

Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2012

11 I/A őszi durum búza 2012

Fajták		Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m2-ként	Szemtömeg kalásonként	Szem kalásonként	Álló- kéesség	Tél-állóság	Érés eltérése a st.átlagtól	Kalászás eltérése a st.átlagtól	
		t/ha	rel.%	cm.	g.	kg.	db.	g.	db.	psz.	psz.	nap	nap	
	MvTD 17-11		6.38	104.4	87	45.9	79.4	654	0.92	21.2	6.8	8.8	-2	-2
st	GK Selyemdur	2001	6.14	100.5	84	43.5	82.9	691	0.82	19.3	7.5	7.8	0	1
	st.fajták átlaga		6.11	100.0	87	43.2	82.2	628	0.94	22.1	7.7	7.6	0	0
st	GK Bétadur	1996	6.08	99.5	90	42.9	81.4	565	1.06	24.8	7.9	7.4	-1	-2
	SZD 4216K	AT	5.97	97.7	87	47.1	82.6	624	0.86	18.5	7.6	7.9	0	-1
	MvTD 16-11		5.82	95.3	85	46.8	82.0	592	0.91	20.4	7.3	8.0	1	-1
	Mv TD07-09		5.74	93.9	83	45.2	81.9	582	0.89	21.0	7.6	7.5	0	-1
	<b>átlag</b>		<b>6.02</b>	<b>98.5</b>	<b>86</b>	<b>45.2</b>	<b>81.7</b>	<b>618</b>	<b>0.91</b>	<b>20.9</b>	<b>7.4</b>	<b>7.9</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>
	<b>SzD 5%</b>		<b>0.45</b>	<b>7.4</b>	<b>4</b>	<b>4.2</b>	<b>0.8</b>	<b>131</b>	<b>0.20</b>	<b>5.5</b>	<b>2.0</b>	<b>2.2</b>		
	<b>SzD 5% st. átl.-hoz</b>		<b>0.39</b>	<b>6.4</b>	<b>3</b>	<b>3.6</b>	<b>0.7</b>	<b>113</b>	<b>0.17</b>	<b>4.8</b>	<b>1.7</b>	<b>1.9</b>		
	<b>C.V.</b>		<b>5.7</b>		<b>3.4</b>	<b>7.0</b>	<b>0.8</b>							
	<b>Helyek száma</b>		<b>5</b>		<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

**Őszi durum búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2012**

**11 I/A őszi durum búza 2012**

**Szemtermés t/ha**

	<b>Fajták</b>	<b>Szombathely</b>	<b>Kaposvár</b>	<b>Tordas</b>	<b>Eszterágpusztá</b>	<b>Székkutas</b>	<b>átlag</b>	<b>rel. %</b>
	MvTD 17-11	6.93	7.13	4.16	8.13	5.56	6.38	104.4
st	GK Selyemdur	7.21	5.97	3.44	7.87	6.19	6.14	100.5
	st.fajták átlaga	7.31	6.01	3.46	7.87	5.92	6.11	100.0
st	GK Bétadur	7.40	6.04	3.47	7.86	5.64	6.08	99.5
	SZD 4216K	7.26	6.34	2.76	8.00	5.51	5.97	97.7
	MvTD 16-11	6.69	6.08	3.35	7.52	5.48	5.82	95.3
	Mv TD07-09	6.36	6.21	2.72	7.70	5.72	5.74	93.9
	<b>átlag</b>	<b>6.97</b>	<b>6.30</b>	<b>3.32</b>	<b>7.85</b>	<b>5.68</b>	<b>6.02</b>	<b>98.5</b>
	<b>SzD 5%</b>	<b>0.43</b>	<b>0.29</b>	<b>0.26</b>	<b>0.26</b>	<b>0.47</b>	<b>0.45</b>	<b>7.4</b>
	<b>SzD 5% st.átl-hoz</b>	<b>0.37</b>	<b>0.25</b>	<b>0.23</b>	<b>0.23</b>	<b>0.41</b>	<b>0.39</b>	<b>6.4</b>
	<b>C.V.</b>	<b>4.1</b>	<b>3.1</b>	<b>5.2</b>	<b>2.1</b>	<b>5.5</b>	<b>5.7</b>	

Őszi durum búza beltartalmi vizsgálatok eredményei 2012.

Szemolina %					
	fajta neve	Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	88.6	85.7	83.7	86.0
2.	st. GK Selyemdur	87.7	83.0	83.1	84.6
3.	MvTD 07-09	88.5	87.8	84.6	87.0
4.	SZD 4216K	88.3	<b>86.1</b>	84.6	86.4
5.	MvTD 16-11	87.3	<b>86.6</b>	84.3	86.0
6.	MvTD 17-11	89.5	<b>88.5</b>	81.3	86.4
	st. fajták átlaga	88.1	84.3	83.4	85.3
	átlag	<b>88.3</b>	<b>86.3</b>	<b>83.6</b>	<b>86.1</b>
	<b>SzD5%</b>				2.5

Üvegesség %					
	fajta neve	Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	97.0	63.0	70.0	76.7
2.	st. GK Selyemdur	89.0	33.0	69.0	63.7
3.	MvTD 07-09	100.0	76.0	76.0	84.0
4.	SZD 4216K	92.0	<b>50.0</b>	49.0	63.7
5.	MvTD 16-11	100.0	<b>78.0</b>	62.0	80.0
6.	MvTD 17-11	96.0	<b>79.0</b>	43.0	72.7
	st. fajták átlaga	93.0	48.0	69.5	70.2
	átlag	95.7	63.2	61.5	73.4
	<b>SzD5%</b>				22.9

Nedves siker %					
	fajta neve	Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	36.2	36.5	26.4	33.0
2.	st. GK Selyemdur	35.1	36.5	25.7	32.4
3.	MvTD 07-09	35.9	37.6	26.1	33.2
4.	SZD 4216K	31.7	30.1	22.0	27.9
5.	MvTD 16-11	37.1	35.5	24.4	32.3
6.	MvTD 17-11	32.6	32.5	21.7	28.9
	st. fajták átlaga	35.7	36.5	26.1	32.7
	átlag	<b>34.8</b>	<b>34.8</b>	<b>24.4</b>	<b>31.3</b>
	<b>SzD5%</b>				1.7

Őszi durum búza beltartalmi vizsgálatok eredményei 2012.

Szárzsikér %					
	fajta neve	Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	12.5	12.5	9.4	11.5
2.	st. GK Selyemdur	12.4	12.3	9.4	11.4
3.	MvTD 07-09	11.8	12.5	9.4	11.2
4.	SZD 4216K	11.6	10.9	8.1	10.2
5.	MvTD 16-11	12.3	11.2	8.6	10.7
6.	MvTD 17-11	11.2	10.7	7.4	9.8
	st. fajták átlaga	12.5	12.4	9.4	11.4
	átlag	<b>12.0</b>	<b>11.7</b>	<b>8.7</b>	<b>10.8</b>
	SzD5%				0.6

Sárga pigment teljes örleményből (mg/100g)					
	fajta neve	Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	5.8	5.8	5.4	5.7
2.	st. GK Selyemdur	6.6	7.1	5.8	6.5
3.	MvTD 07-09	6.6	6.0	6.0	6.2
4.	SZD 4216K	8.3	<b>7.4</b>	6.5	7.4
5.	MvTD 16-11	6.6	<b>5.8</b>	6.3	6.2
6.	MvTD 17-11	7.3	<b>6.9</b>	5.9	6.7
	st. fajták átlaga	6.2	6.5	5.6	6.1
	átlag	<b>6.9</b>	<b>6.5</b>	<b>6.0</b>	<b>6.5</b>
	SzD5%				0.8

Nyersfehérje %					
		Székkutas	Szombathely	Kaposvár	Átlag
1.	st. GK Bétadur	16.2	16.9	12.2	15.1
2.	st. GK Selyemdur	15.5	16.8	12.1	14.8
3.	MvTD 07-09	17.5	17.5	12.2	15.7
4.	SZD 4216K	15.7	15.5	11.8	14.3
5.	MvTD 16-11	17.5	16.8	12.0	15.4
6.	MvTD 17-11	15.9	15.6	11.9	14.5
	st. fajták átlaga	15.8	16.8	12.1	14.9
	átlag	<b>16.4</b>	<b>16.5</b>	<b>12.0</b>	<b>15.0</b>
	SzD5%				1.0