

Сельскохозяйственное унитарное предприятие
«Лаздуны-Агро»
231369, Республика Беларусь, Гродненская область,
Ивьевский район, аг.Лаздуны-1, ул.Советская, д.1
тел.(01595) 6-78-10, тел./факс(01595) 6-78-17
E-mail: azot_fgro@mail.ru
р/с ВУ25 АКВВ 3012 0000 4109 9000 0000 в ОАО
«АСБ Беларусбанк» г.Минск, АКВВВУ2Х
УНП 592001055 ОКПО 504673934000

Исх. № б/Н от «1» февраля 2021 г.

Отзыв об использовании кормовой добавки для силосования кормовых культур «Бест-Сил Драй» (производитель «Biological Preparations T/A Agriprep, Великобритания) в СУП «Лаздуны-Агро» Ивьевского района Гродненской области за период 2018-2020гг.

Консервант «Бест-сил Драй» использовался в хозяйстве при заготовке сенажа, кукурузного силоса, плющеной кукурузы и зарекомендовал себя с положительной стороны. Препарат технологичен, содержит по данным производителя высокоэффективные молочнокислые бактерии видов *Lactobacillus buchneri* и *Pediococcus pentosaceus* разнонаправленного действия.

После вскрытия траншей, а также проведения анализов было выявлено, что консервант проявляет ожидаемое действие при заготовке кормовых культур. Использование «Бест Сил Драй» при заготовке кормовых культур способствовало сохранению качества кормов по основным показателям питательности и сокращению потерь при их хранении. Силос и сенаж имеют хорошие органолептические показатели, естественный цвет и запах, ненарушенную структуру, оптимальную кислотность. Корма отлично поедаются различными группами КРС. Значительно уменьшились потери физического веса в силосных траншеях, за счет уменьшения развития плесени и дрожжей. Потери сухого вещества в силосе и сенаже после открытия снизились, благодаря предотвращению разогревания корма и высокой аэробной стабильности. Гниения и повторной ферментации не наблюдается. СУП «Лаздуны-Агро» планирует и в дальнейшем использовать биологический консервант «Бест-сил Драй» при заготовке силоса и сенажа, плющеного зерна из-за положительного эффекта, который был получен.

Директор



В.И. Леоник