

**Tavaszi Árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2011**

11 I/A tavaszi árpa 2011

Szemtermés t/ha

	Fajták	Röjtökmuzsaj	Szombathely	Kaposvár	Iregszemcse	Eszterágpusztá	átlag	rel. %
	NORD 08/2413	7,74	7,67	5,07	5,87	5,78	6,43	115,2
	NORD 08/1106	6,62	8,27	4,64	5,77	5,72	6,20	111,1
	NORD 07/1111	6,94	7,22	5,07	5,49	5,32	6,01	107,7
	LSB0326.5	6,78	7,72	4,66	5,27	5,38	5,96	106,8
	LP 1057.6.04	6,55	7,25	4,83	5,65	5,27	5,91	105,9
	M-34	6,10	7,07	5,25	5,26	5,04	5,74	102,9
st	Pasadena	6,41	6,63	5,07	4,68	5,29	5,62	100,7
	st.fajták átlaga	6,10	6,79	4,94	4,98	5,08	5,58	100,0
st	Xanadu	5,79	6,94	4,81	5,28	4,87	5,54	99,3
	Malz	5,27	6,87	4,67	5,14	5,24	5,44	97,5
	M-35	5,58	6,48	4,70	5,32	4,85	5,39	96,6
	S 35162.2.1	5,53	7,14	4,08	4,83	4,73	5,26	94,3
	átlag	6,30	7,21	4,80	5,32	5,23	5,77	103,4
	SzD 5%	0,70	0,93	0,42	0,35	0,35	0,45	8,1
	SzD 5% st.átl-hoz	0,61	0,81	0,36	0,30	0,30	0,39	7,0
	C.V.	8,0	9,1	6,1	4,6	4,9	6,1	

Tavaszi árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2011

11 I/A tavaszi árpa 2011

Fajták	Szemtermés		Növény- magasság cm.	Ezerszem- tömeg g.	HI - tömeg kg.	Kalász- szám m2-ként db.	Szemtömeg kalásonként g.	Szem kalásonként db.	Álló- kéesség psz.	Tenyészdő kalászolásig nap	Érés eltérése a st.átlagtól nap	
	t/ha	rel.%										
NORD 08/2413	DE	6,43	115,2	55,6	50,7	68,2	736	0,89	17,7	8,8	65	1
NORD 08/1106	DE	6,20	111,1	61,2	56,5	69,0	573	1,08	19,2	8,9	65	2
NORD 07/1111	DE	6,01	107,7	63,8	50,7	69,2	620	0,97	19,1	7,8	63	0
LSB0326.5	FR	5,96	106,8	59,8	49,7	69,9	649	0,93	18,8	8,4	64	1
LP 1057.6.04	DE	5,91	105,9	63,0	53,1	68,6	591	1,00	19,0	7,3	62	0
M-34		5,74	102,9	60,2	52,4	68,1	633	0,92	17,7	8,8	65	1
st Pasadena	1999 DE	5,62	100,7	62,2	48,2	68,2	716	0,82	17,2	8,8	65	1
<i>st.fajták átlaga</i>		<i>5,58</i>	<i>100,0</i>	<i>60,6</i>	<i>47,6</i>	<i>68,5</i>	<i>674</i>	<i>0,86</i>	<i>18,3</i>	<i>8,3</i>	<i>63</i>	<i>0</i>
st Xanadu	2006 DE	5,54	99,3	59,0	47,0	68,7	631	0,90	19,3	7,9	61	-1
Malz	2002 NL	5,44	97,5	60,6	49,2	69,8	656	0,83	17,0	7,9	64	-1
M-35		5,39	96,6	63,8	49,2	69,2	646	0,84	17,1	7,3	67	2
S 35162.2.1	FR	5,26	94,3	58,6	52,9	69,6	631	0,83	15,7	9,0	66	1
átlag		5,77	103,4	60,7	50,9	68,9	644	0,91	18,0	8,2	64	1
SzD 5%		0,45	8,1	4,5	2,3	0,8	97	0,12	2,5	1,7	1	
SzD 5% st. átl.-hoz		0,39	7,0	3,9	2,0	0,7	84	0,1	2,2	1,5	1	
C.V.		6,1		5,8	3,5	0,9	11,7	10,4	11,0	9,1	1,6	
Helyek száma		5		5	5	5	5	5	5	2	4	