

УДК 636.086.15

**ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОИЗВОДСТВА
ЗЕРНОВЫХ И ЗЕРНОБОБОВЫХ КУЛЬТУР
В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ В 2011 Г.**

Ушкевич А.М.

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

В современных условиях функционирования агропромышленного комплекса нашей республики главная роль отводится зерну как важнейшей стратегической культуре. Значимое производство зерна определяется его особой ролью в формировании продовольственных ресурсов страны. Зерно является незаменимым сырьем для производства

хлеба, хлебобулочных изделий, круп. Оно широко используется в качестве фуражка. Зерно также используется и в технических целях.

Гродненская область является одним из лидеров по показателям производства зерновых и зернобобовых культур. Традиционно на протяжении многих лет сельскохозяйственные предприятия области достигают высоких показателей эффективности возделывания этой культуры. Не стал исключением и 2011 г. Анализ производства зерновых и зернобобовых культур за этот год позволяет сделать вывод о том, что общее производство зерна выросло на 9% по сравнению с 2010 г. и составило 1,5 млн т. При этом следует отметить, что увеличение произошло в основном за счёт интенсивных факторов. Так, рост урожайности составил 6,6%. В 2011 г. она достигла уровня в 40,1 ц/га, что является максимальным показателем среди других областей республики. Посевные площади выросли только на 2,2% и составили 373 тыс. га в 2011 г. против 365 тыс. га в 2010 г.

В разрезе видов зерновых и зернобобовых культур структура посевных площадей представлена на рисунке 1.

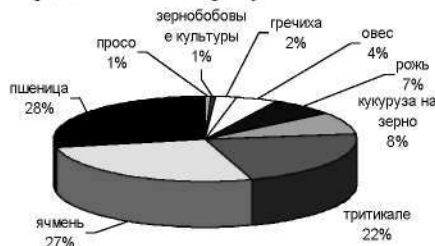


Рисунок 1 – Структура посевных площадей зерновых и зернобобовых культур в Гродненской области в 2011 г.

Наибольший удельный вес приходится на пшеницу, ячмень и тритикале, средняя урожайность по которым в 2011 г. в Гродненской области составила 42,9, 35,1 и 40 ц/га.

Количество предприятий по группам урожайности представлено на рисунке 2.

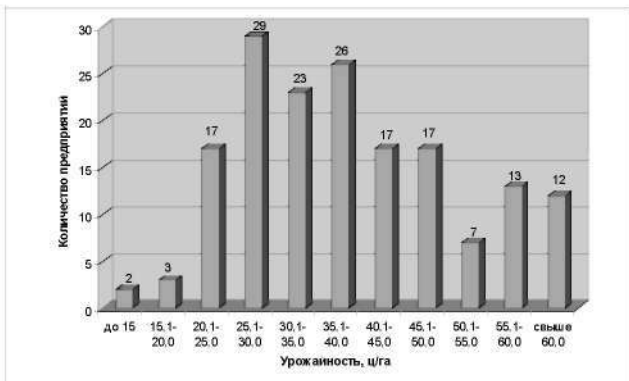


Рисунок 2 – Количество предприятий по группам урожайности в 2011 г.

Как видно из рисунка, наибольшее количество сельскохозяйственных предприятий Гродненской области получают урожайность зерновых и зернобобовых культур на уровне 25-40 ц/га. Низкие показатели (до 20 ц/га) имеют только 5 хозяйств Новогрудского, Ошмянского, Свислочского и Слонимского районов. Уровень урожайности выше 60 ц/га достигли 12 предприятий Гродненского, Берестовицкого, Мостовского и Кореличского районов. При этом 5 из них – это хозяйства Гродненского района.

В разрезе районов максимальной урожайности добились сельскохозяйственные предприятия Гродненского района – 59,5 ц/га, которые собрали 15,8% общего производства зерна области. Средний показатель урожайности хозяйств Берестовицкого района составил 56,5 ц/га. Мостовского – 57,1 ц/га, что позволило получить 6,4 и 7,3% общего производства Гродненской области.

Если сравнить с предыдущим 2010 г., то рост урожайности наблюдается по большинству районов за исключением Дятловского, Новогрудского и Слонимского. Наибольшего прироста валового сбора добились хозяйства Островецкого района – 29,5%. Здесь он составил 62 тыс. т при урожайности 34,2 ц/га.