

Группа спелости: **Среднепоздний**

МАТ 16934

Страны регистрации: **Франция, Италия, Венгрия**Гос. регистрация в России: **в испытании**Направление гибрида : **Классический**

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип гибрида

Простой гибрид

Морфология растения

средне-высокое растение

Корзинка

Большой размер. Круглая

Тип зерна

черное, удлиненное

Дата цветения

MELODY + 1 день

АГРОНОМИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Мощность, устойчивость к полеганию

Всхожесть: **Высокая энергия роста**

Устойчивость к полеганию:

Высокая

Устойчивость к болезням

СКЛЕРОТИНИЯ

шейка

Толерантные

корзинка

Толерантные

стебель

Толерантные

Урожайность

Потенциал урожайности:

Очень высоки потенциал урожайности

ЛОЖНАЯ МУЧНИСТАЯ РОСА

Устойчив к расам RM6

ФОМОПСИС

Толерантные

Масса 1000 семян:

45-50 г

Потенциал продуктивности масла

Хорошее содержание масла (47-52%)

Устойчивость к заразице

К 5 расам А=>Е

ГЛАВНЫЕ ОСОБЕННОСТИ ГИБРИДА

Общая характеристика

Очень высокий потенциал урожайности и продуктивность масла во всех агрономических условиях

Толерантен к болезням - здоровое растение до уборки

Засухоустойчив

Качественная характеристика

Устойчивость к заразице

СОВЕТЫ ПО КУЛЬТУРЕ

Предполагаемая густота посева (шт./га)

Хорошие условия	70 000
Средние условия	65 000
Засушливые условия	60 000

Тип почвы

Адаптирован ко всем типам почв.

Географическая зона

Зоны выращивания, где есть проблема заразице

Результаты 2006

Result from Europe

Название гибрида	Урожай зерна, ц/га	%H2O	% Масла	Урожай масла (ц/га)	Цветение, номер дня в году	Высота растения
PR64A30	39,3	9,4	53,7	21,3	189	126
PEGASOL	36,6	7,4	52,4	19,2	183	120
LG5665M	36,8	9,1	51,8	18,9	189	116
AURASOL	34,9	8,0	53,5	18,7	185	124
MELODY	35,9	9,7	50,6	18,1	188	127
Мас 97.А	39,4	10,8	52,2	20,5	188	122
Средние	36,7	8,7	52,4	19,2	187	123

База данных MAISADOUR Semences

Result from Central Europe Венгрия, Румыния, Болгария

Название гибрида	Урожай зерна, ц/га	%H2O
TECKNY	39,5	11,3
ALEXANDRA	39,0	11,5
PEGASOL	33,8	11,3
GOLEADOR	31,6	11,2
OLINCA	29,4	9,6
Мас 97.А	40,0	11,0
Средние	34,7	11,0

База данных MAISADOUR Semences

Результаты Франция. 2005

Название гибрида	Урожай зерна, ц/га	%H2O	% Масла	Цветение, номер дня в году	Высота растения
TT238	41,6	8,4	53,8	189	148
TT305	39,9	9,9	51,0	187	153
TT210	39,3	8,0	52,7	182	129
MYDELO	39,2	9,9	53,6	187	141
TT307	38,7	8,6	52,1	189	143
Мас 97.А	41,6	9,0	53,8	190	150
Средние	40,1	9,3	52,7	187	144

Кол. испыт. 7 7 2 2 2

База данных MAISADOUR Semences

Результаты Франция. 2004

Название гибрида	Урожай зерна, ц/га	%H2O	% Масла	Урожай масла (ц/га)	Цветение, номер дня в году	Высота растения	Склеротиния
TM305 (Т)	48,6	12,0	45,1	21,9	191	139	8,0
MYDELO	47,3	13,1	47,3	22,4	193	134	9,0
TM300 (Т)	46,2	10,7	46,6	21,6	192	134	9,0
TM210	45,6	8,8	47,3	21,6	188	137	9,0
Мас 97.А	48,3	12,1	47,5	22,9	190	143	9,0
Средние	47,4	11,3	45,9	21,7	192	137	8,5

Кол. испыт. 7 7 Technical document MAISADOUR Semences - 3 2

База данных MAISADOUR Semences

Research Development