

FAO

380-400

AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK



**MKK
2015**

AZ ÉV KUKORICÁJA 2015

**MKK
2016**

AZ ÉV KUKORICÁJA 2016

**MKK
2017**

AZ ÉV KUKORICÁJA 2017

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

AZOKNAK A PARTNEREINKNEK AJÁNLJUK...

...akik olyan megbízható teljesítményű hibridet keresnek, amely évről-évre függetlenül kiválóan teljesít. 2015-ben, 2016-ban és 2017-ben is az Év kukoricájának választotta a Magyar Kukorica Klub, a magyar termelők egyik kedvenc hibridje.



DKC4943, Hajdúszovát, 2018.



DKC4943, Nagykát, 2018.



TERMESZTÉSI AJÁNLÁS

- Javasolt vetési idő: 10°C felett.
- A hatalmas termést a koraiak szemnedvességével képes produkálni.
- Korai fejlődési erélye kifejezetten gyors, a vetési időszak elején vethető.

TERMÉSSZINTENKÉNTI TŐSZÁMAJÁNLÁS

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

KIVÁLÓ TERMŐHELY

75-85

Ezer növény/ha

JÓ TERMŐHELY

74-78

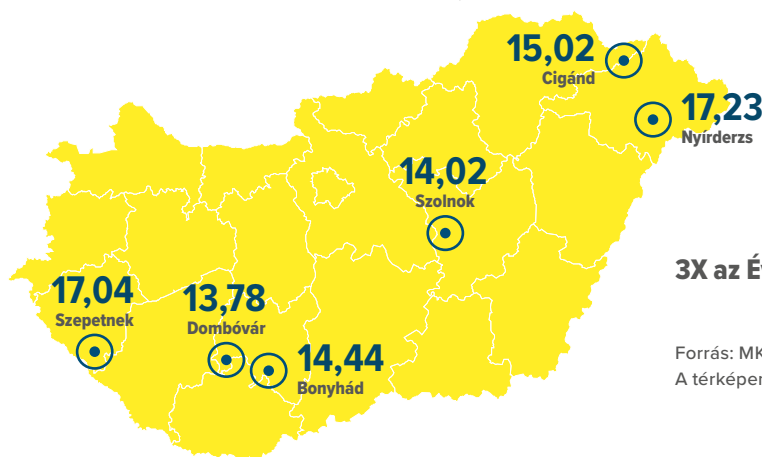
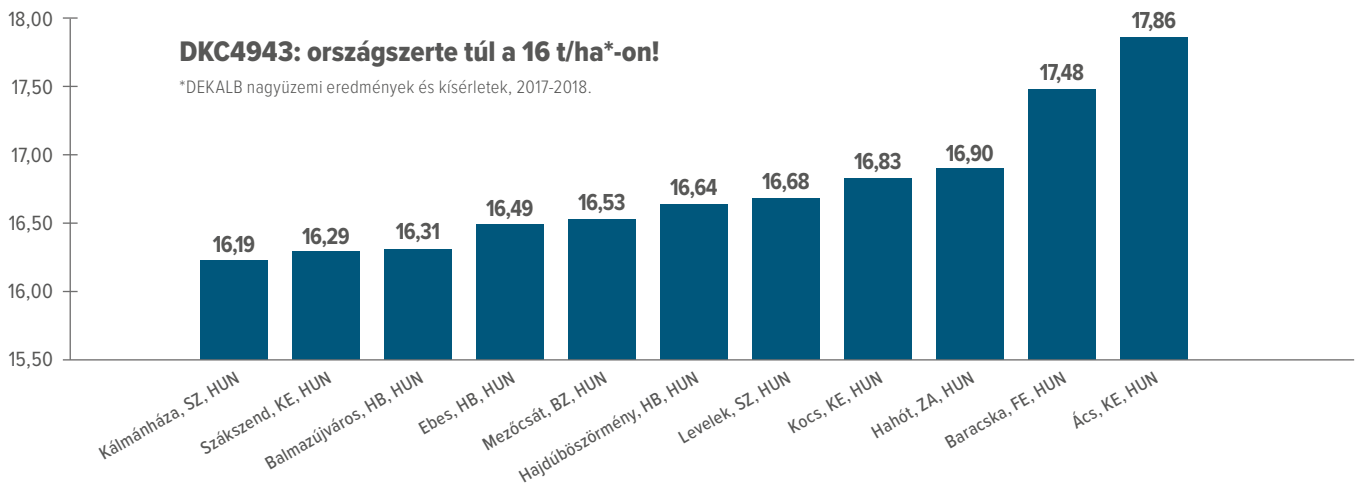
Ezer növény/ha

ÁTLAGOS TERMŐHELY

69-73

Ezer növény/ha

A DKC4943 A MAGYAR KÍSÉRLETEKBEN IS JÓL VIZSGÁZOTT



3X az Év kukoricája az MKK termésversenyben!

Forrás: MKK termésverseny, 2016-2018.
A térképen feltüntetett számok t/ha-ban értendők.

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

www.dekalb.hu

 Csatlakozzon hozzánk: facebook.com/DEKALBMagyarország

#DEKALBdifference

MINDIG OLVASSA EL ÉS TARTSA BE A VETŐMAGSZÁKRA ERŐSÍTETT NÖVÉNYVÉDŐ SZER ÚTMUTATÓBAN SZEREPLŐ, A VETŐMAG KEZELÉSÉRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOKAT! Az egyes eredmények és teljesítmények a termesztés helyétől és az évről függően különbözőek lehetnek. A bemutatott eredmény csak tájékoztató jellegű, az Ön által elérhető eredmények szempontjából, melyeket a helyi termesztési-, talaj és időjárási körülmények nagyban befolyásolhatnak. A termelőknek, amikor csak lehetséges, értékelniük kell a különböző helyeken és években mért adatokat és elért eredményeket. Az Acceleron® és a DEKALB® a Monsanto Technology LLC bejegyzett márkanevei. Minden más márkanev azok tulajdonosai tulajdonát képezi. © 2019 Bayer Group. Minden jog fenntartva.