

FAO

300-320

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK



TERMÉSSZABILITÁS



TERMÉSSZABILITÁS



HIDEGTŰRÉS

ÉRÉSIDŐ	IGEN-KORAI
TERMŐKÉPESSÉG	
ASZÁLYTŰRŐ-KÉPESSÉG	JÓ
TERMŐHELY-STABILITÁS	KIVÁLÓ
ÉVJÁRAT-STABILITÁS	KIVÁLÓ
KORAI FEJLŐDÉSI ERÉLY	ÁTLAGOS
GYÖKÉRERŐSSÉG	JÓ
SZÁRERŐSSÉG	JÓ
NÖVÉNYPHAGASSÁG	MAGAS
VIRÁGZÁSI IDŐ (érés csoporton belül)	ÁTLAGOS
VÍZLEADÁS	GYORS
HEKTOLITERTÖMEG	

AZOKNAK A PARTNEREINKNEK AJÁNLJUK...

...akik átlagos vagy gyengébb termőhelyekre keresnek stabilan jól termő hibridet az igen korai érécscsoportban.



DKC3972, 2019.
Fotó: Horváth Boglárka



DKC3972, 2019.
Fotó: Nagy Gábor



DKC3972, 2019.
Fotó: Lovász Ágota

TERMESZTÉSI AJÁNLÁS

- Javasolt vetési idő: 10°C felett.
- Flexibilis csőtípusának köszönhetően alacsonyabb tőszámon termesztve is képes a magas termés elérésére.
- Termésstabilitása és aszálytűrése miatt az átlagos vagy gyengébb termőhelyekre is kifejezetten ajánljuk.
- Rugalmasan illeszthető a vetésciklusba, hiszen korai betakarítása után időben vethetőek az őszi gabonafélék.

TERMÉSSZINTENKÉNTI TŐSZÁMAJÁNLÁS

Használja ki a hibridben lévő terméspotenciált, és érje el a lehető legnagyobb eredményt a tábla termésszintjének megfelelő tőszám használatával.

KIVÁLÓ TERMŐHELY

80-85

Ezer növény/ha

JÓ TERMŐHELY

75-83

Ezer növény/ha

ÁTLAGOS TERMŐHELY

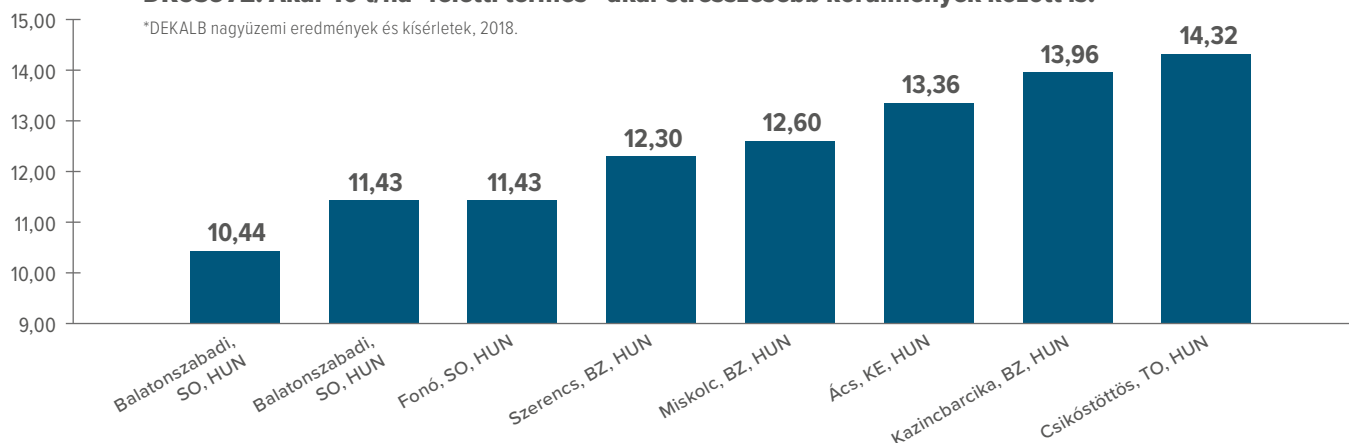
65-71

Ezer növény/ha

A DKC3972 A MAGYAR KÍSÉRLETEKBEN IS JÓL VIZSGÁZOTT

DKC3972: Akár 10 t/ha* feletti termés - akár stresszesebb körülmények között is!

*DEKALB nagyüzemi eredmények és kísérletek, 2018.



„Az igen korai éréscsoportban jelenleg az egyik legjobb stressztűrő képességgel rendelkező hibrid. Szép, egészséges megjelenésének, valamint kitelt vastag csöveinek köszönhetően nagyon impozáns benyomást kelt. Évjárat- és termőhely stabilitása miatt nem hiányozhat azok technológiájából, akik ezt az éréscsoportot részesítik előnyben, illetve akik területeinek kitétsége miatt az optimális időben történő vetés bizonytalan. Igazán bírja a strapát!”



HAJDU ATTILA, DEKALB fejlesztőmérnök

További információért, kérjük, keresse területileg illetékes szaktanácsadó kollégánkat, vagy látogassa meg weboldalunkat:

www.dekalb.hu



Csatlakozzon hozzánk: facebook.com/DEKALBMagyarország

#DEKALBdifference