



# ПЛУТОН

Мечта свекловодов!  
Высокое содержание сахара!

- Односемянный диплоидный гибрид.
- За годы испытаний средняя урожайность в регионах составила около 550-600 ц/га.
- Максимальные показатели урожайности были получены на опытно-демонстрационном участке в 2011 году в СПК «Терновский» Труновского района Ставропольского края – 770 ц/га и ООО «Кубанские консервы» Тимашевского района Краснодарского края – 815 ц/га.

Включен в Госреестр по Центрально-Черноземному, Северо-Кавказскому и Уральскому регионам в 2008 году.



## УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ И ЦВЕТУШНОСТИ



## УРОЖАЙНОСТЬ И ВЫХОД САХАРА Ц/ГА

- Краснодарский край (сахаристость 18,2%)
- Орловская область (сахаристость 17,2%)
- Башкортостан (сахаристость 18,4%)

## СОСТАВЛЯЮЩИЕ УРОЖАЙНОСТИ

	Тип гибрида	NZ - сахаристый-среднепоздний
	Потенциал урожайности	до 800 ц/га
	Среднее содержание сахара, %	20-22

## ХАРАКТЕРИСТИКИ МОРФОЛОГИЧЕСКИЕ И АГРОНОМИЧЕСКИЕ

	Период вегетации, дн	170
	Средняя масса корнеплода, г	500-600
	Погруженность в почву, %	90
	Форма корнеплода	коническая
	Розетка листьев (форма)	прямостоячая

## СРОКИ УБОРКИ ГИБРИДОВ

