейшими направлениями государственной политики в сфере сельского хозяйства стали:

- создание и дальнейшее совершенствование организационно-правовых основ развития отрасли, а также функционирования частных хозяйствующих субъектов;
- приоритетное развитие фермерских хозяйств, как основной формы хозяйствования, обеспечивающей рост производительности на основе применения современных агротехнологий;
- диверсификация сельскохозяйственного производства, изменение структуры посевов, развитие овощебахчеводства, картофелеводства, интенсивного садоводства и виноградарства;
- улучшение системы семеноводства и селекции, создание новых, высокоурожайных сортов овощебахчевых культур, а также плодов и винограда, с улучшенными вкусовыми качествами и характеристиками, отвечающими требованиям международных стандартов и изменениям потребительского спроса на мировом рынке;
- внедрение оптимальной системы поставки семян и саженцев фруктовых деревьев, материально-технических ресурсов, а также создание надежной рыночной инфраструктуры, предоставляющей фермерским хозяйствам все виды необходимых услуг.

Созданная законодательная база послужила важным фактором в обеспечении эффективной деятельности фермерских хозяйств, как основного производителя сельскохозяйственной продукции, мощной общественно-политической силы, способной взять на себя ответственность за дальнейшее

развитие аграрного и других отраслей, а также повышение уровня и качества жизни населения.

Сегодня в стране функционируют более 160,3 тысяч фермерских хозяйств, в том числе 92,9 тысяч хозяйств плодово-виноградарской и овощебахчевой специализации. На их долю приходится основная часть производимой сельхозпродукции.

Масштабные преобразования и качественные изменения в сельском хозяйстве за годы независимости, проводимая всесторонне взвешенная политика по оптимизации посевных площадей и районированию сельскохозяйственных культур, позволили многократно увеличить производство сельскохозяйственной продукции.

Необходимо особо отметить, что по сравнению с 90-ми годами прошлого века почти полностью изменилась структура посевных площадей. Если в тот период на основных площадях возделывался только хлопчатник, то к настоящему времени хлопковые поля сократились почти вдвое и на высвобожденных землях выращивается зерно, овощи, бахчевые, масленичные культуры, создаются фруктовые сады и виноградники.

Вышеуказанные положительные результаты, достигнуты не только за счет расширения соответствующих посевных площадей, но и путем внедрения передового мирового опыта, современных интенсивных агротехнологий, создания перспективных сортов растений и их выращивания.

За последние годы отечественными учёными-селекционерами созданы 41 сорт урожайных, созревающих разные сроки и устойчивых к болезням овощей, 5 новых сортов бахчевых и 6-картофеля, 28 высокоурожайных сортов фруктов и винограда, которые внесены в Государственный реестр, также выведены 36 новых интенсивных, высокоурожайных сортов яблок, груши, персика, урюка, черешни, миндаля, ореха, смородины и клубники.

Одним словом, в Узбекистане созданы все необходимые условия для расширения посевов и повышения урожайности овощей, бахчевых и картофеля, садов и виноградников, экспортного потенциала отрасли путем правильной организации работы, налажен механизм ведения мониторинга по посевам растений в фермерских и дехканских хозяйствах, а также на приусадебных участках населения.

Список литературы / References

1. *Каримов И.* «О важнейших резервах реализации продовольственной программы в Узбекистане». Выступление на открытии международной конференции, 5-6 июня 2014 г. [Электронный ресурс]. Режим доступа: <http://uza.uz/> (дата обращения: 26.02.2019).