

**Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2015**

**11 I/A őszi durum búza 2015**

**Szemtermés t/ha**

	<b>Fajták</b>	<b>Szombathely</b>	<b>Eszterágpusztá</b>	<b>Székkutas</b>	<b>Abaújszántó</b>	<b>Kompolt</b>	<b>átlag</b>	<b>rel. %</b>
	MvTD 18-14	9.47	7.71	5.94	5.44	8.51	7.41	112.3
	MvTD 10-14	8.68	7.48	5.82	5.23	8.49	7.14	108.2
	MvTD 26-12	9.05	7.52	5.64	5.08	7.15	6.89	104.4
	MvTD 19-14	8.65	6.77	5.65	4.86	7.56	6.70	101.5
st	GK Selyemdur	7.98	6.60	5.81	5.10	7.68	6.63	100.5
	st.fajták átlaga	8.12	6.65	5.63	5.01	7.58	6.60	100.0
st	GK Bétadur	8.25	6.71	5.45	4.93	7.48	6.56	99.4
	GKD 296.12	8.07	5.88	5.81	5.08	7.76	6.52	98.8
	Wintergold	8.28	6.55	5.61	4.80	4.97	6.04	91.5
	<b>átlag</b>	<b>8.55</b>	<b>6.90</b>	<b>5.72</b>	<b>5.06</b>	<b>7.45</b>	<b>6.74</b>	<b>102.1</b>
	<b>SzD 5%</b>	<b>0.69</b>	<b>0.37</b>	<b>0.45</b>	<b>0.39</b>	<b>0.56</b>	<b>0.67</b>	<b>10.2</b>
	<b>SzD 5% st.átl-hoz</b>	<b>0.60</b>	<b>0.32</b>	<b>0.39</b>	<b>0.34</b>	<b>0.48</b>	<b>0.58</b>	<b>8.8</b>
	<b>C.V.</b>	<b>5.5</b>	<b>3.7</b>	<b>5.3</b>	<b>5.2</b>	<b>5.2</b>	<b>7.7</b>	

Őszi Durum Búza kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2015

11 I/A őszi durum búza 2015

Fajták		Szemtermés		Szalma- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m2-ként	Szemtömeg kalászonként	Szem kalászonként	Álló- képesség	Tél- állóság	Érés eltérése a st.átlagtól	Kalászosítás eltérése a st.átlagtól	
		t/ha	rel.%											cm.
	MvTD 18-14	7.41	112.3	87	45.7	81.01	588	1.32	30.2	8.5	8.0	-1	-2	
	MvTD 10-14	7.14	108.2	97	42.7	81.61	622	1.21	31.8	8.1	8.0	0	0	
	MvTD 26-12	6.89	104.4	89	39.6	79.01	580	1.28	39.0	8.4	8.0	-1	-2	
	MvTD 19-14	6.70	101.5	89	39.7	80.97	637	1.10	29.8	9.0	8.0	0	-2	
st	GK Selyemdur	2001	6.63	100.5	83	42.9	82.27	565	1.23	31.8	9.0	8.0	0	2
	st.fajták átlaga		6.60	100.0	87	41.3	81.74	531	1.31	34.8	9.0	7.7	0	0
st	GK Bétadur	1996	6.56	99.4	91	39.8	81.20	496	1.38	37.7	9.0	7.3	-1	-2
	GKD 296.12		6.52	98.8	83	42.8	81.83	609	1.17	33.6	9.0	8.3	1	3
	Wintergold		6.04	91.5	86	40.3	81.53	475	1.27	36.8	8.9	6.0	0	0
	<b>átlag</b>		<b>6.74</b>	<b>102.1</b>	<b>88</b>	<b>41.7</b>	<b>81.18</b>	<b>572</b>	<b>1.24</b>	<b>33.8</b>	<b>8.7</b>	<b>7.7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>SzD 5%</b>		<b>0.67</b>	<b>10.2</b>	<b>6</b>	<b>3.6</b>	<b>1.24</b>	<b>131</b>	<b>0.24</b>	<b>8.8</b>	<b>1.0</b>	<b>0.4</b>		
	<b>SzD 5% st. átl.-hoz</b>		<b>0.58</b>	<b>8.8</b>	<b>5</b>	<b>3.1</b>	<b>1.08</b>	<b>113</b>	<b>0.21</b>	<b>7.6</b>	<b>0.9</b>	<b>0.3</b>		
	<b>C.V.</b>		<b>7.7</b>		<b>5.2</b>	<b>5.9</b>	<b>1.2</b>	<b>13.1</b>	<b>10.9</b>	<b>10.9</b>	<b>4.8</b>	<b>3.3</b>		
	<b>Helyek száma</b>		<b>5</b>		<b>5</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>1</b>		

Fajta sorsszám	Fajta neve	státusz	hektoliter-tömeg (kg/Hl)					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztza	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	79.05	79.90	85.65	79.90	81.50	81.20
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	80.60	80.45	87.20	80.35	82.75	82.27
3.	MvTD 26-12	fj(3)	78.65	78.20	83.85	75.80	78.55	79.01
4.	GKD 296.12	fj(3)	79.80	79.95	86.75	79.60	83.05	81.83
5.	MvTD10-14	fj(1)	81.65	80.95	85.05	78.80	81.60	81.61
6.	MvTD18-14	fj(1)	79.00	81.70	84.70	79.45	80.20	81.01
7.	MvTD19-14	fj(1)	79.40	80.10	86.10	79.20	80.05	80.97
8.	Wintergold	-	82.70	79.60	86.00	78.75	80.60	81.53
	st. fajták átlaga		79.83	80.18	86.43	80.13	82.13	81.74
	átlag		80.11	80.11	85.66	78.98	81.04	81.18
	SzD 5%							1.24
	SzD 5% st. átl.-hoz							1.08
	C.V.							1.2
	Helyek száma							5

Fajta sorsszám	Fajta neve	státusz	szemolína % 500-160 um korpa nélküli őrleményre					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztza	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	71.1	82.8	84.2	85.9	84.1	81.6
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	70.2	81.0	85.7	85.1	83.6	81.1
3.	MvTD 26-12	fj(3)	75.8	86.2	87.0	88.5	88.7	85.3
4.	GKD 296.12	fj(3)	74.4	81.3	86.0	84.3	83.4	81.9
5.	MvTD10-14	fj(1)	77.5	85.0	86.5	85.3	86.4	84.2
6.	MvTD18-14	fj(1)	73.5	85.7	81.9	88.1	85.7	83.0
7.	MvTD19-14	fj(1)	77.5	87.1	87.3	88.2	88.4	85.7
8.	Wintergold	-	78.6	87.0	89.0	87.4	87.5	85.9
	st. fajták átlaga		70.7	81.9	85.0	85.5	83.8	81.4
	átlag		74.8	84.5	86.0	86.6	86.0	83.6
	SzD 5%							1.9
	SzD 5% st. átl.-hoz							1.7
	C.V.							1.8
	Helyek száma							5

Fajta sorsszám	Fajta neve	státusz	Üvegesség (%)					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztza	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	4	29	71	90	34	46
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	3	28	86	87	19	45
3.	MvTD 26-12	fj(3)	20	73	81	90	81	69
4.	GKD 296.12	fj(3)	1	16	88	85	69	52
5.	MvTD10-14	fj(1)	34	65	91	98	13	60
6.	MvTD18-14	fj(1)	3	68	30	90	40	46
7.	MvTD19-14	fj(1)	9	66	85	90	39	58
8.	Wintergold	-	40	77	88	93	82	76
	st. fajták átlaga		4	29	79	89	27	45
	átlag		14	53	78	90	47	56
	SzD 5%							23
	SzD 5% st. átl.-hoz							20
	C.V.							31.9
	Helyek száma							5

Fajta sorszám	Fajta neve	státusz	Nedves siker (%)					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztá	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	18.8	25.4	27.7	30.5	28.1	26.1
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	20.3	28.3	32.0	38.1	31.4	30.0
3.	MvTD 26-12	fj(3)	19.0	25.3	28.6	36.3	29.9	27.8
4.	GKD 296.12	fj(3)	19.8	28.4	32.7	37.8	31.1	30.0
5.	MvTD10-14	fj(1)	20.0	24.7	30.1	37.0	30.4	28.4
6.	MvTD18-14	fj(1)	20.7	25.6	28.3	33.0	26.5	26.8
7.	MvTD19-14	fj(1)	20.2	27.6	30.4	37.1	30.2	29.1
8.	Wintergold	-	20.2	30.7	28.9	36.6	31.9	29.7
	st. fajták átlaga		19.6	26.9	29.9	34.3	29.8	28.1
	átlag		19.9	27.0	29.8	35.8	29.9	28.5
	SzD 5%							1.8
	SzD 5% st. átl.-hoz							1.5
	C.V.							4.8
	Helyek száma							5

Fajta sorszám	Fajta neve	státusz	Sárga pigment (mg/kg) teljes örleményből					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztá	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	5.69	6.33	5.42	6.90	5.55	5.98
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	6.32	6.46	5.85	7.94	6.01	6.52
3.	MvTD 26-12	fj(3)	6.57	7.37	6.28	8.30	7.32	7.17
4.	GKD 296.12	fj(3)	6.16	6.39	5.85	8.34	5.85	6.52
5.	MvTD10-14	fj(1)	7.42	9.22	7.05	9.69	8.15	8.31
6.	MvTD18-14	fj(1)	6.56	8.08	6.38	8.72	7.90	7.53
7.	MvTD19-14	fj(1)	6.72	7.36	6.54	8.25	7.41	7.26
8.	Wintergold	-	7.63	9.60	7.94	9.45	8.92	8.71
	st. fajták átlaga		6.00	6.40	5.64	7.42	5.78	6.25
	átlag		6.63	7.60	6.42	8.45	7.14	7.25
	SzD 5%							0.50
	SzD 5% st. átl.-hoz							0.43
	C.V.							5.3
	Helyek száma							5

Fajta sorszám	Fajta neve	státusz	Fehérje tart. 100 % sz.a-ra (%)					átlag
			Szombathely	Kompolt	Eszterágpusztá	Székkutas	Abaújszántó	
1.	st. GK Bétadur	H (1996)	10.8	13.6	13.0	15.0	13.8	13.3
2.	st. GK Selyemdur	H 2001	10.6	13.5	13.2	15.7	14.0	13.4
3.	MvTD 26-12	fj(3)	10.8	12.8	12.6	16.2	14.1	13.3
4.	GKD 296.12	fj(3)	10.6	13.7	13.4	16.0	13.6	13.5
5.	MvTD10-14	fj(1)	10.5	12.7	13.0	16.3	13.7	13.2
6.	MvTD18-14	fj(1)	11.4	12.9	12.5	14.7	12.9	12.9
7.	MvTD19-14	fj(1)	11.5	13.9	13.1	16.5	14.6	13.9
8.	Wintergold	-	10.5	14.8	12.6	15.7	14.8	13.7
	st. fajták átlaga		10.7	13.6	13.1	15.4	13.9	13.3
	átlag		10.8	13.5	12.9	15.8	13.9	13.4
	SzD 5%							0.65
	SzD 5% st. átl.-hoz							0.56
	C.V.							3.7
	Helyek száma							5