

# РЕГЕН

ФАО 170



## Преимущества

- Ранний гибрид с отличной энергией старта
- Высокое качество силоса
- Хороший агрономический профиль

## Агрономические характеристики

9	Начальные темпы роста
8	Устойчивость к раннему полеганию
8	Устойчивость к полеганию при уборке
8	Ремонтантность (эффект «Стей-грин»)
8	Устойчивость к головне
8	Устойчивость к гельминтоспориозу

Баллы 1 до 9: 1 - плохо, 9 - отлично

## Показатели урожайности гибрида при влажности зерна 14%, ц/га, 2020 г.

Тульская область

ООО «Нива»  
100,7 ц/га



Рядов в початке  
12-14



Зерен в ряду  
27



Масса 1000 зерен  
289 г

Тип гибрида: трехлинейный

Тип зерна: кремнисто-зубовидный

Высота растения: ≈235 см

Высота крепления початка: ≈105 см

Потенциал урожайности: 93 ц/га

## Необходимая сумма температур (от 6° C)

Цветение	820
Силос (30% сухого вещества)	1250
Зерно (при влажности 35%)	1580

- Отличный ранний старт.
- Сочетание раннеспелости и урожайности.
- Высокое качество силоса.
- Устойчив к сульфо-мочевинам.
- Отличный старт на начальных этапах развития.
- Очень хорошая устойчивость к заболеваниям и полеганию.
- Отличный старт на начальных этапах развития.

## Рекомендуемая норма высева, тысяч семян/га

Засушливая зона	75 – 80
Зона достаточного увлажнения	80 – 85