

FAO 300-320

RM* 89



ÚJ!

TERMÉKJELLEMZŐK

| | |
|-----------------------|-------------------|
| CSŐTÍPUS | FLEXIBILIS |
| VIRÁGZÁSI IDŐ | ÁTLAGOS |
| TERMŐKÉPESSÉG | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| SZÁRERŐSSÉG | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| STABILITÁS | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| ASZÁLYTŰRÉS | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| KORAI FEJLŐDÉSI ERÉLY | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| FUZÁRIUM ELLENÁLLÓSÁG | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |
| VÍZLEADÁS | 1 2 3 4 5 6 7 8 9 |

HASZNOS TULAJDONSÁGOK



VÍZLEADÁS

A gyors vízleadás azt jelenti, hogy a nagy terméspotenciál rövidebb tenyészidejű hibridekkel érhető el. A jó vízleadó képesség egyszerűbb betakarítás szervezést, költségmegtakarítást és jövedelem maximalizálást jelenthet a gazdának.



TERMÉSSZABILITÁS

Megfelelő termésstabilitás érhető el aszályos és hőstresszes körülmények között is. Bízson abban a tudásban ami lehetővé teszi körülményektől függetlenül a legnagyobb termés elérését!



TERMÉSPOTENCIÁL

Az innovatív technológiák segítségével lehetőség nyílik a lehető legnagyobb termés elérésére. Az új generációs kukorica hibridek megnövelt alkalmazkodóképességének köszönhetően a körülményektől függetlenül lehetőséget teremthetnek a hozamnövelésre.



EGÉSZSÉGES TERMÉS

A fuzárium fajokkal szembeni ellenállóság magasabb termést és magasabb jövedelmet biztosíthat.

TERMÉKPOZÍCIONÁLÁS

- Flexibilis csőtípusának köszönhetően alacsonyabb tőszámon természetve is képes kimagasló termés elérésére.
- Termésstabilitása és aszálytűrése miatt az átlagos vagy gyengébb termőhelyekre is kifejezetten ajánljuk.
- Rugalmasan illeszthető a vetésforgóba, hiszen korai betakarítása után időben vethetőek az őszi gabonafélék.



DKC3972

FAO 300-320



TERMÉSSZINTENKÉNTI TŐSZÁMAJÁNLÁS

Használja ki a hibridben lévő potenciált és érje el a lehető legnagyobb hozamot a tábla termőképességnek megfelelő tőszám használatával!

KIVÁLÓ TERMŐHELY

80-81 EZER
NÖVÉNY/HA

JÓ TERMŐHELY

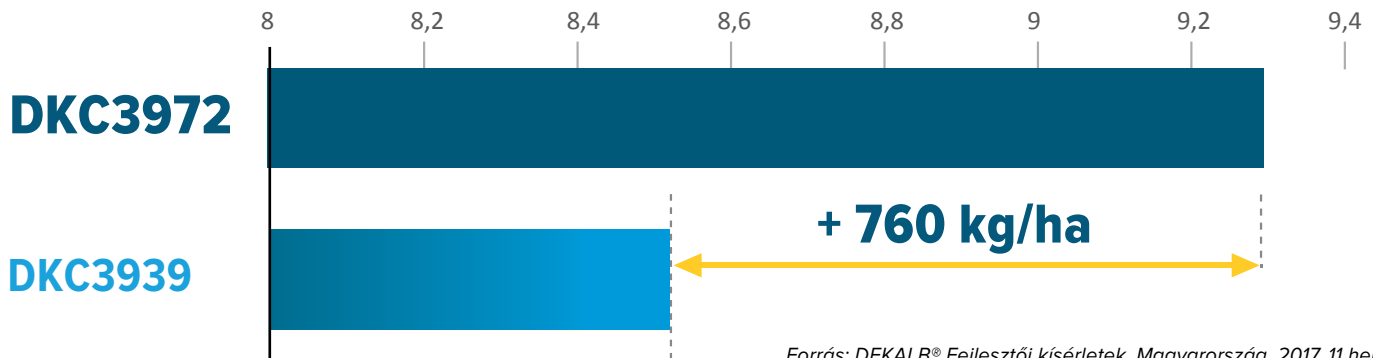
74-75 EZER
NÖVÉNY/HA

ÁTLAGOS TERMŐHELY

65-67 EZER
NÖVÉNY/HA

EREDMÉNYEK

A DKC3972 termése összehasonlítva a DKC3939 termésével (t/ha)



Forrás: DEKALB® Fejlesztői kísérletek, Magyarország, 2017, 11 helyszín

„Az igen korai éréscsoportban jelenleg a legjobb stressztűrő képességgel rendelkező hibrid. Szép, egészséges megjelenésének, valamint kitelt vastag csöveinek köszönhetően nagyon imponáns benyomást kelt. Kiemelkedő 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 – Fejlesztő Mérnök, Magyarország

További tanácsért kérjük keresse kereskedelmi képviselőinket, illetve látogasson el a **DEKALB.HU** oldalra.

A DEKALB® a Monsanto Technology LLC. bejegyzett védjegye.

Az egyes eredmények eltérhetnek, a termékjellemzők pedig területek szerint évről évre változhatnak. A közzétett eredmény nem tekinthető feltétlenül megbízható eredménymutatónak, mivel a helyi termesztési, talaj- és időjárási viszonyok eltérhetnek. A termelőknek az értékelés során lehetőleg minél több helyszínről és időszaktól származó adatokat kell figyelembe venniük. Bár a Monsanto társaság, illetve annak alkalmazottai vagy megbízottai által szóban vagy írásban adott, a különböző termékekre, illetve fajtákra vonatkozó összes információt – ideértve a grafikonokon feltüntetett információkat is – jóhiszeműen eljárva osztottuk meg, azok semmilyen értelemben nem alapozzák meg a Monsanto garanciális, illetve egyéb jellegű felelősségét az érintett termékek és fajták jellemzőinek vagy meghatározott cél szerinti alkalmazásának tekintetében. Ez utóbbiak a helyi éghajlati viszonyoktól és egyéb tényezőktől függhetnek. A Monsanto semmilyen felelősséget nem vállal az említett információkért.