

ЛИД СИНАЙ

БЕЛОЕ ЗЕРНО
ОЧЕНЬ РАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

ГИБРИД НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ
С ШИРОКОЙ КЛИМАТИЧЕСКОЙ
АДАПТАЦИЕЙ

ХОРОШАЯ УРОЖАЙНОСТЬ
ДАЖЕ В ЗАСУШЛИВЫХ
УСЛОВИЯХ

САМЫЙ РАННИЙ
НА ЕВРОПЕЙСКОМ РЫНКЕ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЯ

- ☛ Метелка: рыхло-комовая
- ☛ Длина метелки: 30 см
- ☛ Масса 1000 зерен: 33 г
- ☛ Высота растения: среднерослое
- ☛ Сумма активных t° (от 6°C):
Сев <830> Метелка <930> Зерно
=> Итого: 1760°C
- ☛ Текстура зерна: 50% стекловидная,
50% мучнистая

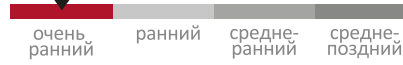
РЕКОМЕНДАЦИИ

- **Норма высева:**
 - засушливые условия:
130-150 тыс. семян/га
 - зона достаточного увлажнения:
170-210 тыс. семян/га
 - под орошением:
230 тыс. семян/га
- Междурядье: 30-70 см
- Глубина заделки семян: 2-4 см
- Необходимая t° почвы: >12°C



ГРУППА СПЕЛОСТИ

ФОРМИРОВАНИЕ МЕТЕЛКИ И СОЗРЕВАНИЕ



КАЧЕСТВО

- ☛ Высокое содержание крахмала: **79%**
- ☛ Содержание белка: **>11%**
- ☛ Содержание танинов:
очень низкое (<0.14% СВ)

АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



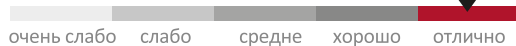
УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ



ОПЫЛЯЕМОСТЬ



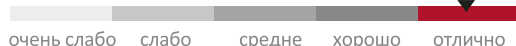
УСТОЙЧИВОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ И УГОЛЬНОЙ ГНИЛИ СТЕБЛЯ



РЕМОНТАНТНОСТЬ (ЭФФЕКТ «STAY-GREEN»)



УСТОЙЧИВОСТЬ К АПИКАЛЬНОЙ СТЕРИЛЬНОСТИ



КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

Жарко и сухо	Средний стресс	Без стрессов	Холодно и влажно
★★	★★★	★★★	★★

РЫНКИ СБЫТА

- Кормопроизводство
- Продукты питания
- Биоэнергетика

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