

FARMSUGRO 180



középkései
fehér magvú
szemes/silócirok

Bő termőképességű, középkései érésű, kiváló szárszilárdságú **kettős hasznosítási célra nemesített** hibrid. Szemes terményként felhasználható takarmánykeverékekben és madáreleségként. A GK Food gluténmentes termékcsalád egyik alapanyaga. Silóként hasznosítva jó minőségű, nagy energia-értékű szilázs készíthető belőle, amely **kiválóan alkalmas biogáz termelésre**, az átlagosnál jóval magasabb, 4500 m³/ha feletti metán-kihozattal. Hazánk déli, hamar felmelegedő területein **eredményesen termeszthető**.

FŐBB JELLEMZŐK	
Genetikai termőképessége	10,0-11,0 t/ha szemtermés
Bugái	nagyok, tömörek
Szemtermése	fehér színű, jó minőségű, tanninmentes
Ezerszemtömege	27-31 g
Fehérjetartalma	10-12%
Vetési ideje	április végétől legkésőbb május közepéig javasolt

kiváló	kiemelkedő	kiváló	kiváló
termőképesség	szárazságtűrés	állóképesség	betegség tolerancia

Szemesciropok termesztéstechnológiai jellemzői

	GK Erzsébet	GK Emese	Alföldi 1	Farmsugro 180
Vetéshez ajánlott mag	18-21 mag/m (13-16 növény/m)		18-20 mag/m (13-15 növény/m)	
Ajánlott sortávolság	70 cm (50 cm-es sortávolságra is vethető 260-300 ezer tő/ha-os állománysűrűséggel)			
Vetőmagmennyiség	8-10 kg/ha			
Optimális állománysűrűség	180-230 ezer tő/ha		180-220 ezer tő/ha	

