

АРИГАТО

ЗЕРНО-СИЛОСНЫЙ (BMR)
СРЕДНЕРАННИЙ ГИБРИД



ПРЕИМУЩЕСТВА

ГАРАНТИЯ ПОЛУЧЕНИЯ
КАЧЕСТВЕННОГО МОЛОКА

ВЫСОКОЕ КОРМОВОЕ КАЧЕСТВО
И ПЕРЕВАРИМОСТЬ

ХОРОШАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ
К ПОЛЕГАНИЮ

НИЗКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ЛИГНИНА

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ:

- Урожай зеленой массы – 385 ц/га
- Урожай сухого вещества – 130,9 ц/га

Источник: опытные посеы Lidea

МОРФОЛОГИЯ

- Метелка: полуоткрытая
- Цвет зерна: белый
- Высота растения: средняя
- Необходимая сумма температур (от 6°C): Сумма активных температур => Итого: 1710°C
- Текстура зерна: 75% стекловидная, 25% мучнистая

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Норма высева:**
 - засушливые условия: 100-120 тыс. семян/га
 - зона достаточного увлажнения: 160-220 тыс. семян/га
 - под орошением: 300 тыс. семян/га
- **Междурядье:** 30-70 см
- **Глубина заделки семян:** 4-6 см
- **Необходимая t° почвы:** > 12°C

РЕКОМЕНДАЦИИ



ГРУППА СПЕЛОСТИ

ФОРМИРОВАНИЕ МЕТЕЛКИ И СОЗРЕВАНИЕ



КАЧЕСТВО

- Высокое содержание крахмала: **21,2%**
- Содержание сахара: **14%**
- Переваримость (ОВ) **68,9%**
- Кормовые единицы для молочного производства (UFL) **112%**



КОРМОПРОИЗВОДСТВО

Высокопрод. коровы (>35 кг молока/день)	Молочные коровы (=25 кг молока/день)	Телки	Бычки на откорме	Козы/овцы	Биогаз



АГРОНОМИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

НАЧАЛЬНЫЕ ТЕМПЫ РОСТА



УСТОЙЧИВОСТЬ К ПОЛЕГАНИЮ



РЕМОНТАНТНОСТЬ (ЭФФЕКТ «STAY-GREEN»)



КЛИМАТИЧЕСКИЙ ПРОФИЛЬ

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



РЫНКИ СБЫТА

- Силос или сенаж

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