

ФРЕНДЛИ КС

СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД
ФАО 220



ПРЕИМУЩЕСТВА

ХОРОШИЙ БАЛАНС
РАННЕСПЕЛОСТИ И УРОЖАЙНОСТИ

ВЫСОКАЯ КОРМОВАЯ ЦЕННОСТЬ

СТАБИЛЬНАЯ УРОЖАЙНОСТЬ
В РАЗЛИЧНЫХ УСЛОВИЯХ

БЫСТРЫЙ СТАРТ
РАННЕЕ РАЗВИТИЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Тип зерна: кремнисто-зубовидный
- Сумма активных t° (от 6°C):
 - Цветение: 860°C
 - Созревание на силос (32% СВ): 1360°C

МОРФОЛОГИЯ

- Высокорослое растение
- Среднее крепление початка

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ



Рядов
в початке
14



Зерен
в ряду
32



Масса
1000 зерен
305 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



ПИТАТЕЛЬНАЯ ЦЕННОСТЬ

ПЕРЕВАРИМОСТЬ КЛЕТЧАТКИ (ОВ): 49%



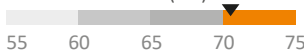
СОДЕРЖАНИЕ КРАХМАЛА (ОВ): 36%



СОДЕРЖАНИЕ ЭНЕРГИИ: 0,93 UFL (1 UFL/КГ СВ = 1700 ККАЛ)



ПЕРЕВАРИМОСТЬ (ОВ): 71%



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЗДНЕМУ ПОЛЕГАНИЮ



ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЫЛЬНОЙ ГОЛОВЕ



РЕМОНТАНТНОСТЬ (ЭФФЕКТ STAY-GREEN)



ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

- Адаптирован к холодным регионам и позднему севу
- Высокая перевариваемость клетчатки и хорошее содержание крахмала оптимизируют молочное производство

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