

Отчет

О проведенной консультации

на тему: *Особенности семеноводства гибридов подсолнечника*

по направлению Масличных культур

Дата проведения :

< 9 > август 2024 года

Место проведения консультация:

ТОО "ВКСХОС"<sup>Ч</sup>

В. К. О. Шубондвекши Р-Ч  
Октябрьское наел  
Трощоводвекши посеви  
подсаменникс

Эксперт: \_\_\_\_\_

*Гаврилова*

Гаврилова О.А.

Председателя

Правления ТОО ВКСХОС

М.П.



*[Handwritten signature]*

К. А Токтасынов

( подпись )

## *Отчет*

### *О проведенной консультации*

*На тему: Особенности семеноводства гибридов подсолнечника*

*По направлению: Масличные культуры*

Консультация проведена 9 августа, место проведения консультации: Восточно-Казахстанская область, Глубоковский район, с Опытное поле, на Участке гибридизации подсолнечника (семеноводческие посевы).

Консультацию провели агроному ТОО «Айтас - агро» Рудько М.Ю.

ВКО ,г.Усть-Каменогорск, Самарское шоссе ,2

У каждой культуры есть свой критический период наибольшей чувствительности к сорнякам. У культур сплошного рядового сева он короткий и протекает с меньшим влиянием на культуру. У пропашных культур он продолжается от всходов до бутонизации – начала цветения. У подсолнечника этот критический период длится 40 – 45 дней. В этот период культура должна быть свободна от сорняков для реализации генетического потенциала. Важным этапом в борьбе с сорняками является своевременное проведение агротехнических мероприятий

***3) Ожидаемый эффект по результатам применения рекомендаций увеличения производства продукции/повышения продуктивности/снижения себестоимости и др***


Понятно, что нужно активно бороться с сорняками. Если есть возможность, то можно проводить довсходовое и многократные послевсходовые боронования. Но, важно понимать, что на чрезмерно засоренных полях одними агротехническими мероприятиями справиться с сорной травой не получится. В период вегетации защита сои от сорняков станет намного эффективнее если применять гербициды, и благодаря современным препаратам сегодня есть возможность добиться строгого контроля над сорными травами. Целью применения гербицидов является получение качественного продукта и высокого урожая. Правильно подобранные современные гербициды обладают массой положительных характеристик, и самое главное они эффективно борются с сорняками.



Журнал регистрации консультации

согласно Договору на оказание услуг № 4 от «12» 02 2024 года

на базе 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	9.08.2024	Особенности семеноводства гибридного подсолнечника	ТОО АИТАС - АИРО Агроном: Рудько Михаил Юрьевич 8(702)190 9977		Габрилова О.А., контакты: 8 7713052860, E:mail: gavrilova-1962@rambler.ru	В семеноводстве гибридного подсолнечника в отличие от сортового, более высокие требования предъявляются к пространственной изоляции и проведению строгого контроля за стерильностью и типичностью при выращивании самоопыленных линий.

Председатель Правления

ТОО «ВКСХОС»

Токтасынов К.



подпись, М.П.