

ЕС БЕЛЛА

РАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

КЛАССИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

СТАБИЛЬНАЯ
УРОЖАЙНОСТЬ ВО ВСЕХ
РЕГИОНАХ

ЗАСУХОУСТОЙЧИВОСТЬ

ОТЛИЧНЫЙ ПРОФИЛЬ
К ОСНОВНЫМ
ЗАБОЛЕВАНИЯМ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СКОРОСПЕЛОСТЬ

- 🕒 Цветение: раннее
- 🕒 Созревание: раннее

МОРФОЛОГИЯ

- 🌿 Высота растения: низкое
- 🌿 Корзинка: приподнятая

ТИП ГИБРИДА

- 🌿 Линолевый

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Густота к уборке:
 - засушливые условия:
50-55 тыс. растений/га
 - зона достаточного увлажнения:
55-60 тыс. растений/га



ЗАРАЗИХОУСТОЙЧИВОСТЬ



КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

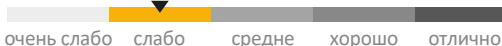
Масличность 48-50%

Источник: внутренняя база Lidea

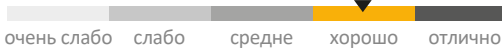


АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

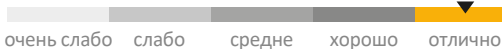
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФОМОПИСУ



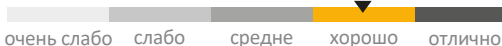
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ВЕРТИЦИЛЛЕЗУ



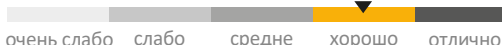
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К БЕЛОЙ ГНИЛИ



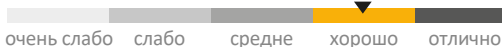
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЕПЕЛЬНОЙ ГНИЛИ



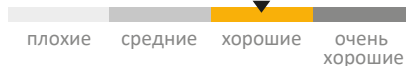
ТОЛЕРАНТНОСТЬ К РЖАВЧИНЕ



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ



НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



Жарко и сухо



Средний стресс



Без стрессов



Холодно и влажно

☐ экстенсивная методика ☑ среднеинтенсивная ☒ интенсивная

■ Гибрид прекрасно адаптирован к ситуации

■ Гибрид адаптирован к ситуации

■ Гибрид слабо адаптирован к ситуации

■ Гибрид не адаптирован к ситуации

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