

БЕЛАМИ

РАННЕСПЕЛЫЙ ГИБРИД
ФАО 190



ПРЕИМУЩЕСТВА

**МОЩНАЯ ЭНЕРГИЯ СТАРТА
И ХОЛОДОСТОЙКОСТЬ**

**РАННИЙ ГИБРИД
С ХОРОШЕЙ ВЛАГООТДАЧЕЙ И
ВЫМОЛАЧИВАЕМОСТЬЮ ЗЕРНА**

**ЭФФЕКТИВЕН
ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА
РАННЕГО СИЛОСА**

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ⌚ Тип зерна: кремнисто-зубовидный
- ⌚ Сумма активных t° (от 6°C):
 - Цветение: 835°C
 - Созревание на силос (32% СВ): 1410°C
 - Созревание на зерно (32% H₂O): 1600°C

МОРФОЛОГИЯ

- ⌚ Низкорослое растение
- ⌚ Низкое крепление початка

РЕКОМЕНДАЦИИ

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ

	Рядов в початке 14		Зерен в ряду 35		Масса 1000 зерен 290 г
--	--------------------	--	-----------------	--	------------------------

- Густота к уборке:
 - засушливые условия: 70 тыс. растений/га
 - зона достаточного увлажнения: 80 тыс. растений/га



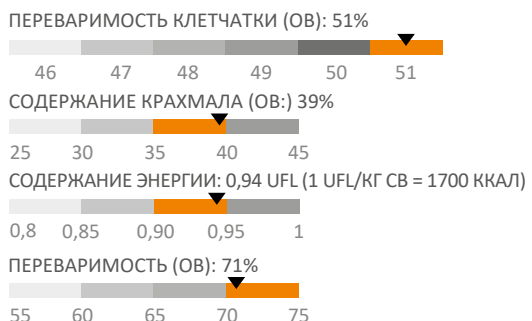
ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ СИЛОСА



Слабо адаптирован Отлично адаптирован



ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ



ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- ⌚ Гибрид тройного назначения с акцентом на силос
- ⌚ Растения с выраженным эффектом Стей-грин
- ⌚ Эффективен для возделывания в северных регионах

Данные, приведенные в документе, предоставлены для ознакомления и могут меняться в зависимости от агрофона, климатических условий, технологии выращивания