

Страна: Франция, Марокко, Россия, Тунис
 Регистрация: 1993
 Группа спелости: 200
 Использование: зерно и силос



БЕМОЛЬ

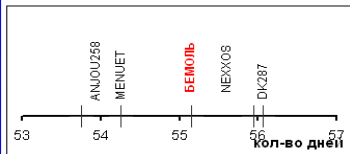
AD2115

Тип зерна: кремнистый-зубовидный

ГРУППА СПЕЛОСТИ

Цветение

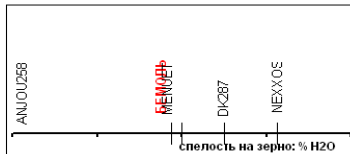
Необходимая сумма температур (в°, на базе 6) **870**



Спелость на зерно (35% H2O)

240

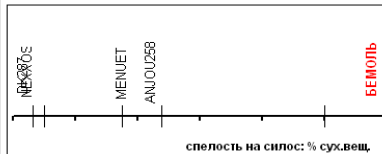
Необходимая сумма температур (в°, на базе 6) **1580**



Спелость на силос (30% сух.вещ.)

270

Необходимая сумма температур (в°, на базе 6) **1450**



ХАРАКТЕРИСТИКА

Морфология растения

Высота: **средневысокое растение**

Расположение початка: **среднее**

Тип листьев: **полу-эректоидные листья**

Начальные темпы роста: **очень хорошие**

Озеленение (stay green): **ярко выраженное**

Комментарии:

Початок

Цвет зерна: **желтый**

Регулярность созревания: **очень хороший**

Созревание початка: **очень хорошее созревание**

Составляющие урожайности

| | |
|----------------------|--------------|
| кол-во зерен/ряд | 26-28 |
| кол-во рядов/початок | 41974 |
| масса 1000 зерен | 300 |
| специфический вес | |

УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ

Растение

| | |
|--------------------------------------------|---|
| Летняя устойчивость к полеганию: | 1 |
| Устойчивость к полеганию к моменту уборки: | 1 |
| Гельминтоспориоз: | 2 |
| Стеблевая гниль: | 1 |
| Пузырчатая головня: | 1 |

обозначения: 1 - Устойчивый 2 - Устойчивый 3 - Слабо устойчивый

Початок

| | |
|---------------------|---|
| Пузырчатая головня: | 1 |
| Фузариоз: | - |
| Граминеарум: | - |
| Лизеола: | - |

СПЕЦИФИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Фуражные качества

| | | |
|-----|-------|---------|
| UFL | DINAG | Крахмал |
| 1 | 1 | |

прогрессивная энергия

Комментарии:

обозначения: 1 - Средние 2 - Средние 3 - Слабые

Использование зерна

Крупа -

Белая кукуруза -

Восковидная -

UFL

Ед. питательного вещества для получения 1л молока

DINAG

Усваиваемость оболочек клетки

РЕКОМЕНДАЦИИ

| | В хороших условиях | В средних условиях | В стрессовых условиях |
|--------------------------------------------|--------------------|--------------------|-----------------------|
| урожайность ЗЕРНА | | | |
| Рекомендуемая густота при уборке (раст/га) | 80 000 | 80 000 | 75 000 |
| урожайность на СИЛОС | | | |
| Рекомендуемая густота при уборке (раст/га) | 80 000 | 80 000 | 80 000 |

1 > контрольные гибриды
 2 = контрольные гибриды
 3 < контрольные гибриды

ОПИСАНИЕ ГИБРИДА

Один из раннеспелых гибридов, зарегистрированных в России. Промежуточный тип зерна, гибрид двойного назначения: на зерно и на силос. Хорошие качественные показатели силоса.