

АРАЛЬДО

БЕЛОЕ ЗЕРНО
СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

**ВЫСОКИЙ ПОТЕНЦИАЛ
УРОЖАЙНОСТИ
В ЗАСУШЛИВЫХ УСЛОВИЯХ**

**ОТЛИЧНЫЙ ЭФФЕКТ «STAY-GREEN»
И УСТОЙЧИВОСТЬ К АПИКАЛЬНОЙ
СТЕРИЛЬНОСТИ**

**СТРОЕНИЕ ГИБРИДА ОБЕСПЕЧИВАЕТ
ЛЕГКОСТЬ УБОРКИ**

**ХОРОШИЙ КОМПЕНСАЦИОННЫЙ
ЭФФЕКТ**

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЯ

- Метелка: комовая
- Длина метелки: 31 см
- Масса 1000 зерен: 34 г
- Высота растения: низкорослое
- Сумма активных t° (от 6°C):
Сев <930> Метелка <930> Зерно
=> Итого: 1860°C
- Текстура зерна: 50% стекловидная,
50% мучнистая

РЕКОМЕНДАЦИИ

- Норма высева:**
 - засушливые условия:
120-140 тыс. семян/га
 - зона достаточного увлажнения:
180-220 тыс. семян/га
 - под орошением:
240 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, технологии выращивания