

ЕС КАТАМАРАН

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД
ФАО 220



ТЕХНОЛОГИЯ TROPICAL DENT®
by lidea

ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ
УРОЖАЙНОСТИ

ГИБРИД С ВЫСОКОЙ
СТРЕССОУСТОЙЧИВОСТЬЮ

ЭФФЕКТИВЕН НА КРУПУ

- Тип зерна: зубовидно-кремнистый
- Необходимая сумма t° (от 6°C):
 - Цветение: 880°C
 - Созревание на зерно (32% H₂O): 1640°C

МОРФОЛОГИЯ

- Среднерослое растение
- Среднее крепление початка

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ

Рядов в початке: 16
 Зерен в ряду: 30
 Масса 1000 зерен: 284 г

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



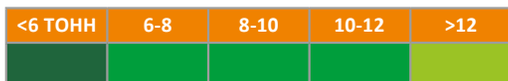
ПРЕИМУЩЕСТВА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

РЕКОМЕНДАЦИИ



ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНА



Слабо адаптирован — Отлично адаптирован



КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Крупа



Выход крупы: 60,5%

Полевые наблюдения: хорошая толерантность к грибковым заболеваниям



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЗДНЕМУ ПОЛЕГАНИЮ



ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВНЕ



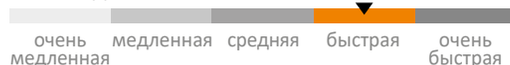
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ ПОЧАТКА



РЕМОНТАНТНОСТЬ (ЭФФЕКТ «STAY-GREEN»)



ВЛАГООТДАЧА



ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- Отличная опыляемость
- Гибрид интенсивного или среднеинтенсивного типа

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