



НОВ

# DKC4109

Ранен



## ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Ранен
- Тип на зърното: конски зъб
- Цъфтеж: средноокъсен

ФАО	320
Относителна зрялост	91



### РЕДОВЕ ЗЪРНА\*

16 - 18

\*Броят на редовете в кочана и зърната в реда, може да варира в зависимост от производствената среда, гъстотата и климатичните условия.

## АГРОНОМИЧЕСКИ ПРОФИЛ

Бързо първоначално развитие



Тolerантност към засушаване и суховеи



Адаптивност към условията на средата



Влагоотдаване от зърното



Тolerантност към полягане



Тolerантност към болестите по кочаните



DKC4109

Източник: Класификация спрямо DEKALB® 2021 R & D база данни  
7–9 Много добро към Отлично | 5–7 Много добро към Добро | 3–5 Добро към Слабо

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

Слабо интензивна (<800 кг/дка)

6800 - 7000 растения/дка

Средно интензивна (800 - 1200 кг/дка)

7100 - 7900 растения/дка

Високо интензивна (Поливно) (>1200 кг/дка)

8000 растения/дка

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

## ПРЕДИМСТВА



### Стабилност при всички производствени среди

Получаване на оптимални резултати, дори и при неблагоприятни климатични условия.



### Подходящ за състяяване

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



### Ранна сеитба

Притежава бързо първоначално развитие.



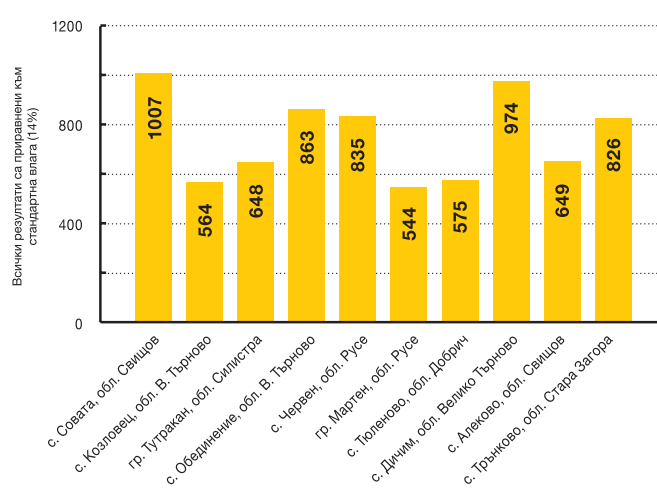
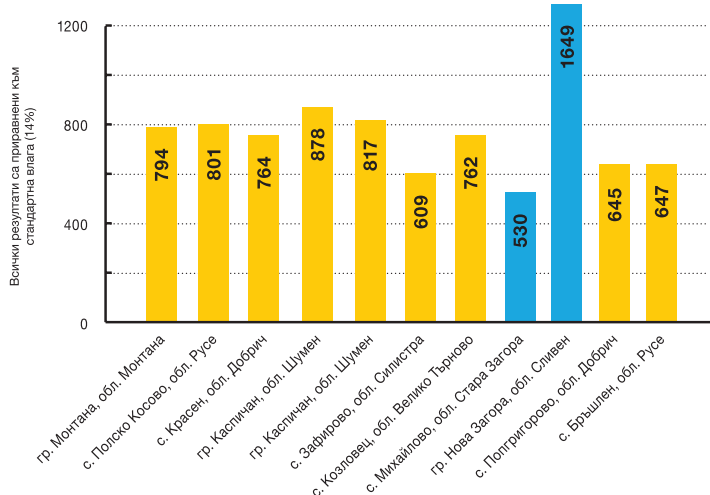
### Влагоотдаване от зърното

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



### Много добро съчетание на агрономически качества

## РЕЗУЛТАТИ ОТ ОПИТНИ ПОЛЕТА 2022 И 2023



Добив  
kg/дка

Strip-Till  
технология

No-Till  
технология

Поливни  
площи