

ES WILLY

PIROS SZEMŰ SZEMES CIROK



ERŐSÉGEK

**KORAI SÁG MAGAS
TERMŐKÉPESSÉGGEL**

ALACSONY NÖVÉNYÁLLOMÁNY

GYORS VÍZLEADÁS

MEGDŐLÉSEL SZEMBENI TOLERANCIA

KÖNNYŰ BETAKARÍTHATÓSÁG

NÖVÉNYJELLEMZŐK

AGRONÓMIAI PROFIL

- ☞ Bugatípus: Félig tömör
- ☞ Átlagos bugahossz: 26 cm
- ☞ Átlagos növénymagasság: 110-120 cm
- ☞ Átlagos ezermagtömeg: 29 gr
- ☞ Terméspotenciál: 8-10 t/ha

• Nagyon korai érésű, magas termőképességű, akár május végi, megkésett vetésre is alkalmas cirok. Állománymagassága miatt betakarítása is hatékony, költség takarékos.

- **Ajánlott vetőmagmennyiség:** 260-300.000 szem/ha
- **Sortávolság:** 45-76 cm



www.lidea-seeds.hu

Az ebben a dokumentumban közölt információk csak tájékoztató jellegűek, és a mezőgazdasági, éghajlati viszonyoktól és az alkalmazott termesztés technikától függően változhatnak. A betegség toleranciára utaló információk a jelenleg Franciaországban ismert betegségekre vagy törzsekre vonatkoznak. 2021. március Forrás: R&D Lidea.



ÉRÉSIDŐ

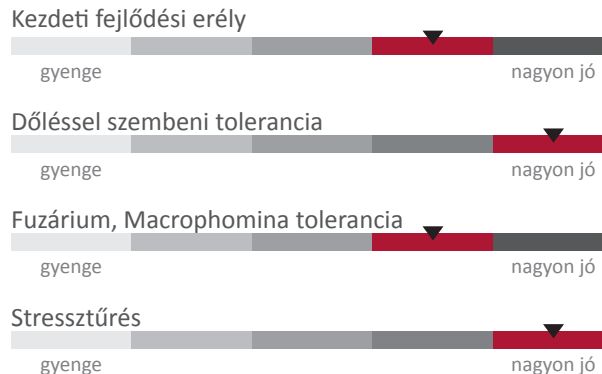


MINŐSÉGI MUTATÓK

- ☞ Átlagos fehérje tartalom: **>10-11%**
- ☞ Tannin tartalom: **nagyon alacsony (<0.14% DM)**



AGRONÓMIAI JELLEMZŐK



FELHASZNÁLÁSI TERÜLET

- ☞ Az ES WILLY cirok termése széles körű felhasználásra alkalmas. Megfelelő feldolgozás után takarmányozásra (sertés, baromfi, hal, madár...) és élelmiszer valamint egyéb termékek alapanyagaként (liszt, sör, alkohol...) is használható.

Lidea
FRESH IDEAS FOR AGRICULTURE