

УДК 631.14:633.1

АНАЛИЗ ПРОИЗВОДСТВА РАСТЕНИЕВОДЧЕСКОЙ ПРОДУКЦИИ В УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ В 2014-2016 гг.

*Спиридонова И.Н., студентка 3 курса экономического
факультета
Научный руководитель - Солнцева О.В., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВО Ульяновский ГАУ*

Ключевые слова: *сельское хозяйство, урожайность, посевная площадь.*

Статья посвящена анализу объёмов производства продукции в отрасли растениеводства в период с 2014 г. по 2016 год в Ульяновской области, и оценке развития данной отрасли.

Сельское хозяйство - отрасль экономики, направленная на обеспечение населения продовольствием (пищей, едой) и получение сырья для ряда отраслей промышленности. Растениеводство - отрасль сельского хозяйства, занимающаяся возделыванием культурных растений. Растениеводческая продукция используется как источник продуктов питания для населения, как корм в животноводстве, как сырьё во многих отраслях промышленности, а также в декоративных и многих других целях.

В Ульяновской области за период с 2014 по 2016 год имеются как положительные, так и отрицательные тенденции развития отрасли растениеводства. Для более детального их рассмотрения составлены расчетные таблицы и некоторые из них иллюстрированы с помощью диаграмм. Рассматривая показатели производства в сфере растениеводства за данный период, обнаружена склонность к положительным изменениям (таблица 1).

По данным таблицы 1, проявились определенно благоприятные показатели. За весь промежуток времени, ни один показатель не раскрыл тенденцию к ухудшению производства в данной отрасли. Положительный максимальный показатель продемонстрирован у овощей. Прогресс в выращивании овощей составил на 116,4%. Следующие показатели, немного отстающие от овощей, это сахарная свекла, увеличение составило 56,1% и подсолнечник на 52,9%.

Урожайность растениеводческих культур имеет неоднозначную тенденцию, т.к. имеются как положительные, так и отрицательные мо-

Таблица 1 – Производство продукции растениеводства в Ульяновской области, тыс. т.

Наименование показателей	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2016 г. в % (+, -) к 2014 г.
Зерновые и зернобобовые (в весе после доработки)	1 064,3	859,6	1187,1	111,5%
Подсолнечник (в весе после доработки)	171,8	173,2	262,6	152,9%
Сахарная свёкла	320,0	403,7	499,5	156,1%
Картофель	211,3	239,7	230,0	108,8%
Овощи всего (открытый и закрытый грунт)	107,0	116,5	231,6	216,4%

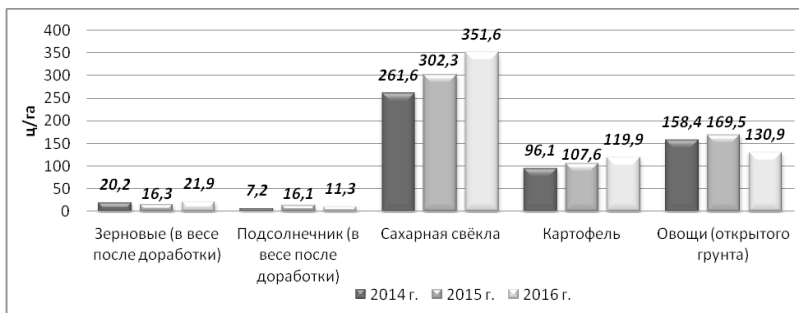


Рисунок 1 - Урожайность растениеводческих культур в Ульяновской области

менты (рисунок 1). За приведенный период времени, наивысшая урожайность наблюдается у сахарной свеклы, данный показатель за весь период наблюдения (3 года), увеличивается. По расчетам, рост составил 90 ц/га.

Также положительная тенденция развития у картофеля и зерновых. Картофель, как и сахарная свекла, за весь период наблюдения увеличивался, и составил 119,9 ц/га, что на 23,8 ц/га больше, нежели в 2014 году. Зерновые имеют немного другую тенденцию - циклическую, т.е. урожайность данного показателя за данный период имеет как подъем так и спад. К примеру, в 2015 г. по сравнению с 2014 г., было снижение урожайности, но сравнивая 2016 г. с 2014 г., зерновые показали поло-

жительный результат - 21,9 ц/га, что на 1,7 ц/га выше, нежели в 2014 г. Ухудшение урожайности коснулось подсолнечника и овощей (открытого грунта). Подсолнечник также имеет на данном промежутке времени циклический характер, самая низкая урожайность была в 2014 г. - 7,2 ц/га. Пик урожайности был выявлен в 2016 г., но после снизился на 4,8 ц/га, соответственно это будет ошибкой, если данный показатель учту как положительный, ведь сравнивая с предыдущим годом явное снижение урожайности. Овощи имеют похожий с подсолнечником пример. Пик урожайности в 2015 г., и составил 169,5 ц/га. Самый низкий показатель в 2016 г. - 130,9 ц/га, что на 38,6 ц/га меньше. Соответственно данный показатель не имеет положительный характер.

В целом, за данный период времени растениеводство развивалось и показывало положительный результат. Проявившиеся незначительные скачки, в отрасли растениеводства особо не повлияли на ход событий, в Ульяновской области. Ведь все показатели производства в данной отрасли, показали благоприятные результаты, что не может не радовать. Урожайность также не в критическом положении, всего в 2-х показателях, не выявлен рост урожайности, но в обоих случаях пик урожайности выпадал на 2015 г. Сравнивая их, отчетливо видно, что снижение происходит в незначительном размере. И увеличение урожайности этих показателей, только вопрос времени.

Библиографический список:

1. Агровестник - Состояние отрасли растениеводства в 2015 году [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://agrovesti.net/lib/regionals/region-73/sostoyanie-otrasli-rastenievodstva-v-ulyanovskoj-oblasti-v-2015-godu.html>
2. Министерство сельского, лесного хозяйства и природных ресурсов Ульяновской области - Уборка сельскохозяйственных культур. [Электронный ресурс] . - Режим доступа: <http://agro-ul.ru/index.php?id=8530>
3. Улпресса - Сельскохозяйственная отрасль Ульяновской области продолжит демонстрировать рост [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <https://ulpressa.ru/2017/04/19/selskohozyaystvennaya-otrasl-ulyanovskoy-oblasti-prodolzhit-demonstrirovat-rost-v-2017-godu/>
4. Media73- Аграрии Ульяновской области [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://media73.ru/2017/agrarii-ulyanovskoy-oblasti-poluchat-v-kachestve-podderzhki-bolee-200-millionov-rublej>
5. Солнцева, О. В. Проблемы продовольственной безопасности России / О. В. Солнцева, Н. Э. Бунина // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. Материалы VII между-

- народной научно-практической конференции: сборник научных трудов. – Ульяновск: УГСХА, 2016. - Том 1. - С. 116-122.
6. Бунина, Н. Э. Анализ уровня продовольственной безопасности России / Н. Э. Бунина, О. В. Солнцева // Наука сегодня: проблемы и перспективы развития. Материалы международной научно-практической конференции: сборник научных трудов. – Вологда: ООО «Маркер», 2015. - Часть 2. - С. 27-29.
 7. Бунина, Н. Э. Продовольственная безопасность региона / Н. Э. Бунина, О. В. Солнцева // Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения. Материалы международной научно-практической конференция. - Ульяновск: УГСХА, 2009. - Часть 2. - С. 28-31.
 8. Солнцева, О. В. Проблемы продовольственной безопасности в региональной агропродовольственной политике / О. В. Солнцева, О. А. Заживнова // Экономика и маркетинг в XXI столетии. Материалы VI международной конференции студентов и молодых ученых. – Донецк: РВА ДонНТУ, 2005. – Часть 2. - С. 144-146.

ANALYSIS OF CROP PRODUCTION IN THE ULYANOVSK REGION IN 2014-2016

Spiridonova I.N.

Key words: *agriculture, yield, crop area.*

The article is devoted to analysis in the field of plant growing in the period from 2014 to 2016 in the Ulyanovsk region, and evaluation of the development of this industry.