

УДК 332.154

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПРОИЗВОДСТВА ГОЛУБИКИ В ПОЛЕССКОМ РЕГИОНЕ

Е.Н. Трухоновец, аспирант
Научный руководитель – К.К. Шебеко, д.э.н., профессор
Полесский государственный университет

Не смотря на большую ценность плодово-ягодной продукции для человека, в Республике Беларусь потребление плодов и ягод не достигает научно-обоснованной нормы. Хотя значительный объем плодово-ягодной продукции импортируется, в то же время имеются возможности производства внутри страны, в особенности в Полесском регионе. В частности голубика характеризуется высокой ценностью.

В Республике Беларусь проводились исследования по развитию отечественного плодоводства

Огромное значение придается потреблению населением продуктов питания (таблица 1).

Таблица 1 - Потребление основных продуктов питания в расчете на душу населения (килограммов)

	2008	2009	2010	2011	Среднее потребление	Медицинская норма потребления	Выполнение нормы, %
Мясо	76	78	84	88	82	82	100
Молоко	237	228	247	252	241	380	63
Картофель	192	184	183	183	186	108	172
Овощные культуры	145	148	149	144	147	143	102
Плоды и ягоды	60	61	65	58	61	80	76

Примечание – Источник: собственная разработка на основании статистических данных Республики Беларусь

Потребление мяса в стране растет и соответствует медицинской норме. Традиционно высоким остается потребление картофеля, но наметилась тенденция снижения потребления.

Потребление плодов и ягод ниже нормы на 30 %. В среднем потребление плодов и ягод остается на одном уровне, но наметилась тенденция к росту.

В Республике Беларусь плодово-ягодные насаждения занимают 1,2 % от общей площади сельскохозяйственных земель.

Таблица 2 – Динамика показателей выращивания плодов и ягод в Республике Беларусь

	2008	2009	2010	2011	Средний темп рост, %
Площадь плодово-ягодных насаждений, тыс.га	104,1	105,3	107,5	106,6	100,8
Валовый сбор плодов и ягод, тыс.т.	594,7	691,7	799,2	303,7	79,9
Урожайность плодов и ягод, ц/га	64,5	75,1	86,3	33,4	80,3

Примечание – Источник: собственная разработка на основании статистических данных Республики Беларусь

За рассмотренные четыре года площадь плодово-ягодных насаждений остается на одном уровне (таблица 2). Средний темп прироста менее 1 %, хотя на территории страны имеются возможности по расширению площадей.

Наметилась тенденция к росту валового сбора и урожайности, но сохраняются риски, присущие выращиванию ягод.

В зоне Припятского Полесья имеются практически идеальные природно-климатические и социально-экономические условия для развития пловодства.

Создание в Полесском регионе специализированных хозяйств по выращиванию ягод позволит ликвидировать дефицит ягод, обеспечить возможность эффективного использования земель, малопригодных для выращивания традиционных сельскохозяйственных культур, - верховых сфагновых болот, выработанных торфяников, кислых песчаных почв.

Для увеличения площадей посадки плодово-ягодной продукции целесообразно использовать земельные участки выработанных торфяных месторождений.

Площадь вышедших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений, расположенных в большинстве административных районов Припятского Полесья и требующих фиторекультивации, составляет около 50 тыс. гектаров. В осушенном состоянии они продолжают дестабилизировать природные процессы, особенно на прилегающих территориях.

Экономический эффект при создании ягодных плантаций на площади 3 га на выработанном торфяном месторождении оценивается в 27,2 млн. рублей в год начиная с года, когда ягодные растения вступят в пору полного плодоношения [1].

Высадив на 50 тыс. га голубику при экономическом эффект 9 млн. руб. с 1 га можно получить 450 млрд. руб. прибыли.

Учитывая, что урожайность голубики высокорослой составляет 5 т/га, можно получить дополнительной продукции в размере 250 тыс. т., что позволит увеличить производство ягод на душу населения на 20 %.

Проведенный анализ показал, что Полесский регион обладает ресурсами для увеличения площадей посадки ягодных насаждений, за счет использования территорий малопригодных для других культур. Это позволит увеличить производство ягодной продукции на душу населения.

Список использованных источников

1. Государственная программа «Торф» на 2008-2010 годы и на период до 2020 года.: постановление Совета Министров Респ. Беларусь, 23 янв. 2008 г., № 94 // Нац. реестр правовых актов Респ. Беларусь. – 2008. – № 29. – 5/26698
2. Костевич, И.А. Сельское хозяйство Республики Беларусь: статистический сборник / З.В. Якубовская, Е.М. Палковская, А.В. Жарикова, - Мн., 2012.