

В ПРОДАЖЕ С 2018-ОГО ГОДА

МВ 277

ФАО: 310

Направление использования: *силосно-зерновое*



Обладает широким диапазоном оптимального времени посева, устойчив к холодам, имеет хорошую способность к регенерации. Позволяет достичь выровненную урожайность на более слабых, песчаных и более экстенсивных территориях.

Результаты сортоиспытаний на силос, 2015-2016:

	2015	2016
Акмолинская область	148,5	400,8
Арыкбалыкский ГСУ		
Кокшетауский ГСУ	185,5	361,4
Актюбинская область	29,8	41,7
Айтекебийский НСУ		
Костанайская область		532,0
Комплексный ГСУ		
Федоровский ГСУ		435,0
Северо-казахстанская область	428	393,7
Есильский ГСУ		
Целинный ГСУ	182	815



ИВОЛА

ФАО: 330

Направление использования: *на зерно*



Хорошо приспосабливается к засухе. Высокое прикрепление початка, крупные, глубоко внедренные зерна. Раннее цветение, позволяет избежать стресса в засушливый и жаркий период времени и способствует хорошему оплодотворению початков.





ДАНИЭТТА

ФАО: 450

Направление использования:
на зерно



Среднерослый гибрид, развивает толстые, полностью оплодотворенные по длине початки с крупными зернами. Динамичная отдача влаги и длительное время созревания на зеленом стебле облегчает уборку урожая, хорошо показал себя на территориях со слабыми параметрами почвы.



ГЮРКАН

ФАО: 530

Направление использования: *силосно-зерновое*



Из общей доли сухого вещества, высокая доля приходится на семенную долю. Часто развивает 2 початка. Хорошая приспособляемость к засухе, толерантность к основным видам заболеваний, созревает на зеленом стебле. Может сеяться, как на силос, так и на зерно.

Результаты сортоиспытаний на зерно, 2016:

	Урожай зерна ц/га (нормализованный до влажности 14 %)
ЮЗНИИЖиР	180,9 (173,7)
КАЗНИИЗиР	106,3

