

Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2015-2016
(kivonat)
Középerésű fajták

szárazanyag termés, t/ha								
Fajta					2015	2016	átlag	%
							t/ha	
st. Róna 1	2004			HU	17.98	20.98	19.5	100.0
EXP 1			fj.(2)		18.95	21.48	20.2	103.8
EXP 2			fj.(2)		22.22	23.97	23.10	118.6
Kísérleti átlag					19.71	23.10	20.9	107.4
SzD_{5%} fajták között					2.32	3.35	1.9	9.9
Kísérletek száma					6	4		

Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2015-2016
(kivonat)
Középerésű fajták

zöldtermés, t/ha								
Fajta					2015	2016	átlag	%
							t/ha	
st. Róna 1	2004			HU	47.70	61.90	54.80	100.0
EXP 1			fj.(2)		52.90	67.10	60.00	109.5
EXP 2			fj.(2)		61.60	77.40	69.50	126.8
Kísérleti átlag					54.10	70.30	61.43	112.1
SzD_{5%} fajták között					4.00	7.10	2.81	5.1
Kísérletek száma					6	4		

Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2015-2016
(kivonat)
Középerésű fajták

állóképesség (1-9)(9=legjobb)								
Fajta					2015	2016	átlag	Eltérés st.
								átlagtól
st. Róna 1	2004			HU	5.3	5.2	5.3	0.0
EXP 1			fj.(2)		9.0	7.1	8.1	2.8
EXP 2			fj.(2)		8.9	7.2	8.1	2.8
Kísérleti átlag					7.8	6.7	7.1	1.9
SzD_{5%} fajták között					2.2	1.9	3.0	
Kísérletek száma					6	4		

Szilócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérletek eredményei
2016

21 II/A középérésű fajták 2016

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	Róna 1	2004	20.98	100.0	41.8	61.9	100.0	33.7	7.0	74	79	270	5.0	5.2	13.2
	EXP1		21.48	102.4	28.6	67.1	108.4	32.0	5.3	79	83	285	8.0	7.1	15.9
	EXP2		23.97	114.3	18.0	77.4	125.0	31.1	7.8	80	84	319	7.0	7.2	17.1
	ARGS 9782	DE	21.95	104.6	44.6	58.0	93.7	37.7	7.0	80	85	284	8.5	6.2	7.5
	Sucrosorgo 506	1991 USA	27.15	129.4	16.1	87.1	140.7	31.3	9.0	87	92	375	9.0	7.8	14.6
	átlag		23.10	110.1	29.8	70.3	113.6	33.1	7.2	80	85	306	7.5	6.7	13.6
	SzD 5%		3.35	16.0	5.4	7.1	11.5	3.7	2.2	6	6	20	1.8	1.9	3.0
	C.V.		9.4		11.9	6.5		7.3		5.2	4.8	4.2	8.4		14.3
	Helyek száma		4		4	4		4	4	4	4	4	2	4	4

**Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2016**

21 II/A középérésű fajták 2016

Száraz termés t/ha

	Fajták	Kaposvár	Tordas	Székkutas	Debrecen	átlag	rel. %
st	Róna 1	19.48	17.05	21.41	25.96	20.98	100.0
	EXP1	21.95	20.17	19.47	24.34	21.48	102.4
	EXP2	23.79	22.42	23.09	26.56	23.97	114.3
	ARGS 9782	19.52	18.15	26.04	24.08	21.95	104.6
	Sucrosorgo 506	30.38	23.61	26.77	27.84	27.15	129.4
	átlag	23.02	20.28	23.36	25.76	23.10	110.1
	SzD 5%					3.35	16.0
	C.V.					9.4	

**Silócirok kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2016**

21 II/A középérésű fajták 2016

Zöldtermés t/ha

	Fajták	Kaposvár	Tordas	Székkutas	Debrecen	átlag	rel. %
st	Róna 1	61.2	58.1	61.0	67.3	61.9	100.0
	EXP1	68.1	66.8	63.3	70.3	67.1	108.4
	EXP2	73.8	76.8	83.8	75.4	77.4	125.0
	ARGS 9782	53.6	52.8	64.1	61.3	58.0	93.7
	Sucrosorgo 506	86.1	81.1	98.1	83.2	87.1	140.7
	átlag	68.6	67.1	74.1	71.5	70.3	113.6
	SzD 5%	1.7	5.7	6.6	2.9	7.1	11.5
	C.V.	1.6	5.6	5.8	2.6	6.5	