



МВ 270

ФАО: 270

Тип зерна: зубовидный

Направление использования: силосно-зерновое

Рекомендованная плотность посадки: 65-75 000 семян/га



Для позднего посева, пластичный гибрид с широким спектром приспособляемости.

Продуктивный гибрид в своей группе созревания, с широким оптимальным спектром времени посева, который дает широкие возможности фермерам при любых погодных условиях. Хорошо приспособляется к уровню питательных веществ в почве, типу почвы и количеству осадков. В годы с благоприятными погодными условиями, в случае проведения уплотненного сева, способен на повышенную урожайность. Как следствие гибрид развивает крупный толстый початок с глубоко внедренными зернами. При разреженном севе реагирует развитием двух початков на остальных стеблях.

Гибрид с интенсивным ростом, зерно которого созревает на зеленом стебле и листьях.



Североказахстанская сельскохозяйственная опытная станция, с. Шагалалы, 2016.

Урожайность зеленой массы, ц/га	Средняя влажность зеленой массы	Содержание сухого вещества, %	Облиственность шт/растение	Количество початков, шт/растение
234,2	35,4%	19,8%	11	2,2

* отклонение от стандарта: + 33,4 ц/га



Костанайский НИИСХ, Заречный, 2016.

Высота, см	Кол-во початков, шт	Высота прикрепления початка	Вес влажной массы стеблей(кг.)	Масса 1000 семян	Кол-во листьев	Кол-во рядов зерен у початков. шт	Вес початка, гр	Длина початка	Кол-во зерен в ряду	Сухая масса, вес стебля без початка (гр.)	Урожай зеленой массы (ц/га)
175	2	60	0,600	243,3	14	12	215	23	42	199,350	72,1

