

DKC5206

DEKALB

Novo u ponudi DKC5206

Genetika za profesionalce!

PREPORUKE

- // Vreme setve: Kada su temperature iznad 10° C.
- // Hibrid namenjen optimalnim i boljim uslovima proizvodnje.
- // Dobro reaguje na veće gustine setve.

FAO

460



KARAKTERISTIKE

Tip klipa	FLEX
Potencijal za prinos	10
Otpuštanje vlage	9
Tolerantnost na sušu	9
Početni porast	10
Čvrstina stabljike	9
Korenov sistem	10
Tolerantnost na bolesti	9
Kvalitet zrna	10

PREPORUČENI SKLOP

Lošiji uslovi

70-72

x1.000 biljaka/ha

Optimalni uslovi

75-77

x1.000 biljaka/ha

Navodnjavanje

80-82

x1.000 biljaka/ha

PREDNOSTI



Visok potencijal za prinos

Hibrid sa visokim stepenom prilagodljivosti i tolerancije na uslove okoline pruža proizvođačima veću profitabilnost po hektaru.



Dobar agronomski paket

Snažan koren i stabljika pružaju stabilnost biljkama kako tokom vegetacije, tako i pre žetve. Setvom hibrida sa snažnim korenom i jakim stabljikom smanjuje se rizik od propadanja useva zbog jakih vetrova. Takođe, kod ovih hibrida je moguća odložena žetva sa malim rizikom od peganja.



Otpuštanje vlage

Ostvarite prinose bez odlaganja žetve. Niska vlažnost za vreme žetve eliminiše potrebe za veštačkim sušenjem, umanjujući na taj način troškove proizvodnje.



Bolja tolerantnost na bolesti

Povećajte prinos i kvalitet kukuruza sa hibridima koji pokazuju bolju tolerantnost na gljivična oboljenja kao što je *Fusarium sp.*