

ЕС АГОРА

РАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

КЛАССИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

ВЫСОКАЯ ТОЛЕРАНТНОСТЬ К АГРЕССИВНЫМ РАСАМ ЗАРАЗИХИ

ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ УРОЖАЙНОСТИ

ТОЛЕРАНТЕН КО ВСЕМ ИЗВЕСТНЫМ РАСАМ ЛОЖНОЙ МУЧНИСТОЙ РОСЫ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

СКОРОСПЕЛОСТЬ

- Цветение: раннее
- Созревание: раннее

МОРФОЛОГИЯ

- Высота растения: низкое
- Корзинка: полуопущенная

ТИП ГИБРИДА

- Линолевый

РЕКОМЕНДАЦИИ

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



ЗАРАЗИХОУСТОЙЧИВОСТЬ

неустойчивый расы A-G расы G+



КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Масличность 50%

Источник: внутренняя база Lidea



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ФОМОПИСУ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ВЕРТИЦИЛЛЕЗУ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К БЕЛОЙ ГНИЛИ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К ПЕПЕЛЬНОЙ ГНИЛИ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

ТОЛЕРАНТНОСТЬ К РЖАВЧИНЕ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ

очень слабо слабо средне хорошо отлично

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА

плохие средние хорошие очень хорошие



- 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