

**GYARI – MAG**  
**Vetőmag Kereskedő és Szolgáltató Bt.**  
**2030 Érd, Emil u. 28**  
**Tel/Fax: 23/369-381**  
**Mobil: 06-20-950-9073, 06-20-503-2328**  
**E-mail: gyarmati.tamas@gyarimag.hu**  
**Honlap: www.gyarimag.hu**

## **Silócirok**

A vetőmag kiváló szárazságtűrő-képessége és gyengébb talajadottságú területekhez való alkalmazkodó-képessége révén a silócirok hazánk egész területén termeszthető, mint nagy hozamú, jól jövedelmező, szilázs készítésére alkalmas takarmánynövény, amelyet elsősorban szarvasmarhák és juhok téli takarmányozására használnak fel. Önmagában, és silókukoricával együtt vetve is jó minőségű szilázs készíthető belőle.

### **Silócirok – Gigant**

Új silócirok hibrid, kiemelkedő terméspotenciállal, kiváló energetikai mutatókkal és kedvező agronómiai tulajdonságokkal rendelkezik. Ez a hibrid kiváló genetikai háttérével mind az ipari, energetikai hasznosítás, mind a takarmányozás területén nagy értéket képvisel. Stressztűrő képessége és kimagasló terméspotenciálja miatt minden termőhelyen kiválóan megállja a helyét. Késői, vetéstől a virágzásig eltelt napok száma 118. Magassága 300-380 cm. Termőképessége 80-120 t/ha zöld, refrakciója 15-16%. Levelessége és szárszilárdsága kiváló.

**Erősségek:**

- kiugró termőképesség (100-120t/ha) aszályban is
- kitűnő állóképesség
- magas cukortartalom
- egész évben biztonságos takarmányellátás
- kiváló energetikai hasznosíthatóság

## Monori édes cukorcirok

1992. évben minisített magyar cukorcirokfajta. Köztermesztésben igen kedvelt silócirok típus, magas cukortartalma miatt. Silózásakor a cukortartalma **18-20 %** refraktor közötti értékkel rendelkezik.

Szemes kukoricával (FAO-300-400-as) vegyes vetésre javasolt silócirokfajta, mely silózásakor javítja az optimális paramétereket, a könnyen hozzáférhető cukortartalma lévén gyorsítja az erjedést és stabilizálja a pH értéket.

N<sub>1</sub> a silózott takarmány karotin és ásványi anyag tartalma, szemes kukorica hozzáadásával pedig az energiatartalma.

Különösen száraz, aszályos években a cirok stabilan biztosítja a zöldtömeget, és a silózási idő optimumában a vegyes vetés 35 %-os szárazanyag tartalmát.

**Termőképessége:** 80-100 t/ha

Rövid tenyészidejű, virágzásig eltelt napok száma: 84 nap.

A növény jellemző tulajdonságai: 220 cm magas, eris szárú jól sarjadó, dús levélzetű.

Levelek száma: 12 db világoszöld színű.

Levél hosszúsága: 75-80 cm.

Buga típusa: féltömör felálló típus.

**Hektáronként javasolt tőszám:** tisztavetés esetén: 250 ezer tő/ha.

**Vetés ideje:** április 25- május 5.

**Vetésmélység:** 5-8 cm

**Vetőmag ezer szem súlya:** 25 - 32 gramm

**Vetőmagszükséglet:** 8 - 12 kg/ha

**Sortávolság:** 70 - 76 cm

**Tőtávolság:** 4 - 5 cm

Alkalmazható vetőgép: SPC-6, SPC-8, Bekker, Cicló, John deere...stb, amelyeknél soronként beállítható a szemenkénti vetés.

SPC-hez vetőtárcsa: 68 lyukú

SPC-hez fogaskerék: meghajtó fogaskerék 11 fogú, meghajtott fogaskerék 22 fogú, de a tőszámváltozással módosítható. Kukoricával vegyesvetés esetén a cirok vetőmagmennyiség 50 %-ra csökken.

Éghajlat és tápanyag igénye: megegyezik a kukoricáéval, sőt gyengébb tápanyag ellátottságú talajokon is termeszthető.