

Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2016

11 I/A őszi durum búza 2016

Fajták		Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m2-ként	Szemtömeg kalásonként	Szem kalásonként	Álló- képesség	Tél- állóság	Érés eltérése a st.átlagtól	Kalászosítás eltérése a st.átlagtól	
		t/ha	rel.%											cm.
	MvTD 18-14		7.22	108.9	95	50.3	82.31	480	1.78	33.10	7.1	9.0	1	-1
	MvTD 11-15		7.19	108.4	97	43.4	82.90	481	1.75	39.10	4.8	9.0	0	-1
st	GK Selyemdur	2001	6.74	101.7	95	44.1	82.21	451	1.64	37.70	7.4	9.0	0	0
	st.fajták átlaga		6.63	100.0	95	44.4	82.31	472	1.65	36.90	7.8	9.0	0	0
	MvTD 10-14		6.55	98.8	98	43.7	83.41	501	1.83	40.20	5.3	9.0	0	1
	MvTD 17-15		6.54	98.6	90	43.2	82.69	485	1.44	32.80	7.9	9.0	0	-1
st	GK Bétadur	1996	6.51	98.2	95	44.6	82.40	493	1.65	36.00	8.3	9.0	0	0
	Wintergold	EU	6.50	98.0	94	42.9	82.84	449	1.70	36.10	6.9	9.0	1	3
	<b>átlag</b>		<b>6.75</b>	<b>101.8</b>	<b>95</b>	<b>44.6</b>		<b>477</b>	<b>1.68</b>	<b>36.40</b>	<b>6.8</b>	<b>9.0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>SzD 5%</b>		<b>0.96</b>	<b>14.5</b>	<b>3</b>	<b>3.7</b>		<b>177</b>	<b>0.70</b>	<b>15.20</b>	<b>2.4</b>	<b>0.0</b>		
	<b>SzD 5% st. átl.-hoz</b>		<b>0.83</b>	<b>12.5</b>	<b>3</b>	<b>3.2</b>		<b>153</b>	<b>0.61</b>	<b>13.20</b>	<b>2.1</b>			
	<b>C.V.</b>		<b>9.6</b>		<b>1.5</b>	<b>5.6</b>								
	<b>Helyek száma</b>		<b>4</b>		<b>3</b>	<b>4</b>		<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>			

**Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2016**

**11 I/A őszi durum búza 2016**

**Szemtermés t/ha**

	<b>Fajták</b>	<b>Szombathely</b>	<b>Eszterágpusztá</b>	<b>Székkutas</b>	<b>Kompolt</b>	<b>átlag</b>	<b>rel. %</b>
	MvTD 18-14	7.01	7.57	6.47	7.81	7.22	108.9
	MvTD 11-15	6.92	7.20	6.53	8.09	7.19	108.4
st	GK Selyemdur	6.38	6.96	6.24	7.40	6.74	101.7
	st.fajták átlaga	6.51	6.99	6.06	6.96	6.63	100.0
	MvTD 10-14	6.57	7.18	4.47	7.96	6.55	98.8
	MvTD 17-15	5.93	7.53	5.63	7.08	6.54	98.6
st	GK Bétadur	6.64	7.01	5.87	6.52	6.51	98.2
	Wintergold	7.61	7.33	3.98	7.09	6.50	98.0
	<b>átlag</b>	<b>6.72</b>	<b>7.25</b>	<b>5.60</b>	<b>7.42</b>	<b>6.75</b>	<b>101.8</b>
	<b>SzD 5%</b>	<b>0.51</b>	<b>0.43</b>	<b>0.60</b>	<b>0.68</b>	<b>0.96</b>	<b>14.5</b>
	<b>SzD 5% st.átl-hoz</b>	<b>0.44</b>	<b>0.37</b>	<b>0.52</b>	<b>0.59</b>	<b>0.83</b>	<b>12.5</b>
	<b>C.V.</b>	<b>5.1</b>	<b>3.8</b>	<b>7.2</b>	<b>6.2</b>	<b>9.6</b>	

**Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2016**

Fajta sorszáma	Fajta neve	státusz	hektoliter-tömeg (kg/Hl)				átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpuszta	Székkutas	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	79.85	84.60	82.80	82.35	<b>82.40</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	79.75	85.15	83.10	80.85	<b>82.21</b>
3.	MvTD10-14	fj(2)	81.95	85.70	83.85	82.15	<b>83.41</b>
4.	MvTD18-14	fj(2)	79.80	85.55	81.35	82.55	<b>82.31</b>
5.	MvTD11-15	fj(1)	81.60	85.80	82.95	81.23	<b>82.90</b>
6.	MvTD17-15	fj(1)	80.75	84.80	81.65	83.55	<b>82.69</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	82.50	85.10	84.40	79.35	<b>82.84</b>
	<b>st. fajták átlaga</b>		<b>79.80</b>	<b>84.88</b>	<b>82.95</b>	<b>81.60</b>	<b>82.31</b>
	<b>átlag</b>		<b>80.89</b>	<b>85.24</b>	<b>82.87</b>	<b>81.72</b>	<b>82.68</b>
	SzD 5%						<b>1.69</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>1.47</b>
	C.V.						<b>1.4</b>
	Helyek száma						<b>4</b>

Fajta sorszáma	Fajta neve	státusz	szemolina % 500-160 um korpa nélküli örleményre				átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpuszta	Székkutas	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	80.4	86.4	72.9	86.6	<b>81.6</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	81.4	86.2	74.7	87.0	<b>82.3</b>
3.	MvTD10-14	fj(2)	82.2	87.2	76.4	85.6	<b>82.8</b>
4.	MvTD18-14	fj(2)	80.8	85.8	71.4	86.9	<b>81.3</b>
5.	MvTD11-15	fj(1)	82.6	87.1	73.9	86.9	<b>82.6</b>
6.	MvTD17-15	fj(1)	82.3	86.7	72.2	88.7	<b>82.5</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	82.2	88.5	80.1	85.8	<b>84.2</b>
	<b>st. fajták átlaga</b>		<b>80.9</b>	<b>86.3</b>	<b>73.8</b>	<b>86.8</b>	<b>81.9</b>
	<b>átlag</b>		<b>81.7</b>	<b>86.8</b>	<b>74.5</b>	<b>86.8</b>	<b>82.5</b>
	SzD 5%						<b>2.4</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>2.1</b>
	C.V.						<b>1.9</b>
	Helyek száma						<b>4</b>

Fajta sorszáma	Fajta neve	státusz	Üvegesség (%)				átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpuszta	Székkutas	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	21	94	30	100	<b>61</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	26	93	26	97	<b>61</b>
3.	MvTD10-14	fj(2)	31	84	23	95	<b>58</b>
4.	MvTD18-14	fj(2)	19	66	5	94	<b>46</b>
5.	MvTD11-15	fj(1)	59	82	9	96	<b>62</b>
6.	MvTD17-15	fj(1)	23	86	15	98	<b>56</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	34	98	44	94	<b>68</b>
	<b>st. fajták átlaga</b>		<b>24</b>	<b>94</b>	<b>28</b>	<b>99</b>	<b>61</b>
	<b>átlag</b>		<b>30</b>	<b>86</b>	<b>22</b>	<b>96</b>	<b>59</b>
	SzD 5%						<b>15</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>13</b>
	C.V.						<b>17.2</b>
	Helyek száma						<b>4</b>

Fajta sorszáma	Fajta neve	státusz	Nedves siker (%)				átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpuszta	Székkutas	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	26.4	27.0	19.2	35.0	<b>26.9</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	27.3	26.7	19.8	36.0	<b>27.5</b>
3.	MvTD10-14	fj(2)	26.4	26.3	18.6	36.0	<b>26.8</b>
4.	MvTD18-14	fj(2)	27.0	25.4	18.2	35.9	<b>26.6</b>
5.	MvTD11-15	fj(1)	26.3	26.4	19.2	35.3	<b>26.8</b>
6.	MvTD17-15	fj(1)	23.9	24.0	15.8	31.9	<b>23.9</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	24.7	27.0	17.2	37.6	<b>26.6</b>
	<b>st. fajták átlaga</b>		<b>26.9</b>	<b>26.9</b>	<b>19.5</b>	<b>35.5</b>	<b>27.2</b>
	<b>átlag</b>		<b>26.0</b>	<b>26.1</b>	<b>18.3</b>	<b>35.4</b>	<b>26.4</b>
	SzD 5%						<b>1.3</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>1.1</b>
	C.V.						<b>3.3</b>
	Helyek száma						<b>4</b>

Fajta sorsszám	Fajta neve	státusz	Sárga pigment (mg/kg) teljes őrleményből				
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztá	Székkutas	átlag
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	5.69	6.38	5.82	6.15	<b>6.01</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	5.96	6.52	5.98	6.30	<b>6.19</b>
3.	MvTD10-14	řj(2)	7.39	9.00	8.46	9.01	<b>8.47</b>
4.	MvTD18-14	řj(2)	6.45	7.53	7.16	8.18	<b>7.33</b>
5.	MvTD11-15	řj(1)	6.86	8.64	7.29	8.55	<b>7.83</b>
6.	MvTD17-15	řj(1)	8.24	10.65	8.54	9.85	<b>9.32</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	7.84	10.07	7.95	10.44	<b>9.08</b>
	st. fajták átlaga		<b>5.83</b>	<b>6.45</b>	<b>5.90</b>	<b>6.23</b>	<b>6.10</b>
	átlag		<b>6.92</b>	<b>8.40</b>	<b>7.31</b>	<b>8.36</b>	<b>7.75</b>
	SzD 5%						<b>0.70</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>0.61</b>
	C.V.						<b>6.1</b>
	Helyek száma						<b>4</b>

Fajta sorsszám	Fajta neve	státusz	Fehérje tart. 100 % sz.a-ra (%)				
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztá	Székkutas	átlag
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	12.4	12.3	10.0	15.2	<b>12.4</b>
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	12.5	12.2	10.1	15.3	<b>12.5</b>
3.	MvTD10-14	řj(2)	12.3	11.9	9.8	15.2	<b>12.3</b>
4.	MvTD18-14	řj(2)	12.4	11.4	9.7	15.1	<b>12.2</b>
5.	MvTD11-15	řj(1)	12.3	12.0	9.9	15.3	<b>12.4</b>
6.	MvTD17-15	řj(1)	11.6	11.5	9.3	13.9	<b>11.6</b>
7.	Wintergold	EU(2) AT(2)	11.8	11.8	9.3	15.8	<b>12.2</b>
	st. fajták átlaga		<b>12.5</b>	<b>12.2</b>	<b>10.0</b>	<b>15.2</b>	<b>12.5</b>
	átlag		<b>12.2</b>	<b>11.9</b>	<b>9.7</b>	<b>15.1</b>	<b>12.2</b>
	SzD 5%						<b>0.4</b>
	SzD 5% st. átl.-hoz						<b>0.4</b>
	C.V.						<b>2.5</b>
	Helyek száma						<b>4</b>