

**DKC4712**

**TERMŐKÉPESSÉG**

**CSŐFLEXIBILITÁS**

**STRESSZTŰRÉS**

## AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

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

## Azoknak a partnereinknek ajánljuk...

...akik nem preferálják a tőszámsűrítést és kifejezetten attraktív, nagy csövek látványát kedvelik. Egyik legújabb nemesítésű mestermunka az éréscsoportjában, terméspotenciálja csúcskategóriás, mely gyors vízleadással és kiváló csőegészséggel párosul.



/// DKC4712, Regöly, 2023



/// DKC4712, Sárbogárd, 2021



/// DKC4712, Sárvár, 2020

## Termesztési ajánlás

- Átlagos vagy a feletti terméspotenciállal bíró területek hibridje, mely klasszikus magyarországi tőszámvizonyok mellett tud igazán kiemelkedni.
- Korai vetésre érzékeny, minimum 10°C-os stabil talajhőmérséklet esetén kezdhető a vetés.

## TERMÉSSZINTENKÉNTI TŐSZÁMAJÁNLÁS



KIVÁLÓ TERMŐHELY



JÓ TERMŐHELY

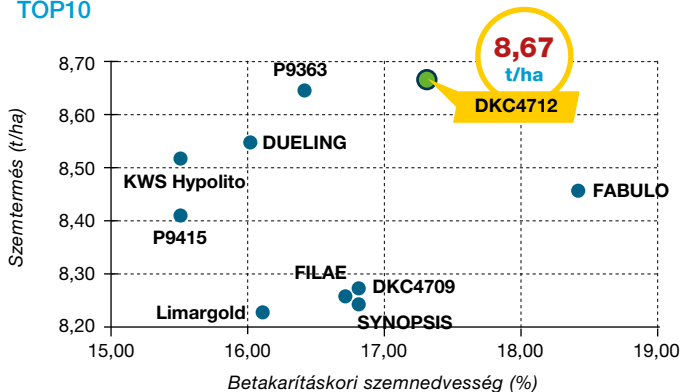


ÁTLAGOS TERMŐHELY

HASZNÁLJA KI A HIBRIDBEN LÉVŐ TERMÉSPOTENCIÁLT, ÉS ÉRJE EL A LEHETŐ LEGNAGYOBB EREDMÉNYT A TÁBLA TERMÉSSZINTJÉNEK MEGFELELŐ TŐSZÁM HASZNÁLATÁVAL!

## Kísérleti eredmények

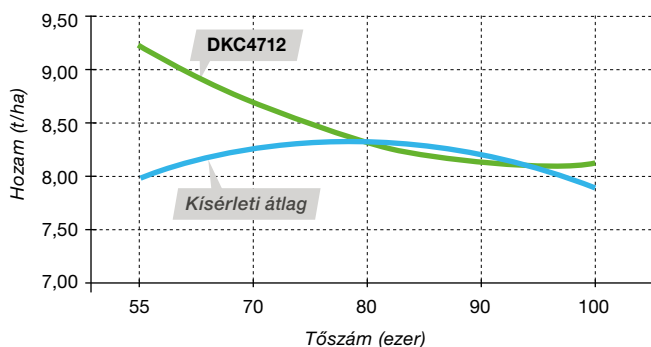
### Korai érésű hibridek eredménye TOP10



/// Magyar Kukorica Klub, 2022

### Extrém csőflexibilitás

Kiváló kompenzációs képesség alacsony tőszámon



/// 3 magyarországi fejlesztői tőszámreakciós kísérlet átlaga  
8 t/ha termésszinten, 2022 (6000 adatpont)

„A hazai legnépszerűbb érés csoport (FAO 300 vége) új szereplője, mely terméspotenciálja és kiemelkedő csőflexibilitása miatt hamar oszlopos tagja lesz a DEKALB portfóliónak. A megfontolt, objektív gondolkodású, termésbiztonságot előtérbe helyező gazdák számára nyújt kiváló megoldást.”



FRÖHLICH BENJÁMIN

/// Bayer Crop Science  
Agronomist Lead