



ОТНОСИТЕЛНА ЗРЯЛОСТ

96



ХАРАКТЕРИСТИКИ

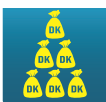
ТИП НА ЗЪРНОТО	КОНСКИ ЗЪБ
ЦЪФТЕЖ	РАНЕН
БЪРЗО ПЪРВОНАЧАЛНО РАЗВИТИЕ	ДОБРО
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ ЗАСУШАВАНЕ И СУХОВЕИ	ОТЛИЧНА
АДАПТИВНОСТ КЪМ УСЛОВИЯТА НА СРЕДАТА	ОТЛИЧНА
ВЛАГООТДАВАНЕ ОТ ЗЪРНОТО	ОТЛИЧНО
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ ПОЛЯГАНЕ ПРИ УЗРЯВАНЕ	МНОГО ДОБРА
ТОЛЕРАНТНОСТ КЪМ БОЛЕСТИ ПО КОЧАНИТЕ	ДОБРА

ОСНОВНИ ПРЕДИМСТВА



МНОГО ДОБРО СЪЧЕТАНИЕ НА АГРОНОМИЧЕСКИ КАЧЕСТВА

Мощната коренова система и силните стъбла осигуряват стабилност на растенията по време на вегетацията и в края на развитието им, преди жътва. Отглеждайки хибриди със силни корени и здрави стъбла, намалявате риска от полягане на културата по време на вегетацията, причинено от силни ветрове. Освен това жътвата при тези хибриди може да се извърши по-късно, благодарение на намаления риск от полягане. В допълнение, мощната коренова система осигурява пълноценно усвояване на влагата и хранителните вещества от почвата.



ВИСОК ДОБИВЕН ПОТЕНЦИАЛ

Използвайки хибридите от ново поколение DEKALB®, постигате максимално ниво на производителност. Тези хибриди имат по-висока толерантност и адаптивност към атмосферните условия и дават възможност за по-голяма възвръщаемост на разходите от декар.



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 увеличения брой растения за реколтиране.

ПРЕПОРЪКИ

- Може да се отглежда при всички почвено-климатични условия в България.
- Препоръчително е сеитбата да се извършва в оптимални срокове.



ПРЕПОРЪЧИТЕЛНА ГЪСТОТА В ЗАВИСИМОСТ ОТ ПРОИЗВОДСТВЕНАТА СРЕДА*

Увеличете доходността на стопанството, като изберете правилната посевна норма, подходяща за всяка производствена среда!

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

СЛАБО ИНТЕНЗИВНА
(< 700 КГ/ДКА)

6600 - 6900
растения/дка

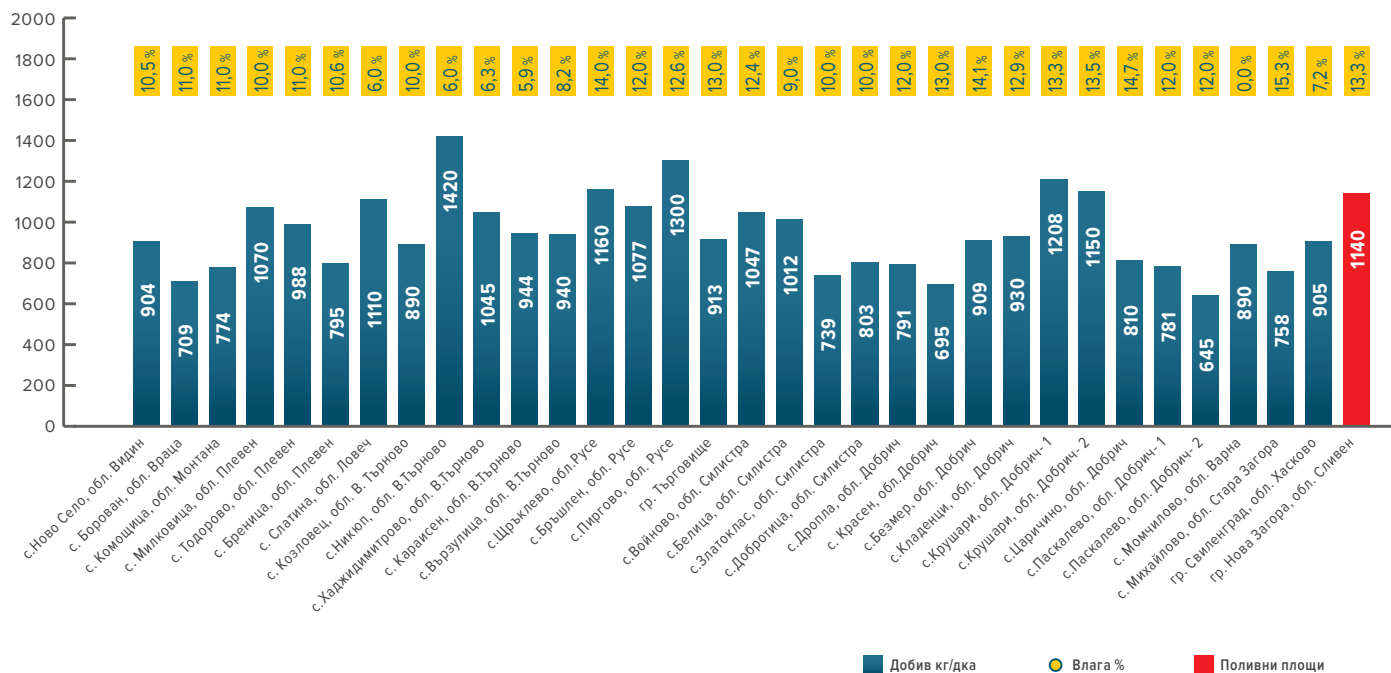
СРЕДНО ИНТЕНЗИВНА
(700-1100 КГ/ДКА)

7700 - 8000
растения/дка

ВИСОКО ИНТЕНЗИВНА
(> 1100 КГ/ДКА)

8100 - 8500
растения/дка

РЕЗУЛТАТИ ОТ ОПИТНИ ПОЛЕТА 2019г.



За повече информация, моля посетете www.dekalb.bg
или се свържете с Вашия регионален представител на BAYER®