

Отчет

о проведенных консультациях
на тему «Возделывание сои и агротехнические мероприятия»
по направлению «Зерновые, масличные и кормовые культуры»

Даты проведения:
«11» Ноябрь 2023 года

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

Эксперт:

Ф.И.О. Кудайбергенов М.С


(подпись)

ИО Председатель Правления

ТОО «КазНИИЗиР»

Хидиров А.Э


Ф.И.О.

подпись, М.П.



**Консультация по возделыванию сои в КХ «Райымханов» Фермер
агроном Турлыбаев О.А. тел: 87078178747**

Обсужденные вопросы

1. Представление и знакомство с крестьянскими хозяйствами КХ «Райымханов» находится в Талдыкоргане поселок Сарыозек имеет 26 гектаров земли и выращивает сою.
2. Обсуждение проблем с фермером (агрономом)
3. Подбор семян к посеву для повышения урожайности был вопрос какие сорта сои лучше всего сеять. Рекомендация была сеять отечественные семена Жансая и Айсауле так как эти сорта пользуется хорошей популярностью и дают хороший урожай.
4. Вопрос по предпосевной обработке семян важность применение фунгицидами и нитрагином. Для хороших дружных всходов нужно семена обрабатывать семена фунгицидом для дальнейшего иммунитета растения к болезням а нитрагин используют для развития клубеньковых бактерии которые обогащают почве азотом синтезируя азот с воздуха.
5. Методы и новые технологии орошения. В рекомендации объяснили что капельный полив ресурсосберегаюци и наиболее эффективный метод так как этот вид полива дает больше урожая за счет равномерного полива по всему полю. С шириной 20см*50см между рядами

Рекомендации

1. Рекомендация была сеять отечественные семена Жансая и Айсауле так как эти сорта пользуется хорошей популярностью и дают хороший урожай.
2. Для хороших дружных всходов нужно семена обрабатывать семена фунгицидом для дальнейшего иммунитета растения к болезням а нитрагин используют для развития клубеньковых бактерии которые обогащают почве азотом синтезируя азот с воздуха.
3. В рекомендации пояснили капельный полив ресурсосберегаюци и наиболее эффективный метод так как этот вид полива дает больше урожая за счет равномерного полива по всему полю. С шириной 20см между поливными лентами и 50см между делянками.



