

Őszi tritikálé kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2011

11 őszi tritikálé 2011

Fajták			Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m ² -ként	Szemtömeg kalásonként	Szem kalásonként	Álló- kéesség	Érésig eltelt napok száma
			t/ha	rel.%	cm.	g.	kg.	db.	g.	db.	psz.	nap
MT 09-09	fj(2)		8.28	110.5	109	41.8	69.5	572	1.50	36.3	6.75	2
Lotru	h(2)	RO(2)	8.22	109.7	113	42.3	75.5	524	1.60	37.9	8.00	2
Tulus	h(2)	RO(2)	8.19	109.3	116	42.0	72.8	605	1.42	34.0	7.17	2
MT 10-10	fj(1)		8.13	108.5	111	44.1	74.1	602	1.40	31.7	7.50	2
Leopard	h(2)	RO(2)	8.07	107.7	95	41.1	74.6	538	1.54	37.4	7.92	3
MT 08-10	fj(1)		7.87	105.1	116	43.6	71.3	583	1.41	32.3	7.33	2
MT 08-09	fj(2)		7.81	104.3	111	41.7	73.4	562	1.45	34.9	6.92	2
LH-25-2010	fj(1)		7.80	104.1	106	39.1	73.2	491	1.62	41.6	7.00	1
MT 04-09	fj(1)		7.75	103.5	115	40.8	72.1	527	1.55	38.1	7.83	2
st Titán	2006	RO	7.70	102.8	112	42.2	73.0	547	1.47	34.8	7.33	-1
LH-7-2010	fj(1)		7.63	101.9	105	39.7	73.3	472	1.66	42.0	7.08	1
GK Szemes	2010		7.62	101.7	109	46.8	75.8	470	1.64	35.1	7.58	2
Hungaro	2005		7.60	101.5	108	39.2	73.1	545	1.48	38.4	6.58	3
st.fajták átlaga			7.49	100.0	112	44.5	72.0	486	1.60	36.1	7.33	0
st Disco	2001	PL	7.28	97.2	111	46.7	70.9	424	1.73	37.3	7.33	1
átlag			7.85	104.8	110	42.2	73.0	533	1.53	36.6	7.31	2
SzD 5%			0.58	7.7	7	2.4	3.1	69	0.20	5.4	1.08	
SzD 5% st. átl.-hoz			0.50	6.7	6	2.1	2.7	60	0.17	4.7	0.94	
C.V.			5.8		5.3	4.5	2.5	10.2	10.5	11.6	8.8	
Helyek száma			5		5	5	3	5	5	5	3	

Őszi tritikálé kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2011

11 őszi tritikálé 2011

Szemtermés t/ha

Fajták			Szombathely	Kaposvár	Eszterágpusztá	Debrecen	Kisvárdá	átlag	rel. %
	MT 09-09	fj(2)	9.99	6.63	8.05	9.26	7.48	8.28	110.5
	Lotru	h(2) RO(2)	9.10	6.63	7.89	10.13	7.36	8.22	109.7
	Tulus	h(2) RO(2)	10.10	7.18	8.05	8.49	7.15	8.19	109.3
	MT 10-10	fj(1)	9.29	6.78	7.51	9.25	7.81	8.13	108.5
	Leopard	h(2) RO(2)	9.36	6.62	7.83	9.94	6.60	8.07	107.7
	MT 08-10	fj(1)	9.29	7.32	7.96	8.54	6.25	7.87	105.1
	MT 08-09	fj(2)	9.13	6.13	8.20	9.29	6.30	7.81	104.3
	LH-25-2010	fj(1)	8.46	7.08	7.90	8.82	6.75	7.80	104.1
	MT 04-09	fj(1)	8.90	6.22	8.08	8.97	6.56	7.75	103.5
st	Titán	2006 RO	9.63	6.83	7.69	8.88	5.46	7.70	102.8
	LH-7-2010	fj(1)	8.62	6.61	8.06	8.96	5.88	7.63	101.9
	GK Szemes	2010	8.47	6.89	7.61	9.06	6.07	7.62	101.7
	Hungaro	2005	8.88	6.04	7.82	9.07	6.17	7.60	101.5
	st.fajták átlaga		9.23	6.08	7.47	8.91	5.76	7.49	100.0
st	Disco	2001 PL	8.82	5.33	7.25	8.94	6.06	7.28	97.2
	átlag		9.15	6.59	7.85	9.11	6.56	7.85	104.8
	SzD 5%		0.64	0.36	0.36	0.58	0.91	0.58	7.7
	SzD 5% st.átl-hoz		0.55	0.31	0.31	0.50	0.79	0.50	6.7
	C.V.		4.9	3.8	3.2	4.4	9.7	5.8	