

**Tavaszi Árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2015**

11 I/A tavaszi árpa 2015

Szemtermés t/ha

	Fajták	Röjtökmuzsaj	Szombathely	Kaposvár	Iregszemcse	Eszterágpusztá	Kompolt	átlag	rel. %
st	Xanadu	8.57	8.06	4.04	6.73	6.50	5.21	6.52	100.0
	Gesine	9.74	9.50	4.55	7.68	6.96	5.55	7.33	112.4
	NORD 11/2412	9.52	9.12	5.48	7.07	6.86	5.57	7.27	111.5
	NORD 12/2531	9.25	9.14	4.25	7.25	6.47	4.60	6.83	104.8
	NORD 12/2412	9.55	8.87	4.96	8.12	7.09	5.69	7.38	113.2
	átlag	9.33	8.94	4.66	7.37	6.78	5.32	7.07	108.4
	SzD 5%	0.85	0.34	0.49	0.30	0.38	0.70	0.40	6.1
	C.V.	5.9	2.5	6.9	2.7	3.6	8.6	4.7	

Tavaszi árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2015

11 I/A tavaszi árpa 2015

Fajták		Szemtermés		Növény- magasság	Ezerszem- tömeg	HI - tömeg	Kalász- szám m2-ként	Szemtöm- eg kalászon	Szem kalászon ként	Álló- képesség	Érésidő eltérése a st.átlagtól	Tenyészdő kalászosig	
		t/ha	rel.%										cm.
st.	Xanadu	2006 DE	6.52	100.0	59.2	47.3	66.53	864	0.76	15.9	8.8	0	72
	Gesine	2015 DE	7.33	112.4	60.3	46.8	65.87	920	0.85	17.6	8.5	0	71
	NORD 11/2412	DE	7.27	111.5	63.5	51.7	64.68	868	0.85	16.2	8.3	1	72
	NORD 12/2531	DE	6.83	104.8	64.3	46.7	62.90	874	0.80	16.6	8.5	0	75
	NORD 12/2412	DE	7.38	113.2	63.7	50.2	65.17	884	0.86	16.8	8.3	1	73
	átlag		7.07	108.4	62.2	48.5	65.03	882	0.82	16.6	8.5	0	72
	SzD 5%		0.40	6.1	3.8	3.1	1.24	109.0	0.12	2.8	0.9		2
	C.V.		4.7		5.1	5.2	1.6	9.2	10.5	12.4	6.6		1.9
	Helyek száma		6		6	6	6	5	5	5	1		6

Tavaszi árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2015

11 I/A tavaszi árpa 2015

HI tömeg (kg/hl)

	Fajták		Szombathely	Kaposvár	Eszterágpusztá	Iregszemcse	Kompolt	Röjtökmuzsaj	átlag	rel. %
1.	st. Xanadu	2006 DE	70.55	62.25	69.95	62.95	64.90	68.60	66.53	100.0
2.	próba st. Gesine	2015 DE	68.90	61.80	69.50	63.15	64.55	67.30	65.87	99.0
3.	NORD 11/2412	H(2) DE(2)	67.55	61.85	68.55	60.40	64.25	65.45	64.68	97.2
4.	NORD 12/2531	H(1) DE(1)	66.45	60.00	66.75	57.75	61.55	64.90	62.90	94.5
5.	NORD12/2412	H(1) DE(1)	69.90	60.40	70.60	62.05	60.90	67.15	65.17	97.9
	átlag		68.67	61.26	69.07	61.26	63.23	66.68	65.03	97.7
	SzD 5%								1.24	1.9
	C.V.								1.6	

Tavaszi árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2015

11 I/A tavaszi árpa 2015

nyersfehérje (%)

	Fajták		Szombathely	Kaposvár	Eszterágpusztá	Iregszemcse	Kompolt	Röjtökmuzsaj	átlag	rel. %
1.	st. Xanadu	2006 DE	11.3	10.2	12.0	11.2	13.0	11.8	11.6	100.0
2.	próba st. Gesine	2015 DE	10.1	10.6	11.5	10.7	11.5	11.5	11.0	94.9
3.	NORD 11/2412	H(2) DE(2)	9.9	10.2	11.4	10.4	11.3	11.6	10.8	93.3
4.	NORD 12/2531	H(1) DE(1)	9.4	10.1	11.1	10.9	11.7	11.3	10.7	92.8
5.	NORD12/2412	H(1) DE(1)	10.1	10.2	11.0	10.7	12.0	11.1	10.8	93.7
	átlag		10.2	10.3	11.4	10.8	11.9	11.5	11.0	94.9
	SzD 5%								0.4	3.5
	C.V.								3.1	

**Tavaszi árpa kisparcellás fajtaösszehasonlító kísérleti eredmények
2015**

11 I/A tavaszi árpa 2015

osztályozottság (%)

	Fajták		Szombathely	Kaposvár	Eszterágpusztá	Iregszemcse	Kompolt	Röjtökmuzsaj	átlag	rel. %
1.	st. Xanadu	2006 DE	98.4	87.5	95.1	93.7	91.9	93.3	93.3	100.0
2.	próba st. Gesine	2015 DE	97.8	86.8	94.6	93.8	86.9	87.7	91.3	97.8
3.	NORD 11/2412	H(2) DE(2)	97.5	89.7	94.8	94.7	93.2	92.5	93.8	100.5
4.	NORD 12/2531	H(1) DE(1)	97.3	90.1	93.8	94.0	91.3	92.3	93.1	99.8
5.	NORD12/2412	H(1) DE(1)	98.0	87.7	95.1	89.3	88.2	92.7	91.8	98.4
	átlag		97.8	88.4	94.7	93.1	90.3	91.7	92.7	99.3
	SzD 5%								1.9	2.1
	C.V.								1.7	