

ЛИТЕРАТУРА

Жуков А. Динамика цен на продовольствие // Белорусское Сельское Хозяйство 2015, № 3, – С. 110.

УДК 635.21(476)

ЕСТЬ ЛИ БУДУЩЕЕ У БЕЛОРУССКОГО КАРТОФЕЛЯ?

Черняков А. В – студент

Научный руководитель – **Сивук А. И.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

По сбору картофеля Беларусь является страной развитого картофелеводства. В мировом масштабе Беларусь располагает 0,4% пахотных угодий, где сосредоточено около 4% посевов и 4-6% валового производства картофеля. Республика остается одним из ведущих регионов по производству картофеля на душу населения (600-800 кг). Культура занимает 11,3% площади пахотных угодий. В структуре сельского хозяйства республики на долю картофелеводства приходится около 20% валовой продукции. В личных хозяйствах граждан этот показатель достигает 40-50%, а в сельскохозяйственных организациях – 2-3%.

Картофель – ценный продукт питания и кормления животных. Картофель отличается универсальностью использования. Он применяется на продовольственные, технические и кормовые цели.

Наряду с достоинствами картофеля следует отметить и его недостатки. Получение высоких урожаев картофеля требует высоких затрат труда и средств (затраты на 1 га картофеля почти в 10 раз превышают затраты на зерновые и зернобобовые).

Беларусь, по оценке Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН (ФАО), является одним из мировых лидеров по производству картофеля. Абсолютный лидер – Россия, где заготавливается более 36 млн. т картофеля в год. Далее идет Украина – более 19 млн. т, Польша и Германия – более 11,5 млн. т.

Лидерами среди стран Европы по урожайности картофеля (по версии ФАО) являются: Нидерланды – 447 ц/га, Франция – 432 ц/га, Бельгия и Германия – 423 ц/га, Великобритания – 405 ц/га, Дания – 395 ц/га. При этом следует отметить, что большую роль в получении высоких урожаев с каждого гектара в этих странах играет климат. Так, в Голландии, например, вегетационный период на полтора месяца больше, чем в Беларуси.

Республика Беларусь по урожайности картофеля значительно уступает странам-лидерам. В нашей стране урожайность составляет порядка 200 ц/га. Низкая урожайность картофеля связана с тем, что нарушается технология производства, используется низкокачественный посадочный материал. Если рассматривать урожайность картофеля по областям, то первое место занимает Минская область (213 ц/га), затем Гродненская (201 ц/га), Могилевская (192 ц/га) и Витебская области (183 ц/га).

В 2015 г. валовый сбор картофеля составил 6,0 млн. т при урожайности 194 ц/га (табл.). Анализ показателей производства за последние шесть лет показал, что в республике сложилась тенденция сокращения урожайности, площадей и валовых сборов картофеля.

Таблица – Основные показатели производства картофеля в Республике Беларусь, 2010-2015 гг.

Показатель	Годы					
	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Урожайность, ц/га	214	210	208	194	204	194
Валовый сбор, тыс. т	7831	7148	6911	5911	6280	5995
Площадь, тыс. га	371,0	344,7	335,2	308,6	310,4	313,8

По мнению экспертов, общее сокращение производства картофеля сохранится. Основные причины этого в том, что картофель теряет свои позиции в структуре питания белорусов. Сельское население стареет, молодежь не желает заниматься производством картофеля, который является достаточно трудоемкой культурой.

В то же время картофель в случае серьезного подхода и хорошего технического сопровождения производства является рентабельной культурой. Немалую прибыль Беларуси приносит экспорт, в основном в Россию. Ежегодно на экспорт идет 200 тыс. т картофеля. Дальнейшее развитие отрасли связано с созданием крупнотоварного производства и укреплением материально-технической базы организаций по производству и переработке картофеля, а также повышением урожайности.

В целом значение картофеля остается неоспоримым. Он был и остается одной из ведущих сельскохозяйственных культур в республике, а в условиях нынешней экономической ситуации является своеобразным гарантом продовольственного снабжения населения и экономической безопасности республики.

ЛИТЕРАТУРА

1. Официальный Интернет-портал Национального статистического комитета Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://belstat.gov.by/homep/ru/indicators/agriculture.php>. - Дата доступа: 01.02.2016.
2. Постановление Совета Министров Республики Беларусь от 31.12.2010 N 1926 «О Государственной комплексной программе развития картофелеводства, овощеводства и плодородства в 2011 - 2015 годах»

3. Турко С. А. Проблемы картофелеводства и пути их решения в Беларуси // Белорусское сельское хозяйство [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://old.agriculture.by/archives/782>. - Дата доступа: 05.02.2016.
4. Щербук Н. С. Экспорт картофеля: современное состояние и перспективные направления его развития. Современные технологии сельскохозяйственного производства: сборник научных статей по материалам XVIII Международной научно-практической конференции. – Гродно. ГГАУ. 2015. - 292 с.

УДК 631.152:633.63 (476.6)

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ МОЛОЧНОГО СКОТОВОДСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Черняков А. В. – студент

Научный руководитель – **Ушкевич А. М.**

УО «Гродненский государственный аграрный университет»
г. Гродно, Республика Беларусь

Для рентабельной работы любого предприятия необходима эффективная организация производства продукции.

Молочное скотоводство является одной из главных животноводческих отраслей республики. Оно дает свыше 25% валовой продукции сельского хозяйства Республики Беларусь и в связи с этим получило сравнительно высокое экономическое развитие. Основная цель функционирования молочного скотоводства – производство молока. Наряду с обеспечением населения и других отраслей животноводства республики молочной продукцией, молочное скотоводство является основным поставщиком молодняка для доращивания и откорма крупного рогатого скота, а также поставляет для растениеводческих отраслей ценное органическое удобрение.

В настоящее время в силу ряда причин во многих хозяйствах снизилось поголовье коров, их продуктивность, затраты на производство молока возросли. Сложилась тенденция, при которой рост энергопотребления опережал рост производства молочной продукции.

В Республике Беларусь имеются предпосылки для существенного увеличения объемов производства молочной продукции: земельные угодья, квалифицированные кадры, относительно высокий генетический потенциал животных, животноводческие помещения.

Однако техническое оснащение и технологический потенциал не позволяют в настоящее время производить такое количество продукции, как раньше.

В республике производством молока занимается подавляющее количество сельскохозяйственных организаций, что составляет при-