

Őszi tritikálé kispárcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2016

10 I/A 1-3. éves fajtajelöltek 2016

Fajták		Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m2-ként	Szemtömeg kalásonként	Szem kalásonként	Álló- képesség	Érés eltérése a st.átlagtól nap	Télállóság	
		t/ha	rel.%										cm.
	AMT 1		8.19	111.7	136	45.9	75.4	607	1.45	31.6	8.8	2.0	9.0
	GK Maros	2015	7.89	107.6	119	42.4	69.5	624	1.35	33.3	9.0	0.0	9.0
	MT 17-12		7.74	105.6	111	39.9	70.0	637	1.27	32.3	9.0	1.0	9.0
st	Titán	2006 RO	7.71	105.2	122	41.8	71.5	642	1.31	32.1	9.0	-1.0	9.0
	SU Agendus	D	7.60	103.7	110	33.7	65.4	694	1.10	33.3	9.0	2.0	9.0
	GKTc 82-15		7.45	101.6	121	36.1	66.7	654	1.18	31.3	9.0	0.0	9.0
	Hungaro	2005	7.37	100.5	134	36.8	69.4	672	1.15	30.9	8.6	0.0	9.0
	st.fajták átlaga		7.33	100.0	122	40.0	68.3	623	1.25	31.6	9.0	0.0	9.0
st	Mv Sámán	2012	6.95	94.8	122	38.2	65.1	603	1.20	31.0	9.0	0.0	9.0
	GKTc 95-15		6.77	92.4	128	36.4	68.1	654	1.06	29.2	8.8	0.0	9.0
	GK Rege	2008	6.39	87.2	127	36.7	67.9	660	1.01	24.6	8.8	1.0	9.0
	<b>átlag</b>		<b>7.41</b>	<b>101.1</b>	<b>123</b>	<b>38.8</b>	<b>68.9</b>	<b>645</b>	<b>1.21</b>	<b>31</b>	<b>8.9</b>	<b>1.0</b>	<b>9.0</b>
	<b>SzD 5%</b>		<b>0.98</b>	<b>13.4</b>	<b>8</b>	<b>4.8</b>	<b>3.9</b>	<b>92</b>	<b>0.36</b>	<b>7.3</b>	<b>0.4</b>		<b>0.0</b>
	<b>SzD 5% st. átl.-hoz</b>		<b>0.85</b>	<b>11.6</b>	<b>7</b>	<b>4.2</b>	<b>3.4</b>	<b>80</b>	<b>0.31</b>	<b>6.3</b>	<b>0.4</b>		<b>0</b>
	<b>C.V.</b>		<b>10.3</b>		<b>4.8</b>	<b>8.4</b>	<b>3.9</b>	<b>9.8</b>		<b>13.8</b>	<b>3.6</b>		<b>0</b>
	Helyek száma		5		5	4	4	4	4	3	5		5

**Tritikálé kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2016**

**10 I/A 1-3. éves fajtajelöltek 2016**

**Szemtermés t/ha**

	<b>Fajták</b>	<b>Szombathely</b>	<b>Kaposvár</b>	<b>Eszterágpusztá</b>	<b>Szarvas</b>	<b>Gyulatanya</b>	<b>átlag</b>	<b>rel. %</b>
	AMT 1	10.98	6.20	8.19	8.56	7.01	8.19	111.7
	GK Maros	9.42	7.60	7.44	8.87	6.11	7.89	107.6
	MT 17-12	8.80	6.69	7.35	8.83	7.04	7.74	105.6
st	Titán	9.92	7.08	6.79	8.58	6.19	7.71	105.2
	SU Agendus	7.50	7.21	7.95	9.05	6.28	7.60	103.7
	GKTc 82-15	6.93	6.92	7.73	8.51	7.15	7.45	101.6
	Hungaro	8.83	6.79	7.25	7.57	6.42	7.37	100.5
	st.fajták átlaga	8.60	6.97	6.62	8.34	6.15	7.33	100.0
st	Mv Sámán	7.28	6.86	6.44	8.09	6.10	6.95	94.8
	GKTc 95-15	7.17	6.30	6.78	7.15	6.45	6.77	92.4
	GK Rege	6.48	5.80	6.15	6.38	7.15	6.39	87.2
	<b>átlag</b>	<b>8.33</b>	<b>6.74</b>	<b>7.21</b>	<b>8.16</b>	<b>6.59</b>	<b>7.41</b>	<b>101.1</b>
	<b>SzD 5%</b>	<b>0.76</b>	<b>0.43</b>	<b>0.63</b>	<b>0.99</b>	<b>0.29</b>	<b>0.98</b>	<b>13.4</b>
	<b>SzD 5% st.átl-hoz</b>	<b>0.66</b>	<b>0.37</b>	<b>0.55</b>	<b>0.86</b>	<b>0.25</b>	<b>0.85</b>	<b>11.6</b>
	<b>C.V.</b>	<b>6.3</b>	<b>4.4</b>	<b>6.0</b>	<b>8.3</b>	<b>3.0</b>	<b>10.3</b>	