

# ЕС РЕГЕН

ФАО 170



КУКУРУЗА

Ранний гибрид с отличной энергией роста, продуктивностью и высоким качеством силоса

## ИДЕНТИФИКАЦИЯ

- Назначение: зерно, силос
- Тип: трехлинейный гибрид
- Тип зерна: кремнисто-зубовидный
- Потребность в сумме температур от 6°C посев – созревание:
- Силос (32% влажности зеленой массы): **1400**
- Зерно (зерно при влажности 32% H2O): **1550**

## МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Высота растения: **290 см**
- Высота крепления початка: **90 см**

Среднее число зерен в ряду      Число рядов в початке      Вес 1000 зерен, г:



23



14-16



300

## ГУСТОТА К УБОРКЕ

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ГУСТОТА, ТЫС.ЗЕРЕН/ГА

Засушливые условия	70
Зона достаточного увлажнения	75-85

## ПРЕИМУЩЕСТВА

- Сочетание раннеспелости и урожайности
- Высокое качество силоса
- Отличный старт на начальных этапах развития
- Очень хорошая устойчивость к заболеваниям и полеганию
- Пригоден к технологии No Till

## ПОТЕНЦИАЛ УРОЖАЙНОСТИ

- Урожайность до **110 ц/га**

## АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Энергия всходов										
Резистентность к полеганию										
Устойчивость к фузариозу										
Устойчивость к пыльной головне										
Устойчивость к пузырчатой головне										

0 – низкая      10 – очень высокая

## ПОКАЗАТЕЛИ УРОЖАЙНОСТИ, Ц/ГА (2014 – 2016 гг.)

<b>БайАрена Брянск</b> Брянская область	<b>85,5</b> (33)*
<b>ОАО «ПЗ Александровский»</b> Республика Мордовия, Лебизский район	<b>90,5</b> (27)
<b>ООО «Пачелмское хозяйство»</b> Пензенская область, Неревинский район	<b>94,8</b> (33)

\*Влажность, %