



ЛГ 30189

Тот, кто выживет в пустыне

ФАО: 180



HYDRANEO
Технология комплексной засухоустойчивости

Назначение:
Зерно

Тип зерна:
Зубовидный

Группа спелости:
Раннеспелый



ОСНОВНЫЕ ПРЕИМУЩЕСТВА

- ранний продукт с отличной влагоотдачей и высоким потенциалом урожайности;
- быстрый стартовый рост;
- раннее цветение помогает избежать стресса в середине вегетационного периода;
- отличная устойчивость к болезням початка;
- прекрасно подходит для раннего посева.



АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



14-16

Среднее кол-во рядов в початке, шт.



33

Среднее кол-во зерен в ряду, шт.



260

Средняя высота растения, см



ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ЗАБОЛЕВАНИЯМ

Баллы 1-9 (1 - минимум, 9 - максимум)



9 Пузырчатая головня



8 Пыльная головня



8 Фузариоз початка



ВАЖНЫЕ СВОЙСТВА



9 Толерантность к засухе и другим стрессовым условиям



8 Устойчивость к полеганию



8 Энергия начального роста



9 Потенциал урожая зерна в своей группе спелости



9 Скорость отдачи влаги перед уборкой в своей группе спелости



РЕКОМЕНДУЕМАЯ ГУСТОТА НА МОМЕНТ УБОРКИ

- зона достаточного увлажнения:
70–80 тыс./га
- зона недостаточного увлажнения:
60–70 тыс./га
- **1673°C**
Сумма эффективных температур (от +6°C до +30°C) на зерно
- **749°C**
Сумма эффективных температур до цветения



РЕКОМЕНДОВАННЫЕ ЗОНЫ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ:

Центральный ФО; Приволжский ФО; Уральский ФО.



ХАРАКТЕРИСТИКА ГИБРИДА:

Высокоурожайный раннеспелый зубовидный гибрид с быстрой влагоотдачей. Хорошо переносит стресс от засушливых условий. Стабильный результат в различных условиях выращивания.

