

# АРАБЕСК

БЕЛОЕ ЗЕРНО  
ОЧЕНЬ РАННИЙ ГИБРИД



## ПРЕИМУЩЕСТВА

**НОВОЕ ПОКОЛЕНИЕ  
ОЧЕНЬ РАННИХ ГИБРИДОВ  
С ВЫСОКОЙ УРОЖАЙНОСТЬЮ**

**НИЗКАЯ ВЕРОЯТНОСТЬ  
АПИКАЛЬНОЙ СТЕРИЛЬНОСТИ**

**БЫСТРЫЙ РАННИЙ СТАРТ**

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

### МОРФОЛОГИЯ

- ✓ Метелка: рыхло-комовая
- ✓ Длина метелки: 30 см
- ✓ Масса 1000 зерен: 33 г
- ✓ Высота растения: высокорослое (до 110 см)
- ✓ Сумма активных t° (от 6°C): Сев <830> Метелка <960> Зерно => Итого: 1790°C
- ✓ Текстура зерна: 50% стекловидная, 50% мучнистая

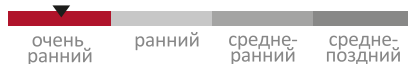
- **Норма высева:**
  - засушливые условия: 140-180 тыс. семян/га
  - зона достаточного увлажнения: 220-250 тыс. семян/га
  - под орошением: 270 тыс. семян/га
- Междурядье: 30-70 см
- Глубина заделки семян: 2-4 см
- Необходимая t° почвы: >12°C

## РЕКОМЕНДАЦИИ



## ГРУППА СПЕЛОСТИ

ФОРМИРОВАНИЕ МЕТЕЛКИ И СОЗРЕВАНИЕ



## КАЧЕСТВО

- ✓ Высокое содержание крахмала: **78%**
- ✓ Содержание белка: **>10-11%**
- ✓ Содержание танинов: **очень низкое (<0.14% СВ)**

## АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



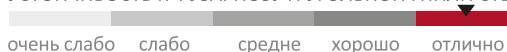
УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ



ОПЫЛЯЕМОСТЬ



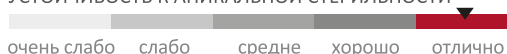
УСТОЙЧИВОСТЬ К ФУЗАРИОЗУ И УГОЛЬНОЙ ГНИЛИ СТЕБЛЯ



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, технологии выращивания