

МАНОН

Отличное сочетание технологических качеств с урожайностью!



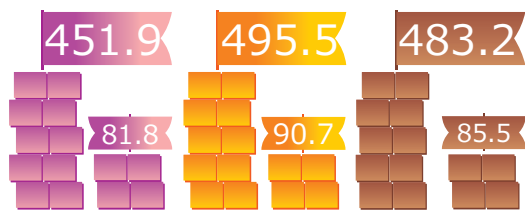
- Одноростковый триплоидный гибрид.
- Средняя урожайность корнеплодов в регионах – 450 – 550 ц/га.

Включен в Госреестр по Центральному, Центрально-Черноземному и Средневолжскому регионам в 2000 году.



УСТОЙЧИВОСТЬ

К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУШНОСТИ



УРОЖАЙНОСТЬ

И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

- Тульская область (сахаристость 18,1%)
- Пензенская область (сахаристость 18,3%)
- Воронежская область (сахаристость 17,7%)

СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ



Тип гибрида

NZ - сахаристый-среднепоздний



Потенциал урожайности

до 750 ц/га



Среднее содержание сахара, %

20-22

ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ



Период вегетации, дн

170



Средняя масса корнеплода, г

500-600



Погруженность в почву, %

80-90



Форма корнеплода

коническая



Розетка листьев (форма)

полу-прямостоячая

СРОКИ

УБОРКИ ГИБРИДОВ



Август

Сентябрь

Октябрь

