

Őszi tritikálé kispárcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2020

I/A 1-3. éves fajtajelöltek 2020

Fajták		Szemtermés		Növény- magasság cm.	Ezerszem- tömeg g.	Hl - tömeg kg.	Kalász- szám m2- ként db.	Szemtömeg kalásonként g.	Szem kalásonként db.	Álló- képeség psz.	Tél-állóság psz.	Érés eltérése a st.átlagtól nap	Kalászosítás eltérése a st.átlagtól nap	
		t/ha	rel.%											
	NORD 11R875/008	fj(3)	9,18	115,5	111	51,0	72,93	560	1,50	32,2	8,4	9,0	0	2
	NORD 17/7621	fj(3)	9,02	113,5	110	46,3	76,88	622	1,39	31,6	8,6	9,0	-1	0
	MT 11-19	fj(1)	8,84	111,2	102	58,4	73,35	519	1,50	25,9	8,7	8,9	0	6
	NORD 17/7628	fj(1)	8,78	110,4	99	46,5	75,79	569	1,41	30,2	8,9	9,0	1	0
	Mv Talentum	2016	8,41	105,8	99	47,4	77,08	598	1,27	26,5	8,9	9,0	1	5
	GKTcD 23-18	fj(2)	8,33	104,8	104	41,1	74,25	562	1,35	32,7	8,8	9,0	-1	3
st	GK Maros	2006	8,23	103,5	105	53,3	75,71	546	1,35	25,5	8,7	9,0	0	1
	st. fajták átlaga		7,95	100,0	110	51,9	75,96	584	1,25	24,7	7,6	9,0	0	0
st	Mv Sámán	2012	7,66	96,4	114	50,5	76,21	622	1,14	23,8	6,4	9,0	0	-2
	GKTcD 56-19	fj(1)	7,64	96,1	109	45,4	75,14	715	0,94	20,5	7,6	9,0	0	5
	KV 17	fj(3)	7,53	94,7	105	48,2	76,11	655	1,05	22,6	8,9	9,0	-2	1
	Hungaro	2005	7,34	92,3	118	44,0	75,94	586	1,12	26,0	7,8	9,0	-1	0
	<b>átlag</b>		<b>8,27</b>	<b>104,0</b>	<b>107</b>	<b>48,4</b>	<b>75,40</b>	<b>595</b>	<b>1,27</b>	<b>27,0</b>	<b>8,3</b>	<b>9,0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>
	SzD 5%		<b>0,60</b>	<b>7,5</b>	<b>7</b>	<b>3,5</b>	<b>1,40</b>	<b>108</b>	<b>0,27</b>	<b>5,5</b>	<b>0,6</b>	<b>0,1</b>		
	SzD 5% st. átl.-hoz		<b>0,52</b>	<b>6,5</b>	<b>6</b>	<b>3,0</b>	<b>1,15</b>	<b>94</b>	<b>0,23</b>	<b>4,8</b>	<b>0,5</b>	<b>0,1</b>		
	C.V.		<b>5,0</b>		<b>4,2</b>	<b>5,0</b>	<b>1,3</b>	<b>8,1</b>	<b>9,6</b>	<b>9,2</b>	<b>4,6</b>	<b>0,8</b>		
	Helyek száma		<b>4</b>		<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>

**Tritikálé kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2020**

**I/A 1-3. éves fajtajelöltek 2020**

**Szemtermés t/ha**

Fajták		Szombathely	Eszterágpusztza	Szarvas	Újfehértó	átlag	rel. %
	NORD 11R875/008	10,85	9,98	9,17	6,73	9,18	115,5
	NORD 17/7621	9,87	10,80	8,89	6,53	9,02	113,5
	MT 11-19	10,51	9,47	9,17	6,21	8,84	111,2
	NORD 17/7628	10,39	9,49	8,62	6,60	8,78	110,4
	Mv Talentum	9,38	9,33	8,91	6,03	8,41	105,8
	GKTcD 23-18	9,14	9,60	8,78	5,78	8,33	104,8
st	GK Maros	10,36	8,83	7,93	5,80	8,23	103,5
	st. fajták átlaga	9,66	8,71	7,69	5,73	7,95	100,0
st	Mv Sámán	8,96	8,58	7,45	5,66	7,66	96,4
	GKTcD 56-19	8,87	8,27	8,06	5,34	7,64	96,1
	KV 17	9,25	8,38	7,00	5,50	7,53	94,7
	Hungaro	8,22	7,91	7,96	5,27	7,34	92,3
	átlag	9,62	9,15	8,36	5,95	8,27	104,0
	Sz.D. 5%	0,95	0,85	0,76	0,48	0,60	7,5
	SzD 5% st. átl-hoz	0,82	0,74	0,66	0,42	0,52	6,5
	C.V.	6,8	6,4	6,3	5,6	5,0	

**Tritikálé kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények  
2020**

**I/A 1-3. éves fajtajelöltek 2020**

**Fehérjetartalom (100% sz.a.) %**

Fajták		Szombathely	Eszterágpusztá	Szarvas	Újfehértó	átlag	rel. eltérés
	NORD 11R875/008	10,2	9,9	10,1	10,4	10,1	-1,4
	NORD 17/7621	11,0	10,4	11,2	11,2	11,0	-0,6
	MT 11-19	11,4	10,1	11,4	11,4	11,1	-0,5
	NORD 17/7628	11,1	10,3	10,7	11,5	10,9	-0,7
	Mv Talentum	12,0	11,1	12,2	12,2	11,9	0,3
	GKTcD 23-18	10,7	10,8	12,2	11,6	11,3	-0,2
st	GK Maros	11,9	10,3	11,8	11,9	11,5	-0,1
	st. fajták átlaga	11,9	10,5	11,8	12,0	11,5	0,0
st	Mv Sámán	11,9	10,7	11,8	12,2	11,6	0,1
	GKTcD 56-19	11,1	10,6	11,2	11,4	11,0	-0,5
	KV 17	11,7	11,0	12,4	12,3	11,8	0,3
	Hungaro	12,3	11,2	12,6	12,3	12,1	0,6
	átlag	11,4	10,6	11,6	11,7	11,3	-0,2
	Sz.D. 5%					0,4	
	SzD 5% st. átl-hoz					0,3	
	C.V.					2,6	