

СОСТОЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВА КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ушкевич А. М.

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

Кукуруза – одна из основных культур современного мирового земледелия. Это культура разностороннего использования и высокой урожайности. В настоящее время кукурузе принадлежит одна из главных ролей в кормопроизводстве нашей республики.

Особое место здесь занимает Гродненская область, традиционно являющаяся лидером в этой сфере.

Рассмотрим современное состояние производства кукурузы на зерно в этом регионе. Динамика площади посевов этой культуры за 2006-2015 гг. представлена на рисунке.

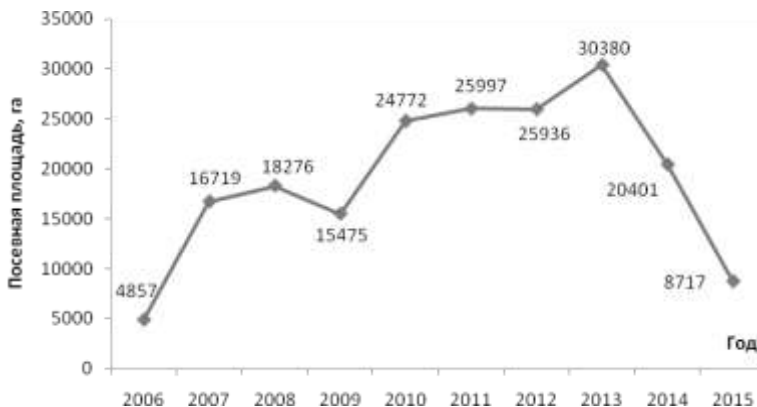


Рисунок – Динамика площади посевов кукурузы на зерно в Гродненской области за 2006-2015 гг.

В период с 2006 по 2013 г. наблюдается значительный рост посевов этой культуры – в 6,3 раза. Однако с 2013 г. данный показатель упал в 3,5 раза – до 8717 га, что обусловлено погодными условиями и низкой эффективностью производства культуры.

В разрезе районов области лидерство традиционно занимает Гродненский район, на который в структуре посевов приходится 42,8%. На втором месте Вороновский район, удельный вес которого 20,8%. На остальные районы области приходится менее 10% на каждый.

При этом основной натуральный показатель эффективности – урожайность, за последние годы практически остался на прежнем уровне. Так, с 2016 по 2015 г. она сократилась с 61,5 до 50 ц/га. Основной пик пришелся на 2011 г., когда этот показатель составлял 76,3 ц/га.

При этом максимальная урожайность в 2015 г. отмечена в Новогрудском и Кореличском районах – 71 и 59 ц/га соответственно. По Гродненскому и Вороновскому районам этот показатель составил 51 и 54 ц/га соответственно. Следует отметить, что одни из лидеров производства кукурузы – Щучинский, Берестовицкий, Свислочский районы отметились крайне низкими показателями урожайности. Так, по Щучинскому району она составила только 37 ц/га, по Берестовицкому – 43 ц/га, по Свислочскому – 37 ц/га. Самая низкая урожайность в 2015 г. отмечена в Волковысском районе – 33 ц/га.

За счет резкого снижения посевных площадей кукурузы на зерно и одном уровне урожайности, наблюдается общее значительное уменьшение валового сбора этой культуры. Так, он в 2015 г. составил 43,6 тыс. т при том, что за 2 года до этого равнялся 197 тыс. т.

Основным стоимостным показателем эффективности является уровень рентабельности. При производстве кукурузы на зерно в 2015 г. по области он составил 0,9% при общей прибыли в 298 млн. руб. Если рассматривать основные два лидирующих района, то можно отметить следующее: по Гродненскому уровень рентабельности составил 2,8%, по Вороновскому 7,7%, что позволило не получить убыток в целом по области. При этом наиболее эффективно производство кукурузы на зерно в Новогрудском, Зельвенском и Сморгонском районах – 28; 27,7; 27% соответственно. Данные значения достигнуты при низких удельных затратах на возделывание культуры.

Наименее эффективно производство кукурузы на зерно в Лидском и Ошмянском районах, где уровень убыточности составил 35,1 и 33,3% соответственно.

Значительно повлиял на снижение эффективности рост себестоимости культуры. При этом в структуре затрат в 2015 г. наибольший удельный вес занимали удобрения и средства защиты – 34,6%. На семена приходилось 15,5%. Именно рост затрат по данным позициям в 2015 г. и повлиял на общую эффективность производства кукурузы на зерно в Гродненской области.