

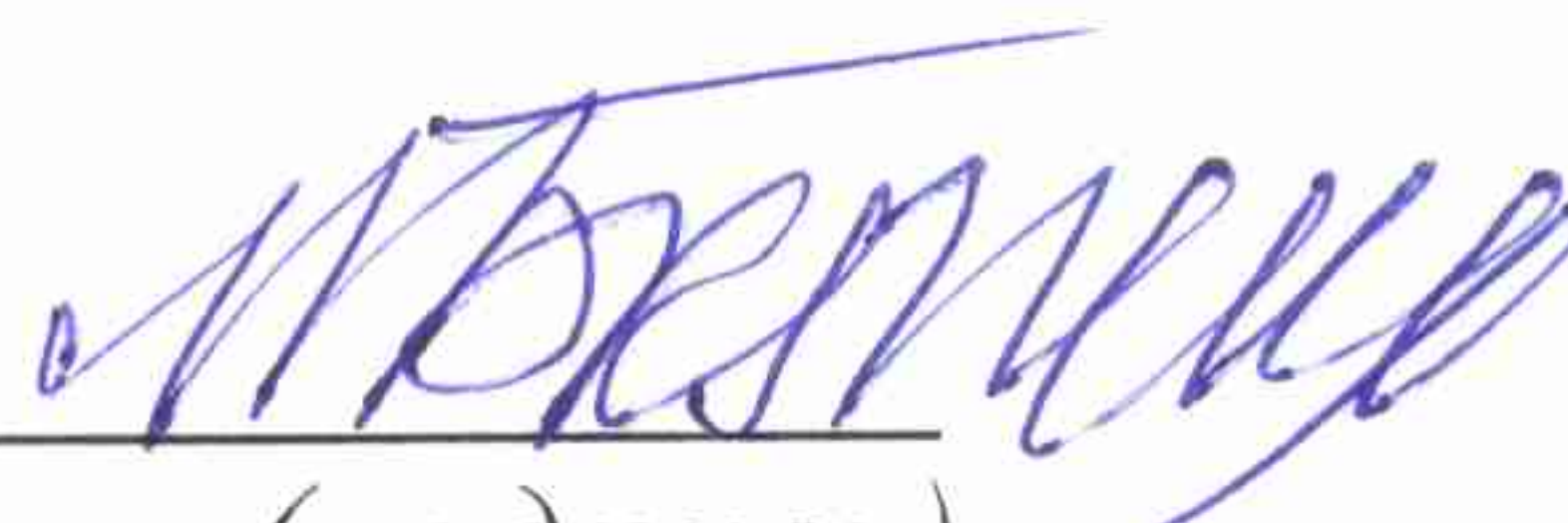
Отчет
о проведенных консультациях
на тему «Возделывание кукурузы и агротехнология по
выращиванию на зерно»
по направлению «Зерновые, масличные и кормовые культуры»

Даты проведения:
«10» Ноябрь 2023 года

Место проведения консультации:
с. Алмалыбак ул. Ерлеспесова 1. «КазНИИЗиР»

Эксперт:

Кудайбергенов М.С



(подпись)

ИО Председатель Правления

ТОО «КазНИИЗиР»

Хидиров А.Э




подпись, М.П.

**Консультация по возделыванию кукурузы и сои в направлении
производства молочных продуктов в ТОО «Молочная долина» агроном
Сарсенбаев. Т.К. Тел: 87070214922**

Обсужденные вопросы

Представление и знакомство с крестьянским хозяйством

Хозяйство находится в Илийском районе поселок Жетіген имеет 1800 гектар земли строятся завод по производству молочных продуктов. Планируют закупить КРС на 1000 голов.

Обсуждение проблем с фермером (агрономом) купили неиспользованные земли. Предпосевная обработка почвы, важность правильного подхода к агротехнологиям. Проблема состоит в обработке почвы. Было рекомендовано безотвальная вспашка на глубину 45-50 см для увеличения влажности за счет улучшения повышения влагоемкости почвы и передвижения воды в ней.

Подбор семян к посеву ознакомление с отечественными и зарубежными гибридами преимуществ отечественных районированных гибридов (индекс ФАО) гибридные семена вопрос был «какая разница между отечественными гибридами кукурузы и зарубежными. Отечественные гибриды районированы на территории Казахстана в этой связи они ни как не уступают зарубежным гибридам например Туран 480 по урожайности на уровне с гибридами Pioneer но одна посевная единица в 3 раза дешевле. В этой связи рекомендовано было гибридные семена отечественного производства.

Новые технологии в борьбе с сорными растениями Вопрос был как бороться с сорняком камыш. Было рекомендовано осенью скосить верхние части сорняков и обработать глифасатом по норме 2.5л/га с рабочей нормой 200л/га

Рекомендации

Было рекомендовано безотвальная вспашка на глубину 45-50 см для увеличения влажности за счет улучшения повышения влагоемкости почвы и передвижения воды в ней. По семенам рекомендовано было гибридные семена отечественного производства, так же рекомендовано осенью скосить верхние части сорняков и обработать глифасатом по норме 2.5л/га с рабочей нормой 200л/га

