



СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД КУКУРУЗЫ

ДИЕГО

FAO 240

Высокоурожайный гибрид, адаптированный для различных почвенно-климатических зон

МОРФО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип гибрида, **простой**

Тип зерна, **кремнисто-зубовидный**

Цвет зерна, **желто-оранжевый**

Тип листьев, **эректоидный**

Период цветения, **средний**

Высота растения, см **310-330**

Ремонтантность, **хорошая**

СТРУКТУРА УРОЖАЙНОСТИ

Высота крепления початка, см **90-110**

Число рядов в початке, шт **12-14**

Число зерен в ряду, шт **38-42**

Масса 1000 зерен, г **280-300**

Потенциал урожайности, ц/га **150**

АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устойчивость к засухе, **7**

Энергия при всходе, **10**

Устойчивость к полеганию, **10**

Устойчивость к ломке стебля, **9**

Устойчивость к холоду, **10**

Устойчивость к гельминтоспориозу, **10**

Устойчивость к фузариозу, **10**

Устойчивость к пузырчатой головне, **8**

РЕКОМЕНДАЦИИ

Универсальное решение для всех почвенно-климатических зон. Наилучший результат достигается при применении интенсивной технологии.

КРАТКО

Стабильный высокий урожай во всех климатических зонах;
Отличный компенсационный эффект початков;
Адаптивность к различным типам почв;
Превосходная энергия роста на начальных этапах развития и холодостойкость;
Высокая устойчивость к заболеваниям.

ПАРАМЕТРЫ

Упаковочная единица: 80 000 зерен
Применение: зерно
Группа спелости: 240



МЫ РЕКОМЕНДУЕМ: 75-85 ТЫС. ШТ/ГА