

УДК 635.1/8 (476.6)

ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ОВОЩЕВОДСТВА ОТКРЫТОГО ГРУНТА ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Гесь Г.А.

УО «Гродненский государственный аграрный университет»

г. Гродно, Республика Беларусь

Овощеводство Республики Беларусь является одной из главных отраслей растениеводства. Оно призвано круглый год снабжать население ценными продуктами питания. Овощи выращивают в открытом и защищенном грунтах. Согласно медицинским нормам, для нормального функционирования организма человек должен потреблять в год не менее 140 кг овощей, а рацион питания на 25% должен состоять из них. В настоящее время на душу населения в республике приходится около 144 кг овощей. В открытом грунте выращивается 85% всех овощей. Они используются в свежем виде, закладываются на хранение, перерабатываются и консервируются. В овощеводческих сельскохозяйственных предприятиях овощи могут занимать от 100 до 400 га, а в подразделениях – от 70 до 100 га. На капусту приходится 85%, от 2 до 6% занимают томаты, огурцы, свекла столовая, морковь и другие культуры [1].

Цель наших исследований состояла в оценке экономической эффективности овощеводства открытого грунта региона. Анализ полученных данных проводился с применением балансового, монографического и отдельных приемов экономико-статистического методов.

В ходе исследований установлено, что в сельскохозяйственных организациях области за 2006-2010 гг. с учетом защищенного грунта на площади 5,1 тыс. га произведено 154,8 тыс. т овощей при средней урожайности 302 ц/га и рентабельности 24%. На душу населения в области произведено 277 кг. Крупные товарные овощеводческие организации поставили 79,5 тыс. т. или 55% от валового сбора. За этот период рост производства овощной продукции составил 55% при росте урожайности 17%.

За последний год истекшей пятилетки посевная площадь под овощами открытого грунта в Гродненской области составила 962 га. Это на 150 га больше по сравнению с 2008 г. Самые большие площади посадки были в Гродненском (466 га) и Лидском (131 га) районах. Валовой сбор по области при урожайности 226 ц/га составил 19280 т. Из общего количества реализовано 18525 т, товарность при этом составила 74,5% [2].

Себестоимость 1 ц овощей открытого грунта составляла в среднем по области 48,5 тыс. руб. Самые низкие показатели были в Новогрудском, Лидском, Зельвенском, Мостовском и Дятловском районах (31,8–42,7 тыс. руб./ц). В Слонимском и Ошмянском районах себестоимость приближалась к 100 тыс. руб./ц. Остальные районы занимали промежуточное положение.

В области от реализации овощей открытого грунта получено 2573 млн руб. прибыли. В лидерах находятся Гродненский и Лидский районы, которые положили на свои счета по 1054 и 794 млн руб., соответственно.

Производство овощей открытого грунта в области рентабельно – 25,7%. В Щучинском, Мостовском, Зельвенском и Новогрудском районах этот показатель варьировал от 79 до 150%. Прямые производственные затраты на 1 ц овощей невысокие и составляли 2,3 чел.-ч. Высокие затраты имели только Ошмянский и Островецкий районы – 10-16,7 чел.-ч./ц.

За 2007-2008 гг. выделено крупным товарным организациям области из республиканского фонда поддержки на техническое перевооружение 2855,1 млн руб. На них приобретено 44 единицы техники (3 комбайна для уборки моркови, 3 комплекса для подготовки овощей к реализации, 5 транспортеров для уборки овощей, 3 посевных агрегата, 7 культиваторов-опрыскивателей, 3 сушильных агрегата).

За средства областного бюджета закуплен комбайн для уборки зеленого горошка стоимостью более 1,4 млрд руб. и линия по его переработке стоимостью 446 млн руб. Кроме того, на приобретение другой техники затрачено из собственных средств 247,5 млн руб. и 51,5 млн руб. кредитных ресурсов.

Имеющиеся в области мощности по хранению овощей с регулируемым микроклиматом в объеме 20,6 тыс. т на 68% обеспечивают потребность фактического производства овощной продукции. За 2006-2007 гг. проведено строительство и реконструкция овощехранилищ общей емкостью 7200 т.

Таким образом, овощеводство открытого грунта Гродненской области всегда было и останется в дальнейшем основным источником получения денежных средств, которые можно направить на обновление основных средств сельскохозяйственных предприятий.

ЛИТЕРАТУРА

1. Дегтярев И.И. Организация производства на предприятиях отрасли Л.И. Дегтяревич, Гродно, 2007. – С. 91-92.
2. Итоги выполнения программы «Овощеводство» в Гродненской области за 2006-2010 гг.