

Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2017

21 III/A késői érésű fajták 2017

Fajták			Száranyag termés		Buga a sz.anyag termésből	Zöldtermés		Száranyag betakarításkor	Kezdeti fejlődés erőssége	Vetéstől buga-hányásig	Vetéstől virágzásig	Növény-magasság	Levelesség	Állóképesség	Refrakció betakarításkor
			t/ha	%	%	t/ha	%	%	psz.	nap	nap	cm	psz.	psz.	%
st	Sucrosorgo 506	1991 USA	24.87	100.0	20.7	75.2	100.0	32.3	8.0	97	111	314	8.2	8.6	12.9
	ASSB 16115		24.59	98.9	20.5	75.9	100.9	31.1	8.6	99	114	302	8.2	8.2	12.5
	átlag		24.73	99.4	20.6	75.6	100.5	31.7	8.3	98	112	308	8.2	8.4	12.7
	SzD 5%		3.13	12.6	15.8	2.7	3.6	3.9	2.1	4	4	16	3.0	1.1	2.9
	C.V.		7.2			2.0		7.0	14.3	2.0	1.7	3.0		7.5	13.2
	Helyek száma		5		5	5		5	5	4	4	5	5	5	5

**Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2017**

21 III/A késői érésű fajták 2017

Száraz termés t/ha

	Fajták	zombathe	Kaposvár	Tordas	Székkutas	Debrecen	átlag	rel. %
st	Sucrosorgo 506	38.50	16.97	19.92	16.10	32.86	24.87	100.0
	ASSB 16115	42.10	16.98	19.04	12.71	32.10	24.59	98.9
	átlag	40.30	16.98	19.48	14.41	32.48	24.73	99.4
	SzD 5%						3.13	12.6
	C.V.						7.2	

21 III/A késői érésű fajták 2017

Zöldtermés t/ha

	Fajták	zombathe	Kaposvár	Tordas	Székkutas	Debrecen	átlag	rel. %
st	Sucrosorgo 506	94.8	69.6	59.6	55.7	96.5	75.2	100.0
	ASSB 16115	96.3	68.8	62.7	53.4	98.3	75.9	100.9
	átlag	95.6	69.2	61.2	54.6	97.4	75.6	100.5
	SzD 5%	31.4	2.3	4.8	9.5	2.4	2.7	3.6
	C.V.	14.6	1.5	3.5	7.8	1.1	2.0	