

Баланс молочной экономики: от качественной кормозаготовки зависит производительность сельхозживотных



От качественного и оперативного проведения уборки и заготовки кормов будет зависеть здоровье сельскохозяйственных животных и их производительность, а соответственно – прибыль хозяйства. Достичь этого баланса можно лишь обладая необходимой технической оснащённостью. Кормоуборочные мероприятия – это серьезная проверка не только квалификации аграриев, но и важное испытание мехпарка.

Техника решает всё

В ОАО «Знамя Родины» ответственно подошли к уборке трав первого укоса. Техника, качественно подготовленная к продолжительной и бесперебойной работе, позволила оперативно скосить травы с 1 650 гектаров, причем питательная зеленая масса убрана с 94 процентов площадей. С превышением задания сработали аграрии КСУП «Брилево», хотя площади, отведенные под травы первого укоса, там небольшие.

Через день–два завершат работы механизаторы ОАО «Птицефабрика «Рассвет», ОАО «Агрокомбинат «Южный», через три–четыре дня – УСП «СлавМол» и КСУП «Урицкое». В этих хозяйствах процент выполнения задания превышает средний по району, который составляет 87 процентов. Неплохие темпы кормозаготовки во многом определяет бесперебойная работа техники и, конечно же, самоотдача механизаторов.

Среди отстающих сельхозпредприятий – ОАО «Гомельская птицефабрика» (73 %), ОАО «Комбинат «Восток» (69 %), ОАО «Совхоз-комбинат «Сож» (68 %). О причинах невысоких темпов кормозаготовки в совхозе-комбинате «Сож» рассказал

главный агроном хозяйства Дмитрий Илюшников:

– Травы косим с таким расчетом, чтобы закатать сенаж в стрейч-пленку в провяленном виде. Если зеленая масса хотя бы день перележит, она станет сухой и малопитательной. Поэтому вместо двух единиц техники вынуждены использовать только одну.

В районе на 34 процента от задания заготовлено сена, а на 86 процентов – сенажа. Кормовых единиц из трав уже имеется 16,8 тысяч тонн. Задание полуторагодичного запаса выполнено на 18 процентов. На одну условную голову КРС заготовлено 5,52 центнера кормовых единиц, это на 1 центнер больше, чем было годом ранее.

Кормовая ценность стрейч-сенажа

Самое прогрессивное, что сегодня есть в кормозаготовке, это рулоны сенажа, закатанные в стрейч-пленку. На полях сельхозпредприятий района их становится заметно больше. Однако чаще аграрии закладывают сенаж в траншеи. А ведь давно установлено, что рулоны хранятся лучше, а качество корма и его отдача гарантировано выше.

– Чтобы сполна задействовать такую технологию, у одних не хватает денег на покупку современной техники, других устраивает годами отработанные старые методы, – отметил заместитель начальника управления сельского хозяйства и продовольствия Гомельского райисполкома Николай Лесько. – Если их придерживаться и дальше, можно отстать на много лет. Заправленные в пленку корма – это спасение для сельхозпредприятий.

В Гомельском районе зеленую массу в полимерную пленку упаковывают 6 предприятий. Заготовлено более 6 тысяч тонн сенажа, или 12 процентов от общей массы. Две трети этого количества приходится на ОАО «Знамя Родины».

– Заготовка сенажа в стрейч-пленку – давно отработанный механизм, – подчеркнул управляющий отделением «Глыбоцкое» ОАО

«Знамя Родины» Владимир Андрейчик. – В рулонах закатано более половины всей массы. А основным условием для получения качественного сенажа является соблюдение сроков скашивания трав в оптимальное время вегетации той или иной культуры.

Полностью в пленку закатывают сенаж в КСУП «Брилево», значительную ее часть – в ОАО «Птицефабрика «Рассвет». Первый год осваивают эту технологию аграрии ОАО «Совхоз-комбинат «Сож».

<https://sozhnews.by>