

DEKALB
INNOVATION
always on



KUKORICA VETŐMAG AJÁNLAT 2010



🔌 Fejlesztés az Ön sikeréért!



EE3802 Új!

EE4605 Új!

Jellemzők:



Tetszetős középmagas-magas növény.
Korai fejlődése erélye és szárszilárdsága kiváló. A DKC3511-nél korábban virágzik.

Kiváló megoldást jelent azoknak a termelőknek akik a vetés és a betakarítás tekintetében egy igazán plasztikus hibridet keresnek. Ennél a hibridnél lehetőség van a korábbi vetésre így bármely kalászosnak jó előveteménye lehet. Amennyiben a betakarítás mégis későbbre tolódik ekkor sem kell aggódni, hiszen a hibrid jó állóképessége miatt a későbbi betakarítás sem okoz termésvesztést.

Jellemzők:



A 300-as éréscsoport elejének egyik ígéretes fajtajelöltje. Kifejezetten vastag csöve rendkívül jól termékenyül.
Korai fejlődési erélye jó. Kiváló a termőhely és az évjárat-stabilitása.

Mindenkinek ajánljuk akik a korai éréscsoport elejére keresnek egy igazán megbízható hibridet, mely a kiváló stressztűrő-képesség és az alacsony betakarításkori szemnedvesség mellett leginkább terméspotenciál tekintetében jelent előrelépést elődeihez képest.



DKC4590 Új!

(EF4503)

DKC4795 Új!

(EF4705)

Jellemzők:



Középmagas hibrid. A feltűnően impozáns cső már első pillantásra a kimagasló termés ígéretével kecsegtet.

A hibrid szárszilárdsága is kiváló.

A tenyészidő során különböző időszakokban jelentkező stresszt egyaránt jól tolerálja, évjárat és termőhely stabilitása kiemelkedő. Valódi sztárjelölt.

Válassza a **DKC4590**-et, ha Önnek fontos a biztonság mellett a csúcstermés lehetősége is. Aki ezt a hibridet kipróbálja többé nehezen mond le róla.

Jellemzők:



Alacsony, erektív levélállású korszerű hibrid. Szárszilárdsága kiváló, hosszú csöve végig termékenyül. Jó agronómiai tulajdonságokkal rendelkezik. Molyfertőzésnek az átlagnál jobban ellenáll.

Azoknak ajánljuk akiknek a stressztűrés és a kiemelkedő termés potenciál egyaránt fontos szempont a fajtaválasztásnál.

Ez a hibrid kiváló genetikai háttérrel valódi értéket jelent a hazai kukoricatermesztőknek.





DK391

Kiváló teljesítményével vált a kukorica hibridek klasszikusaivá!



Felhasználási javaslat:

Kifejezetten koránra tervezhető a betakarítása. Ideális kalászos elővetemény. Legendásan alacsony a betakarításkori szemnedvesség-tartalma. Még jóval 10 tonna feletti termések estén is minimális a szárítás költségigénye. A legstabilabb hibrid az érscsoportban. Eddigi vizsgálataink alapján kiválóan fermentálható kukorica.

DKC3511

A hazai kukoricatermesztés meghatározó hibridje.



Felhasználási javaslat:

Koraisága miatt kiváló őszi búza elővetemény. Nagyon erős gyökézzettel rendelkezik, emiatt a gyakorlatban a kukoricabogár elleni integrált védekezés legfontosabb hibridje. Azon termelőknek ajánljuk ezt a kiváló alkalmazkodóképességű és kiemelkedő termésbiztonságú hibridet, akik korán szeretnék betakarítani, és egyidejűleg a szárítási költségeiket is szeretnék csökkenteni.

DK440

Évek óta több száz ezer hektáron bizonyít

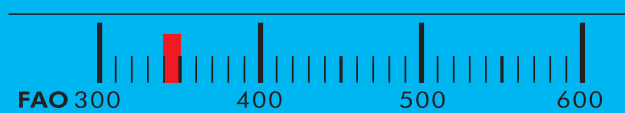


Felhasználási javaslat:

Az ország minden termelőjének javasoljuk termesztésre, hiszen ez a hibrid már évek óta, több százezer hektár területen a legkülönbözőbb termőhelyi és időjárási körülmények között bizonyítja kiváló tulajdonságait.

DKC4860

Nagyon nagy terméspotenciálú hibrid



Felhasználási javaslat:

Aki a terméspotenciál tekintetében előrelépést szeretne, de fontos szempontnak tartja az igen jó vízleadóképességet és a korai betakaríthatóságot, akkor ez a hibrid jó választás!

DKC4626

A jó termőhelyek
legbőtermőbb korai hibridje



Felhasználási javaslat:

Azon termelőknek ajánljuk, akik a jól bevált DK440-nél magasabb terméspotenciálú korai hibridet keresnek. Jó termőhelyeken és évjáratokban teljesítménye kiemelkedő, még a 2007-es rendkívül aszályos évben sem okozott csalódást.

DKC4490

A korai csoport
új csillaga



Felhasználási javaslat:

A **DKC4490**-et bizonyítottan kiváló stressztoleranciája és kiváló agronómiai tulajdonságai miatt, az ország összes kukorica termesztő gazdaságában korai vezérhibridnek javasoljuk.

DKC4964

Stresszhelyzetben is
kimagasló teljesítmény

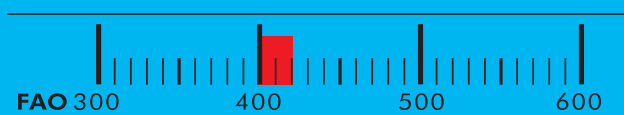


Felhasználási javaslat:

Azoknak a termelőknek ajánljuk, akik egy olyan hibridet keresnek, amely már megmutatta kiváló stressztűrő képességét. Érés csoportját meghazudtoló a vízleadó-képességét és hatalmas a termőképességgel rendelkezik.

DKC4983

Biztos alapokon
a nagy termés



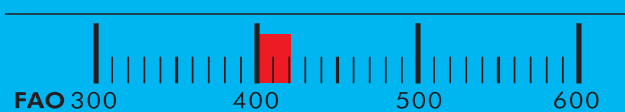
Felhasználási javaslat:

Az egész ország területén sikeresen termesztethető, mind intenzív mind az átlagnál gyengébb termesztési körülmények között kiváló eredményeket produkáló, jó stressz-tűrő hibrid.



DKC4889

Kis termet, nagy termés

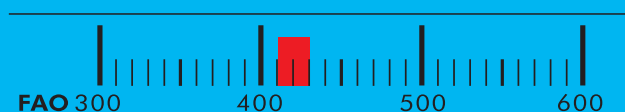


Felhasználási javaslat:

A **DKC4889** termesztésével a hibrid korai virágzásának köszönhetően a kukorica termesztőnek lehetősége nyílik a virágzáskor fellépő időjárási stressz okozta kockázat csökkentésére.

DK471

Kiemelkedő hl tömeg

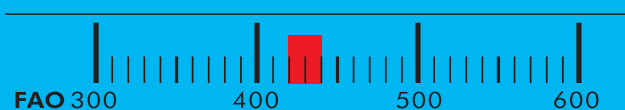


Felhasználási javaslat:

Azoknak a termelőknek javasoljuk, akik a főszezon elején történő betakarításhoz kiváló alkalmazkodóképességű, megbízható hibridet keresnek.

DKC4888

Minőség
kompromisszum nélkül

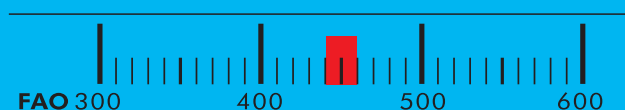


Felhasználási javaslat:

A **DKC4888** korszerű siló-szemes hibrid. Nagy zöldtömegével, kiemelkedő szárazanyag-termelésével és magas metabolizálható energia hozamával nagy mennyiségű és kiváló minőségű alapanyagot biztosít a szilázskészítéshez. Szemes-kukoricaként természetve is nagy termésre képes.

DKC5143

Stabilan nagy termés

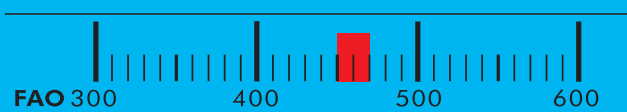


Felhasználási javaslat:

Amennyiben a betakarítási főszezonban érő, érésidejéhez képest alacsony betakarításkori szemnedvességű, kiemelkedő termésstabilitású hibridet keres, akkor a **DKC5143** a lehető legjobb választás.

DKC5170

Fokozott biztonság,
kiemelkedő hozam

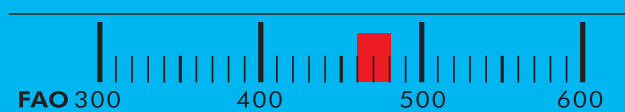


Felhasználási javaslat:

Mindazoknak ajánljuk a **DKC5170**-et, akik a középérésű csoportban keresnek olyan korszerű, nagy teljesítményű hibridet, amely még száraz évjáratokban is kiemelkedő jövedelmet képes biztosítani termelőjének.

DKC5276

Óriási termés,
páratlan stabilitás



Felhasználási javaslat:

Akik olyan korszerű, nagyteljesítményű közép-kései hibridet keresnek gazdaságukba, amely a 2007. és 2008. év eredményei alapján termésben, éréscsoportjában verhetetlennek tűnik, vízleadása pedig érésidejének megfelelő, akkor válasszák a **DKC5276**-ot.

DKC5542

Siló óriás



Felhasználási javaslat:

Azoknak a tejtermelő gazdaságoknak ajánljuk, akik a nagy zöld tömegeből a lehető legnagyobb energiatartalmú szilázst szeretnék készíteni.

