



### ОСНОВНИ ПРЕДИМСТВА



#### СТАБИЛНОСТ ПРИ ВСИЧКИ ПРОИЗВОДСТВЕНИ СРЕДИ

Стабилността на хибрида допринася за получаване на оптимални резултати, дори и при неблагоприятни климатични условия.



#### ВЛАГООТДАВАНЕ ОТ ЗЪРНОТО

Намалява разходите за производство, като елиминира необходимостта от допълнително сушене и загубите от по-късно прибиране на реколтата.



#### ПОДХОДЯЩ ЗА СГЪСТЯВАНЕ

Хибридите, подходящи за отглеждане при висока гъстота, осигуряват максимална печалба на декар, благодарение на увеличаване брой растения за реколтиране.



#### ФИТОСАНИТАРНО КАЧЕСТВО НА ЗЪРНОТО

Осигурете растеж на приходите си, като предпазите културата от болести като Fusarium sp.

### ПРЕПОРЪКИ

- Препоръчително е да се отглежда при средна и високо интензивна среда.
- Препоръчително е сеитбата да се извършва в оптималните срокове.
- Може да се отглежда при всички почвено-климатични условия в България.

## DKC4098

### РАНЕН

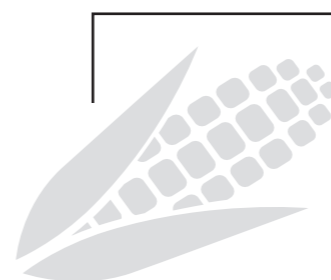
ФАО 310

ОТНОСИТЕЛНА ЗРЕЛОСТ 90

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП НА ЗЪРНОТО	КОНСКИ ЗЪБ
ЦЪФТЕЖ	РАНЕН
БЪРЗО ПЪРВОНАЧАЛНО РАЗВИТИЕ	МНОГО ДОБРО
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ ЗАСУШАВАНЕ И СУХОВЕИ	ОТЛИЧНА
АДАПТИВНОСТ КЪМ УСЛОВИЯТА НА СРЕДАТА	ОТЛИЧНА
ВЛАГООТДАВАНЕ ОТ ЗЪРНОТО	МНОГО ДОБРО
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ ПОЛЯГАНЕ ПРИ УЗРЯВАНЕ	МНОГО ДОБРА
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ БОЛЕСТИ ПО КОЧАНИТЕ	ОТЛИЧНА

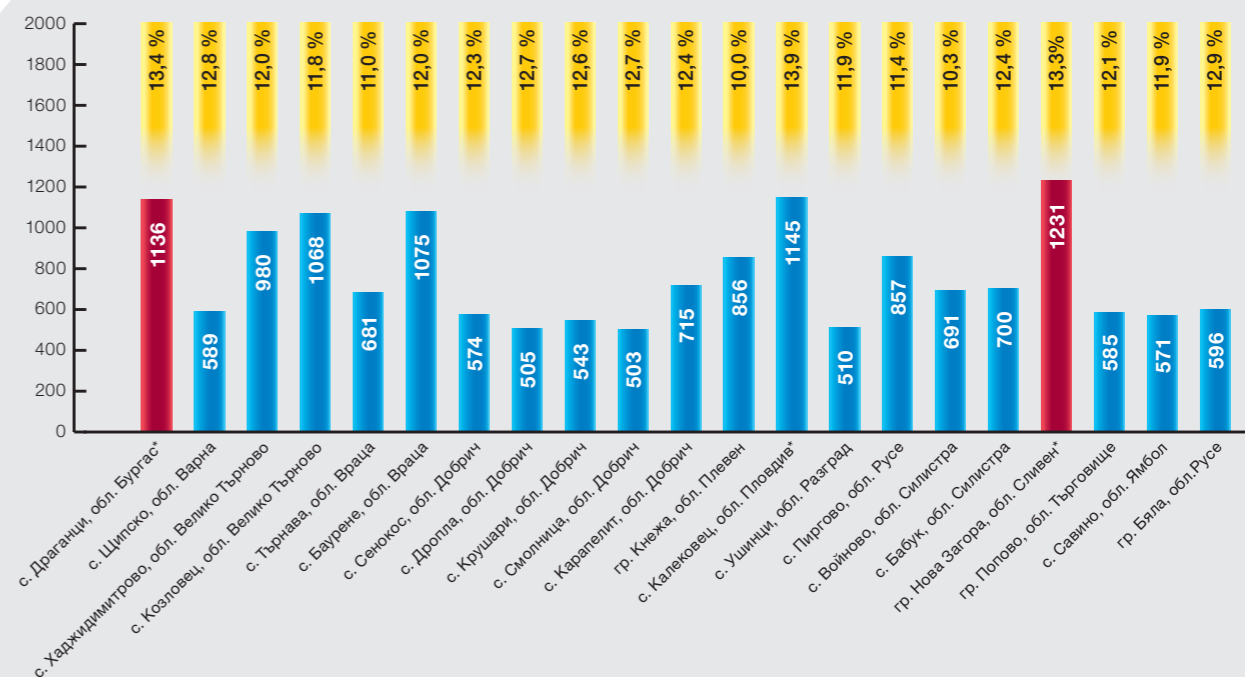
### ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ГЪСТОТА В ЗАВИСИМОСТ ОТ ПРОИЗВОДСТВЕНАТА СРЕДА\*\*



УВЕЛИЧЕТЕ ДОХОДНОСТТА НА СТОПАНСТВОТО, КАТО ИЗБЕРЕТЕ ПРАВИЛНАТА ПОСЕВНА НОРМА, ПОДХОДЯЩА ЗА ВСЯКА ПРОИЗВОДСТВЕНА СРЕДА!

СЛАБО ИНТЕНЗИВНА (< 800 кг/дка)	6000 – 6500 растения/дка
СРЕДНО ИНТЕНЗИВНА (800 – 1200 кг/дка)	7500 – 8000 растения/дка
ВИСОКО ИНТЕНЗИВНА (> 1200 кг/дка)	8000 – 8400 растения/дка

### РЕЗУЛТАТИ ОТ ОПИТНИ ПОЛЕТА 2021 Г.



■ Добив кг/дка ■ Влага % ■ Поливни площи

\* с. Калековец, обл. Пловдив – общо 200 л/дка за цялата вегетация  
гр. Нова Загора, обл. Сливен – 5 поливни по 40 л/дка

\* През 2022 г. на българския пазар ще бъдат предложени количества, третирани и с Акселерон® Стандарт. Свържете се с Вашия регионален представител за повече информация.

\*\* Производствената среда е съвкупност от фактори, които често са различни в отделните полета на стопанството и ограничават добивния потенциал на отглежданите хибриди.

За повече информация, моля посетете [www.dekalb.bg](http://www.dekalb.bg) или се свържете с Вашия регионален представител на BAYER®.