

ПРЕИМУЩЕСТВА

ХАРАКТЕРИСТИКИ

РЕКОМЕНДАЦИИ

АНОВИ КС

РАННЕСПЕЛЫЙ ГИБРИД
ФАО 180

**СТАБИЛЬНЫЙ И
ВЫСОКОУРОЖАЙНЫЙ ГИБРИД**

**ВЫСOKАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ
К ХОЛОДАМ И ПОЛЕГАНИЮ**

**ОПТИМАЛЬНЫЙ
АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ**

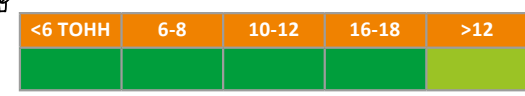
- ⌚ Тип зерна: кремнисто-зубовидный
- ⌚ Сумма активных t° (от 6°C):
 - Цветение: 750°C
 - Созревание на зерно (32% H₂O): 1610°C

МОРФОЛОГИЯ

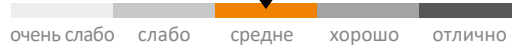
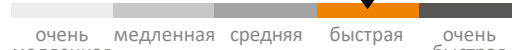
- ⌚ Среднерослое растение
- ⌚ Среднее крепление початка

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ

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

**ПРОФИЛЬ УРОЖАЙНОСТИ ЗЕРНА**

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**

⌚ Анови рекомендуется заготавливать на корнаж. Гибрид позволяет получить ранний урожай и предотвратить проявления микотоксинов

⌚ Высокая концентрация энергии и хорошие вкусовые качества зерна способствуют улучшению конверсии корма при использовании в кормлении свиней

⌚ Концентрированная энергия для высокой производительности в кормовых рационах для молочных хозяйств или откормочных площадок

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