

## DKC 4933 Acceleron HD csávázott+stimulátor +Korit

**Ajánlás:** szemes

**Csávázás:** csávázott+stimulátor +Korit

**Kezelés:** Acceleron HD

**Nemesítő:** Dekalb

**Státusz:** Rendelhető

**Tenyészdő:** FAO400-499

### DKC 4933 - Korai, nagy termőképességű, kiemelkedően gyors vízleadású hibrid

A DKC 4933 a korai-középkorai éréscsoport egyik kiemelkedő teljesítményű hibridje, amelyet a termelők elsősorban kimagasló vízleadási dinamikája, stabil hozamképessége és megbízható agronómiai tulajdonságai miatt kedvelnek. A hibrid FAO 380-390 érésidejű, így a magyarországi klimatikus viszonyok között biztonságosan, alacsony betakarításkori nedvességgel takarítható be. Különösen előnyös választás északi és hűvösebb fekvésű termőterületeken, valamint intenzív gazdálkodási rendszerekben.

#### Agronómiai tulajdonságok

A DKC 4933 erőteljes kezdeti fejlődést mutat, így gyors kelés és homogén állomány alakul ki, ami előnyös a gyomosodással és korai stresszhatásokkal szemben. Növénymagassága közepes, szárszilárdsága pedig kifejezetten jó, ami csökkenti a megdőlés és a betakarítási veszteségek kockázatát. A hibrid csövei 14-16 sorosak, kiváló szemtelítő képességgel, a szemek tipikusan dent típusúak, sárga színnel és kedvező ezermagtömeggel.

A csőegészség és a betegségekkel szembeni ellenállóság szempontjából a DKC 4933 megbízható: fuzáriumra közepesen ellenálló, levélbetegségek (pl. helminthosporium, rozsda) ellen pedig átlag feletti toleranciát mutat. Gyökér- és szárstabilitása jó, így a hibrid intenzív és extenzív termesztési feltételek mellett is megfelelő biztonsággal termesztendő.

#### Termőképesség és érésdinamika

A DKC 4933 legnagyobb erőssége a gyors vízleadás, amely a korai éréscsoportban is élvonalbeli. Így a hibrid betakarításkori szemnedvessége alacsony, ami jelentős szárítási költségmegtakarítást tesz lehetővé. Terméspotenciálja kimagasló: kedvező körülmények között igen magas hozamot képes elérni, miközben gyengébb adottságú talajokon is kiegyensúlyozott teljesítményt nyújt. Jó kompenzációs képessége miatt az aszályos periódusokban is képes stabilan csövet nevelni.

#### Termesztéstechnológiai ajánlás

A hibrid az ország egész területén biztonsággal termeszthető, különösen olyan gazdaságokban ajánlott, ahol a korai betakarítás, a költséghatékony szárítás, illetve a vetésforgó rugalmas alakítása kiemelten fontos. Optimális tőszáma jó vízellátás mellett 70-72 ezer tő/ha, átlagos körülmények között 60-65 ezer tő/ha. A DKC 4933 jól reagál az intenzív tápanyag-utánpótlásra, különösen nitrogénre, amit nagy hozamokkal honorál.



P R I M A G

— 1991 —