

ЛИД 1015С

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД
ФАО 220



ПРЕИМУЩЕСТВА

ТЕХНОЛОГИЯ  TROPICAL DENT®
of lidea

ШИРОКАЯ КЛИМАТИЧЕСКАЯ
АДАПТАЦИЯ

ВЫСОКАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ
К СТРЕССАМ

ХОРОШАЯ ВЛАГООТДАЧА ЗЕРНА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

✓ Тип зерна: кремнисто-зубовидный

✓ Сумма активных t° (от 6°C):

- Цветение: 880°C
- Созревание на зерно (32% H₂O): 1630°C

МОРФОЛОГИЯ

- ✓ Среднерослое растение
- ✓ Среднее крепление початка

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ



Рядов в початке
16-18



Зерен в ряду
26-28



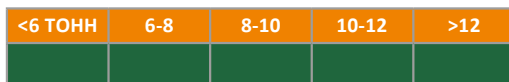
Масса 1000 зерен
300 г


РЕКОМЕНДАЦИИ

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



ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ СИЛОСА




Слабо адаптирован Отлично адаптирован



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЗДНЕМУ ПОЛЕГАНИЮ



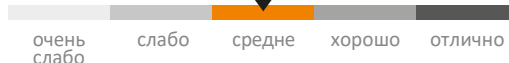
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВНЕ



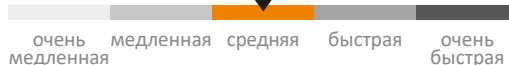
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ ПОЧАТКА



РЕМОНТАНТНОСТЬ (эффект «Stay-green»)



ВЛАГООТДАЧА



ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- ✓ Высокий потенциал урожайности во всех зонах возделывания
- ✓ Универсальность: использование на зерно и силос
- ✓ Гибрид со стабильным опылением, даже в условиях водного стресса

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

КУКУРУЗА // ЛИД 1015С

lidea