

Little Giant BMR csávázatlan

Ajánlás: BMR/rövid szártagú/ bióban is

AKG: AKG

Csávázás: csávázatlan

Nemesítő: nem specifikálható

Státusz: Előrendelhető

Típus : bugás

- Kiemelkedő szárazságtűrés, kiváló vízgazdálkodás, a kukoricánál lényegesen (30- 50%-kal) kevesebb vízzel is beéri, ezért száraz évben 30-40 %-kal is felülmúlhatja a kukorica termését
- A kukoricabogárnak ugyan gazdanövénye, de a bogár fejlődési láncolata megszakad, azaz nem szaporítja az egyedszámot, így alkalmas a kukorica monokultúra által okozott probléma orvoslására
- Tápanyagigénye nem túl magas (a talaj mélyebb rétegeinek ásványianyag-tartalmát is képes hasznosítani)
- Kiemelkedő alkalmazkodóképesség (jól tűri a talaj szélsőséges pH értékét is, 5,5 és 8,5 között, szikes talajon is megél)
- Közepes magasság mellett nagy zsenge zöldtömeget és aránylag nagy mennyiségű magtermést ad.

Szilázkészítésre optimális

- Egyszerűen tárolható és könnyen silózható (a magas cukortartalom miatt könnyen erjed)
- Optimális fenológiai fázisban történő betakarítása esetén remek energia tartalmú takarmányt szolgáltat
- Beltartalmi értékei közel azonosak a silókukoricáéival
- Viaszérésben betakarítva 30- 35 % szárazanyag-tartalmú szilázstakarmányt ad.

Tenyészedőszak

- Átlagos (kései) - 110-120 nap keléstől a betakarításig, a viaszérés elejéig
- 1,8 - 2 méter magasra nő, de rövid szártagjai miatt nem hajlamos a megdőlésre
- Jól fejlett bugákat hoz, alacsony tanninnal
- BMR hibrid lévén lignintartalma alacsony
- Jó talajon, hazai gazdaságban 45 t zöldtömeget produkált
- Csávázatlan formája ökológiai gazdálkodásban is használható

Termesztéstechnológia

- Vetés ideje: a kukorica vetése után, május elejétől - júniusig. Vetésmélységben 15 fokot

igényel a csírázáshoz.

- Vetőmagnorma: 8-11 kg, 32-35 szem/m² (precíziós vetőgéppel)
- Vetés módja: szemenkénti vetőgéppel 3-4 cm mélyre, 70-75 cm sortávra, vagy gabonavetőgéppel gabona- vagy dupla gabona sortávra.
- Tápanyagellátás: a termőhelyre jellemző kukorica tápanyag kb. 20-30 %-kal csökkenthető.
- Betakarítás: a cirok magja viaszérés elején legyen, ilyenkor a szilázs kb. 35 % szárazanyag-tartalmú lesz.
- Tenyésziideje 110-120 nap.

Beltartalom

Little Giant BMR silócukorcirok szilázs és silókukorica szilázs összehasonlítása az Állattenyésztési Teljesítményvizsgáló Kft. Takarmányanalitikai Laboratóriumának vizsgálati eredményei alapján:

		Little Giant szilázs	Silókukorica szilázs
szárazanyag	g/kg	356	411
nyersfehérje	g/kg sz.a.	80	72
nyersrost	g/kg sz.a.	210	214
keményítő	g/kg sz.a.	302	303
ADL	g/kg sz.a.	20	28
OMD	%	72,8	71,1

PRIMAG
— 1991 —