

Tavaszi búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2017

11 I/A tavaszi búza 2017

Fajták		Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Álló- kéesség	Tenyész-idő kalászolásig	Érés eltérése a st.átlagtól	
		t/ha	rel.%	cm.	g.	kg.	psz.	nap	nap	
st	Lona	1996	4.74	91.3	80	33.3	82.5	8.6	74	2
st	Natasa	2006	5.63	108.5	87	37.4	83.0	7.8	69	-2
	Mv Kikelet	2010	5.27	101.5	80	39.2	82.8	8.0	77	1
	Mv Karizma	2009	4.79	92.3	79	31.2	84.2	9.0	78	3
	Leguan	2002 CZ	5.26	101.3	81	30.2	79.0	7.7	73	0
	KWS Collada	EU	5.70	109.8	94	34.5	80.4	6.7	75	1
	MvTB 17-15		5.33	102.7	81	38.1	84.3	6.5	76	2
	AG TAV 1		4.22	81.3	109	33.3		5.7	74	1
	AG TAV 3		4.24	81.7	108	33.1		5.8	74	1
	st.fajták átlaga		5.19	100.0	84	35.3	82.8	8.2	72	0
	átlag		5.02	96.7	89	34.5	82.3	7.3	74	1
	SzD 5%		0.42	8.1	5	2.6	1.8	1.9	2	
	SzD 5% st. átl.-hoz		0.36	6.9	4	2.3	1.6	1.6	2	
	C.V.		6.5		4.5	5.8	1.7		1.6	
	Helyek száma		5		5	5	5		5	

**Tavaszi Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2017**

11 I/A tavaszi búza 2017

Szemtermés t/ha

	Fajták	Szombathely	Iregszemcse	Eszterágpusztá	Székkutas	Debrecen	átlag	rel. %
st	Lona	5.78	3.72	5.33	3.58	5.28	4.74	91.3
st	Natasa	6.25	3.87	7.21	5.06	5.74	5.63	108.5
	Mv Kikelet	6.37	3.61	6.67	4.06	5.66	5.27	101.5
	Mv Karizma	5.61	3.74	5.30	4.19	5.11	4.79	92.3
	Leguan	6.41	3.72	6.12	4.23	5.82	5.26	101.3
	KWS Collada	6.28	4.23	6.81	5.00	6.16	5.70	109.8
	MvTB 17-15	6.07	3.69	6.48	4.68	5.71	5.33	102.7
	AG TAV 1	5.11	3.06	5.30	3.52	4.12	4.22	81.3
	AG TAV 3	5.19	3.26	5.26	3.63	3.84	4.24	81.7
	st.fajták átlaga	6.02	3.80	6.27	4.32	5.51	5.19	100.0
	átlag	5.90	3.66	6.05	4.22	5.27	5.02	96.7
	SzD 5%	0.50	0.32	0.54	0.41	0.53	0.42	8.1
	SzD 5% st.átl-hoz	0.43	0.28	0.47	0.36	0.46	0.36	6.9
	C.V.	5.8	6.0	6.1	6.7	6.9	6.5	