



**TERMŐHELY- ÉS
TERMÉSTABILITÁS**



**BETEGSÉG-
ELLENÁLLÓSÁG**



**KIPERGÉS-
ELLENÁLLÓSÁG**

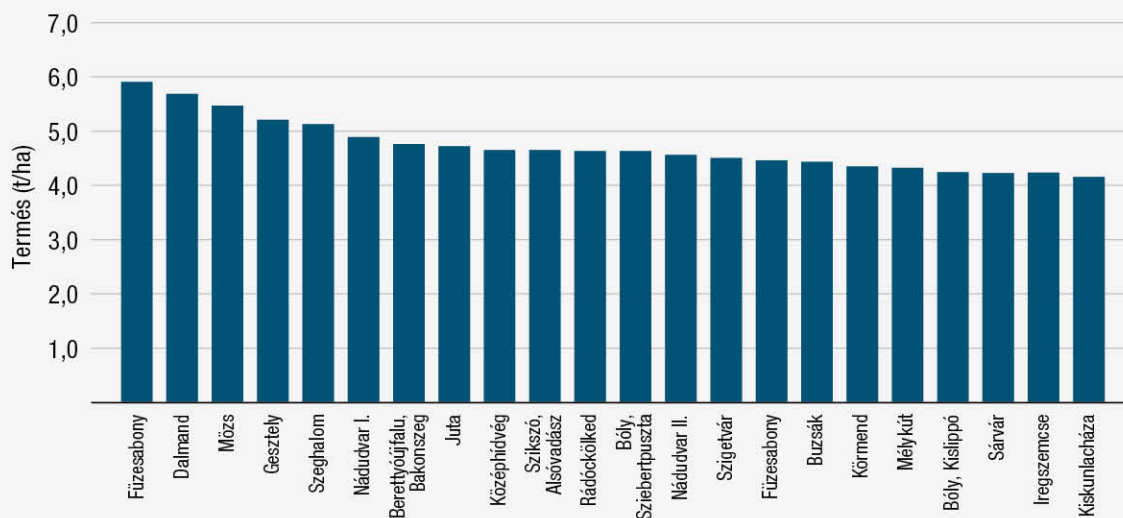
AGRONÓMIAI TULAJDONSÁGOK

ÉRÉSCSOPORT	KÖZÉP-KORAI
TERMŐKÉPESSÉG	
OLAJTARTALOM	
TÉL ELŐTTI FEJLŐDÉS	ÁTLAGOS
TÉLÁLLÓSÁG	KIVÁLÓ
TAVASZI REGENERÁLÓDÁS	JÓ
VIRÁGZÁS	ÁTLAGOS
NÖVÉNYPHAGYÁS	ÁTLAGOS
MEGDŐLÉS-ELLENÁLLÓSÁG	JÓ
KIPERGÉS-ELLENÁLLÓSÁG	KIVÁLÓ
BETEGSÉG-ELLENÁLLÓSÁG	KIVÁLÓ

AZOKNAK A PARTNEREINKNEK AJÁNLJUK...

...akik jó alkalmazkodóképességű hibridet keresnek extenzív termesztési körülményekre.

A DK EXSTORM 4 TONNA FELETTI TERMÉSEREDMÉNYEI



Forrás: DEKALB nagyüzemi fejlesztői kísérletek, Magyarország, 22 helyszín, betakarítási év: 2017–2018

A DK EXSTORM JÓ VÁLASZTÁS, MERT...



...mert Acceleron Standard vetőmagvédelmi megoldással is megvásárolható, melynek a **korai betegségek kiküszöbölésével**, a gyökérzet tápanyag- és vízfelvételi kapacitásának megsokszorozásával **biztosítja** a fiatal repcenövény zavartalan növekedését, az egyenletes, robusztus **őszi állomány gyors kialakulását**.



...mert kiváló termőhely- és termésstabilitás jellemzi.

Az eltérő területi viszonyok és évjáráti hatások ellenére számíthat a hibrid teljesítményére.



...mert a **stabil poligénes rezisztencia több fontos betegség - többek között a fóma több biotípusa - ellen is védetté teszi**.



...mert a **becők betakarítás előtt kevésbé vagy egyáltalán nem nyílnak fel maguktól**.

Így jelentősen csökken a termésvesztés kockázata, illetve megelőzhető az árvakelés okozta probléma is.

DK EXSTORM, 2018.



fotó: Kovács László

NEMZETKÖZI SZAKÉRTŐINK AJÁNLATA

„A DK EXSTORM kiváló alkalmazkodóképességű repcehibrid, kiváló tápanyagreakcióval. A tápanyagreakciója nagyon gyors és látványos. Jól tolerálja a tenyészidőben fellépő szárazabb időszakokat is. A DK EXSTORM-ot minden olyan termelőnek ajánljuk, aki nagy termést tűz ki célul, viszont a termesztési körülményei nem a legideálisabbak.”



MATTHEW CLARKE,
DEKALB repcenemesítő

TERMESZTÉSI AJÁNLÁS

- Széles tőszámoptimummal termesztethető (24-40 növény/m²). Nagyon jól alkalmazkodik a különböző környezeti körülményekhez.
- Kipergés-ellenállósága miatt nem okoz gondot a búza utáni betakarítása sem.