

Отчет

о проведенной консультации
на тему: «Кормовая ценность суданской травы и ее использование»

по направлению «Кормовые культуры»

Дата проведения:

«06» август 2024 года

Место проведения консультации:

ВКО, Глубоковский район, с. Опытное поле

Эксперт: _____ Нуртазин О.К.
(подпись)

Председателя
Правления ТОО «ВКСХОС»
М.П



К.А. Токтасынов
(подпись)

Отчет
о проведенной консультации
на тему: «**Кормовая ценность суданской травы и ее использование**»
по направлению «Кормовые культуры»

Консультация проведена 6 августа, место проведения консультации: Восточно – Казахстанской области, Глубоковский район, с. Опытное поле, на научных полях ТОО «ВК СХОС».

Консультация проведена для агроному ТОО «Милейко» Глубоковского района Восточно-Казахстанской области с. Винное Онлабай Ә. Хозяйство занимается выращиванием зерновых и зернобобовых культур, кормовых культур. Их интересующие вопросы, лучшими предшественниками для суданской травы и ценность суданской травы.

Проблема или круг проблем, требующих консультирования;

Лучшими предшественниками для суданской травы?

В чём ценность суданской травы?

1) Рекомендация эксперта по решению поставленной проблемы или круга проблем, которые должны включать в себя расширенные доводы и предложения по улучшению деятельности.

Суданская трава принадлежит к числу наиболее распространенных злаковых культур, возделываемых на корм, благодаря многим ценным биологическим свойствам. Высокорослое растение, достигающее 150-200 см высота. Одной из самых ценных особенностей суданской травы как кормовой культуры является высокая урожайность. Урожай зеленой массы при благоприятных погодных условиях и правильной агротехнике достигает 400- 500 ц/га. Суданская трава по сравнению с другими культурами менее требовательна к почвам. Вегетационный период 100-120 дней, в зависимости от сорта, почвенно-климатических и других условий роста и развития культур. Засухоустойчивость, высокая урожайность, хорошее качество зеленой массы и сена, способность быстро отрастать после скашивания или сжатия - все это характеризует суданскую траву как весьма ценную кормовую культуру. Для получения высокого урожая суданской травы немаловажное значение имеет выбор предшественника. Ввиду медленного первоначального роста, необходимо предшественник, оставляющий почву чистой от сорняков. Лучшими из них являются озимые культуры, зернобобовые, пропашные и многолетних трав.



2) Ожидаемый эффект по результатам применения рекомендаций увеличения производства продукции/повышения продуктивности/снижения себестоимости и др.:

Зеленая масса этой травы богата протеинами, сахарами и золой. По питательности силос суданки практически не уступает кукурузному, заготовленному в фазе молочно-восковой спелости. Сено и зеленая масса суданской травы отличаются высоким содержанием переваримого протеина, сахаров и золы, 100 кг травы равна 17, а 100 кг сена - 52 кормовым единицам. Высоко урожайная ценная кормовая культура, на силос скашивается в фазе налив зерна и с одного гектара получают массы не меньше, чем с кукурузы, до 500 ц/га, а качество силоса зависит от содержания сахара.

3) *Фотографии консультации:*



Журнал регистрации консультации
 согласно Договору на оказание услуг № 7 от « 12 » 02. 2024 года
 на базе ТОО «ТОО ВКСХОС»

№ п.п.	Дата проведения консультации	Вопрос для консультирования (от субъекта АПК и других заинтересованных лиц в сфере АПК)	Ф.И.О, телефон, электронный адрес получателя информации (субъекта АПК и других заинтересованных лиц в сфере АПК)	Подпись получателя информации (субъекта АПК и других заинтересованных лиц в сфере АПК)	Ф.И.О., телефон, электронный адрес эксперта проводившего консультацию	Краткое содержание консультации
1	06.08.2024	Лучшими предшественниками для суданской травы?	Окулабай Ғ.		Нұртазин О.Қ. контакты: 8 778 540 2163, E:mail: olzhas.nurtazin.00@gmail.com	Суданская трава мало требовательна к предшественникам, однако наилучшими для нее являются пропашные, озимые зерновые и зернобобовые.
2	06.08.2024	В чём ценность суданской травы?	Окулабай Ғ.		Нұртазин О.Қ. контакты: 8 778 540 2163, E:mail: olzhas.nurtazin.00@gmail.com	Высокоурожайная ценная кормовая культура, на силос скашивается в фазе налива зерна и с одного гектара получают массы не меньше, чем с кукурузы, до 500 ц/га, а качество силоса зависит от содержания сахара.

**Председатель Правления
 ТОО «ТОО ВКСХОС»**



Токтасынов К.А.

подпись, М.П.