

УДК 636.086.15

СОСТОЯНИЕ ПРОИЗВОДСТВА КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО И СИЛОС В ГРОДНЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

Ушкевич А.М.

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

Экономическая эффективность сельского хозяйства любого государства зависит от эффективности функционирования его отраслей. При этом в большинстве стран именно животноводство является доминирующей отраслью. В свою очередь, экономическая эффективность животноводства страны во многом определяется состоянием кормовой базы. Особую роль здесь занимает кукуруза. Так, данная культура может использоваться на корм сельскохозяйственным животным и как зерно, и как силос, и как зелёный корм.

Гродненская область – это регион, традиционно отличающийся аграрным направлением. Основной отраслью в сельском хозяйстве является животноводство. Оно занимает свыше половины всего объёма производства. В этой связи очень важно проанализировать состояние производства кукурузы как важнейшей кормовой культуры в Гродненской области.

За последние 10 лет отмечается значительное увеличение производства этой культуры в Гродненской области. В 2011 г. валовой сбор кукурузы на зерно превысил 229 тыс. т, кукурузы на силос – 3013 тыс. т. Урожайность за данный период выросла на 40,5% по кукурузе на зерно и в 2,3 раза по кукурузе на силос.

Соотношение посевов кукурузы на зерно и на силос в Гродненской области в 2011 г. отражено на рисунке.

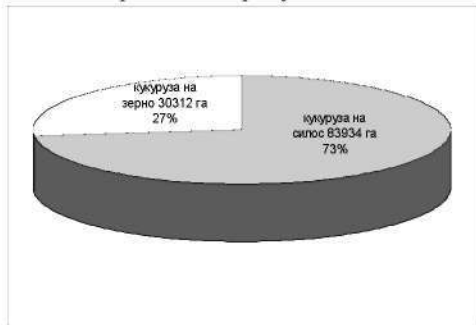


Рисунок – Соотношение посевов кукурузы на зерно и на силос в Гродненской области в 2011 г.

Как видно из рисунка, на посевы кукурузы на зерно приходится 27% от общих площадей под этой культурой. По состоянию на 2011 г. по кукурузе на зерно они составили 30 тыс. га. на силос – 84 тыс. га.

Основные показатели производства кукурузы в разрезе районов отражены в таблице.

Таблица – Основные показатели производства кукурузы в Гродненской области в 2011 г.

Район	Валовой сбор, тыс. т		Урожайность, ц/га	
	кукуруза на зерно	кукуруза на силос	кукуруза на зерно	кукуруза на силос
Берестовицкий	21,6	156,4	75,9	386
Волковысский	12,8	200,1	71,8	378
Вороновский	13,0	196,4	67,9	414
Гродненский	59,9	353,4	92,9	385
Дятловский	7,2	172,5	84,3	347
Зельвенский	14,1	155,5	80,5	349
Ивьевский	2,7	154,0	68	454
Корелический	7,5	203,6	69,2	397
Лидский	6,1	185,4	70,3	325
Мостовский	30,2	167,0	73,1	364
Новогрудский	8,0	176,6	67,1	348
Островецкий	4,2	138,0	68,9	383
Ошмянский	2,2	108,6	64,4	297
Свислочский	13,9	93,8	70,4	269
Слонимский	9,7	154,2	61,3	257
Сморгонский	2,5	144,2	60	374
Щучинский	13,5	253,7	64,5	371
Гродненская область	229,2	3013,2	75,6	359

Как видно из таблицы, на Гродненский район приходится 26,1% валового производства кукурузы на зерно Гродненской области при средней урожайности 92,9 ц/га, что является максимальным показателем среди всех районов. Это на 43,8% выше уровня предыдущего года. Следует также отметить, что удельный вес Гродненского района в валовом производстве зерна кукурузы в последние годы начинает снижаться, что объясняется активным расширением посевых площадей под этой культурой среди других районов. Наиболее высокую урожайность в 2011 г. получили также предприятия Берестовицкого, Дятловского и Мостовского районов.

По кукурузе на силос на Гродненский район также приходится наибольшее производство культуры – 11,7% от общего валового сбора при средней урожайности 385 ц/га, что на 7,2% выше среднеобластного значения. Наибольшая урожайность кукурузы на силос достигнута в Ивьевском районе – 454 ц/га.