



DK EXCITED

TuYV-rezisztencia és kiemelkedő termőképesség



Termőképesség és stabilitás



Széles sor-távú vetés



Betegség-ellenállóság



RLM7



Kirobbanó tél előtti fejlődés



Magas olajtartalom



TuYV-rezisztencia



Kipergés-ellenállóság



Optimális nitrogén-hasznosítás

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

	közép-korai		
	alacsony	közepes	magas
Éréscsoport	[Progressive bar chart showing maturity progression]		
Termőképesség	[Progressive bar chart showing yield potential]		
Olajtartalom	[Progressive bar chart showing oil content]		
Tél előtti fejlődés	kirobbanó		
Télállóság	jó		
Tavaszi regenerálódás	jó		
Virágzás	közép-korai		
Növénymagasság	középmagas		
Megdőlés-ellenállóság	jó		
Kipergés-ellenállóság	kiváló		
Betegség-ellenállóság	kiváló		
TuYV-rezisztencia	igen		

TERMESZTÉSI AJÁNLÁS

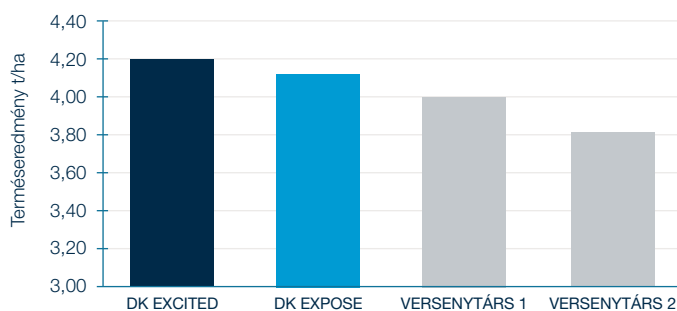
Bármely termőhelyre és technológiai szintre.

JÓ VÁLASZTÁS, MERT...

- ... **kiváló termőképesség jellemzi.** Magas terméspotenciálja az eredményes termesztés kulcsa.
- ... **kiváló termésstabilitás jellemzi.** Az eltérő területi és változó időjárási viszonyok ellenére számíthat a hibrid teljesítményére.
- ... **kiküszöbölheti** a tarlórépa sárgaság vírus által okozott lehetséges **termés- és olajtartalomcsökkenést**, erukasav és glükoszínolát tartalom növekedést.

TOVÁBBI INFORMÁCIÓ

FEJLESZTŐI KÍSÉRLETEK TERMÉSEREDMÉNYEI



Bayer Crop Science kísérletek, Magyarország, 15 helyszín, 2022-23.

