

FAO
360-380
AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

**KIVÁLÓ
KOMPENZÁLÓ
KÉPESSÉG**

**KIMAGASLÓ
SZEMMINŐSÉG**

ERŐS GYÖKÉR

ÉRÉSIDŐ	KÖZÉP-KORAI
TERMŐKÉPESSÉG	
ASZÁLYTŰRŐ KÉPESSÉG	NAGYON JÓ
TERMŐHELY-STABILITÁS	KIVÁLÓ
ÉVJÁRAT-STABILITÁS	KIVÁLÓ
KORAI FEJLŐDÉSI ERÉLY	JÓ
GYÖKÉRERŐSSÉG	KIVÁLÓ
SZÁRERŐSSÉG	JÓ
NÖVÉNYMAGASSÁG	ÁTLAGOS
VIRÁGZÁSI IDŐ (érés csoporton belül)	ÁTLAGOS
VÍZLEADÁS	ÁTLAGOS
HEKTOLITERTÖMEG	

AZOKNAK A PARTNEREINKNEK AJÁNLJUK...

...akik egy kiváló kompenzáló képességű hibridet keresnek, ami még az esetleges vetési hibákat is képes korrigálni és behozni termésben. Ez a hibrid kiváló szemminőséggel és magas hektolitertömeggel rendelkezik.



DKC4709, Dalmand, 2019.



DKC4709, Sárbogárd, 2020.

TERMESZTÉSI AJÁNLÁS

- Javasolt vetési idő: 10°C felett.
- Flexibilis csőtípusú hibrid.
- Képes kompenzálni a termésben az esetleges vetési hibákat.

TERMÉSSZINTENKÉNTI TŐSZÁMAJÁNLÁS

Használja ki a hibridben lévő termés potenciált, és érje el a lehető legnagyobb eredményt a tábla termésszintjének megfelelő tőszám használatával!

KIVÁLÓ TERMŐHELY
75-85

Ezer növény/ha

JÓ TERMŐHELY
74-78

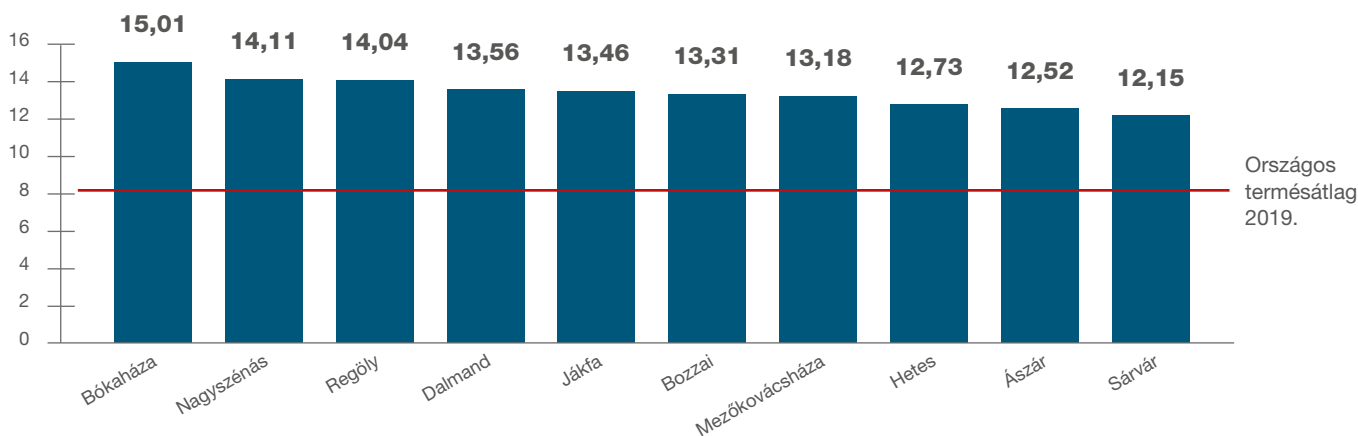
Ezer növény/ha

ÁTLAGOS TERMŐHELY
69-73

Ezer növény/ha

A DKC4709 A MAGYAR KÍSÉRLETEKBEN IS JÓL VIZSGÁZOTT

Bayer fejlesztői kísérleti eredmények, 2019. (t/ha)



„A DKC4709 egy hiánypótló közép-korai hibrid. Flexibilitása, aszály- és stressztűrő képessége révén bármilyen termőhelyi adottság esetén kiváló választás. Termőképessége, stabilitása, valamint kiváló magminősége révén a FAO 300-as éréscsoport új kedvence lehet.”



KÖKÉNY GÁBOR, Bayer Crop Science, fejlesztőmérnök

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

www.dekalb.hu

 Csatlakozzon hozzánk: facebook.com/BayerCropScienceMagyarország

#DEKALBdifference