

# **Отчет**

## **о проведенных консультациях на тему «Новые сорта озимой мягкой пшеницы» по направлению «Семеноводство»**

**Дата проведения: 19.10.2023 года**

**Место проведения консультации:**

Алматинская область, Карагайский район, п. Алмалыбак, улица Ерлекесова, 1, ТОО «Казахский научно-исследовательский институт земледелия и растениеводства»

**Эксперт:** Амирбаева С.А.  
(подпись)

**И.о. Председателя Правления**  
**ТОО «КазНИИЗиР»** Хидиров А.Э.



**Отчет о проведенной консультации**  
**на тему «Семеноводство и аprobация зерновых и зернобобовых культур»**  
**по направлению «Семеноводство»**  
**( Семеноводство и аprobация )**

19 октября 2023 г проведена консультация по семеноводству и аprobации зерновых культур с участием руководителя Баева С. С. на базе хозяйства ИП Баев , Алматинская область Карасайский район п. Кайнар . Площадь пашни в хозяйстве составляет 100 гектар, имеется складское помещение объемом 100 тонн, техника – трактор МТЗ-8-1. Сеялка СЗС -3,6. В Казахском научно-исследовательском институте земледелия и растениеводства созданы и допущены к использованию в Алматинской области 45 сортов и гибридов, в том числе: 18-озимой пшеницы, 2-тритикале, 6-яровой пшеницы, 3-твёрдой пшеницы, 10-ярового ячменя, 1-озимого ячменя, 5-овса . Новые сорта озимой мягкой пшеницы Егемен -20, Талими -80, Фараби, Момышулы, Карой 90, Димаш, Кызыл бидай, Тритикале – Азиада, Таза, озимая твердая пшеница – Казахстанский янтарь, Сатти -14, Тассей , ярового ячменя – Байшешек, Сымбат, Жан, Север , озимого ячменя - Жалгас характеризующиеся высокой урожайностью, жаро-засухоустойчивостью, устойчивостью к болезням и вредителям, сорта поливного и богарного направления. Были даны рекомендации по сортосмене и сортообновлению старых сортов новыми более урожайными. Основное направление в семеноводческой работе зерновых культур на урожайность, на устойчивость к болезням и вредителям. В связи с изменением климата, необходимы жаро-засухоустойчивые сорта. Проводить посев питомников элитных семян – элитой, репродукционных питомников -1,2,3 репродукцией По закладке питомников элиты и первой репродукции, основной метод контроля за качеством семенного материала с целью определения его сортовой чистоты, и типичности растений, засорённости, пораженности болезнями и повреждённости вредителями. Основная цель проведения аprobации посевов – установить соответствуют ли посевы тому сорту, который обозначен в документах на высеванные семена, а также определить степень сортовой чистоты (типичности) и пригодность посева для использования урожая на семена. Аprobации подлежат семенные посевы сортов и гибридов, включённых в государственный реестр селекционных достижений, допущенных к использованию в производстве, на которые оформлены соответствующие документы (заявка на проведение аprobации и т.д.). Для прохождения процедуры аprobации необходимо наличие у производителя документов, удостоверяющих их сортовую принадлежность, происхождение, качество и законность получения. Это лицензионный договор с оригинаром сорта на охраняемые патентом сорта; акты регистрации или аprobации, если были высеваны собственные семена; сертификат сортовой идентификации, удостоверяющий сортовые качества приобретенных семян; сертификат на семена, удостоверяющий посевые качества приобретенных семян; фитосанитарный или карантинный сертификат, свидетельствующий об отсутствии карантинных объектов в партии семян (является обязательным, если семена поступили из других регионов России).

Проведение этих работ дает возможность хозяйству получить достоверную информацию о состоянии сортовых посевов и позволяет вносить корректировки в процесс производства семян. после успешного проведения полевой аprobации или регистрации посев признается сортовым, о чем составляется акт аprobации или регистрации. Если на семеноводческом посеве не была проведена аprobация или регистрация посевов, то полученное с этого поля зерно на семенные цели использоваться не может. По закладке и

Хранению семенного материала в складских помещениях даны рекомендации, изоляция между буртами должна быть 7 метров, чтобы избежать смешивания сортов.

1. Даны рекомендации по сортосмене и сортообновлению стародавних сортов на новые сорта озимой мягкой пшеницы Егемен -20, Талими -80, Фараби, Момышулы, Карой 90, Димаш, Кызыл бидай характеризующиеся высокой урожайностью, жаро-засухоустойчивостью, устойчивостью к болезням и вредителям, сорта поливного и богарного направления.
  2. Даны разъяснения для чего проводится аprobация посевов. Проведение этих работ дает возможность хозяйствам получить достоверную информацию о состоянии сортовых посевов и позволяет вносить корректиды в процесс производства семян. После успешного проведения полевой аprobации или регистрации посев признается сортовым, о чем составляется акт аprobации или регистрации. Если на семеноводческом посеве не была проведена аprobация или регистрация посевов, то полученное с этого поля зерно на семенные цели использоваться не может.

### Дата проведения

19 октября 2023 г.

Место проведения консультации (Алматинская область, Карабайский р. п. Кайнар  
ул.Амангельды 6/1

Эксперт ; Аширбаева С.А.

*Berg*

# ✓ Председатель правления

НАО/ТОО КазНИИЗР

НАО/ТОО КазНИИЗР  Бастаубаева Ш.О.



