

Cukorrépa fajtaösszehasonlító kísérletek összesített eredményei
Totalized results of variety comparative trials on sugar beet varieties
2014-2015

A2

Fajta	Répatermés, t/ha				Cukortartalom, %			
	2014	2015	átlag	%	2014	2015	átlag %	%
Sylvia	100.8	92.0	96.4	96.4	15.28	13.65	14.47	96.5
Legenda KWS	104.6	96.7	100.7	100.6	15.53	15.01	15.27	101.9
Predator	106.2	86.9	96.6	96.5	15.31	14.63	14.97	99.9
Palantino	114.2		114.2	114.1	14.62		14.62	97.6
SV1002	108.2	98.2	103.2	103.1	15.25	14.67	14.96	99.8
SV1405	109.7	95.0	102.4	102.3	15.48	14.32	14.90	99.4
SV1406	108.9	94.0	101.5	101.4	15.35	14.60	14.98	99.9
HI 1381	108.3	94.8	101.6	101.5	15.39	15.04	15.22	101.5
HI 1357	102.1	91.2	96.7	96.6	15.35	15.02	15.19	101.3
4K467	110.9	93.9	102.4	102.3	15.62	15.08	15.35	102.4
4K501	114.3	103.5	108.9	108.8	15.11	13.98	14.55	97.1
4K502	113.2	101.7	107.5	107.4	15.29	14.55	14.92	99.6
4K503	114.4	98.4	106.4	106.3	14.78	14.18	14.48	96.6
4K511	114.1	102.6	108.4	108.3	15.00	14.15	14.58	97.3
6K65	94.6	82.0	88.3	88.3	16.33	16.18	16.26	108.5
MA 2156	110.1	104.0	107.1	107.0	15.40	14.48	14.94	99.7
ST 13439	114.2	84.8	99.5	99.5	14.70	13.62	14.16	94.5
ST 13406	108.9	93.5	101.2	101.1	15.06	14.26	14.66	97.8
ST 15441	110.9	97.1	104.0	103.9	14.68	14.09	14.39	96.0
ST 12460	111.4	100.2	105.8	105.7	14.87	14.48	14.68	97.9
st.fajták átlaga	108.3	91.8	100.1	100.0	15.15	14.82	14.99	100.0
átlag	107.6	95.3	101.5	101.4	15.16	14.53	14.85	99.1
SzD 5%	5.9	9.6	7.5	7.5	0.4	0.68	0.52	3.5
SzD 5% st. átl.-hoz	4.8	8.3	6.5	6.5	0.33	0.59	0.45	3.0
C.V.	4.4	6.1	3.5	3.5	2.1	2.8	1.7	11.2
Helyek száma	5	3			5	3		

Cukorrépa fajtaösszehasonlító kísérletek összesített eredményei
Totalized results of variety comparative trials on sugar beet varieties
2014 - 2015

A2

Fajta Variety	Kinyerhető cukortartalom, % <i>White sugar content</i>				Kinyerhető cukortermés, t/ha <i>White sugar yields</i>			
	2014	2015	átlag	%	2014	2015	átlag	%
Sylvia	13.27	11.62	12.45	95.8	13.28	10.57	11.93	92.3
Legenda KWS	13.60	12.93	13.27	102.1	14.08	12.37	13.23	102.3
Predator	13.45	12.58	13.02	100.2	14.24	10.92	12.58	97.3
Palantino	12.64		12.64	97.3	14.29		14.29	110.6
SV1002	13.42	12.65	13.04	100.3	14.39	12.26	13.33	103.1
SV1405	13.64	12.34	12.99	100.0	14.93	11.74	13.34	103.2
SV1406	13.49	12.59	13.04	100.3	14.65	11.36	13.01	100.6
HI 1381	13.43	12.97	13.20	101.6	14.40	12.10	13.25	102.5
HI 1357	13.52	12.98	13.25	102.0	13.65	11.69	12.67	98.0
4K467	13.72	13.03	13.38	102.9	15.16	12.15	13.66	105.6
4K501	13.15	11.79	12.47	96.0	15.01	12.01	13.51	104.5
4K502	13.41	12.49	12.95	99.7	15.11	12.53	13.82	106.9
4K503	12.88	11.75	12.32	94.8	14.68	11.40	13.04	100.9
4K511	13.19	12.12	12.66	97.4	15.07	12.31	13.69	105.9
6K65	14.58	14.36	14.47	111.4	13.78	11.65	12.72	98.4
MA 2156	13.46	12.37	12.92	99.4	14.77	12.59	13.68	105.8
ST 13439	12.82	11.54	12.18	93.7	14.58	9.64	12.11	93.7
ST 13406	13.19	12.25	12.72	97.9	14.29	11.39	12.84	99.3
ST 15441	12.70	11.90	12.30	94.7	13.96	11.35	12.66	97.9
ST 12460	13.06	12.57	12.82	98.6	14.49	12.77	13.63	105.5
st.fajták átlaga	13.23	12.76	13.00	100.0	14.2	11.65	12.93	100.0
átlag	13.26	12.46	12.86	99.0	14.16	11.73	12.95	100.2
SzD 5%	0.43	0.72	0.53	4.1	0.92	1.42	1.11	8.6
SzD 5% st. átl.-hoz	0.35	0.62	0.45	3.5	0.75	1.23	0.97	7.5
C.V.	2.6	3.5	1.95		5.2	7.3	4.1	
Helyek száma	5	3			5	3		

Cukorrépa fajtaösszehasonlító kísérletek összesített eredményei
Totalized results of variety comparative trials on sugar beet varieties
2014 - 2015

A2

Fajta Variety	K tartalom, mmol/100g répa <i>K content</i>				Na tartalom, mmol/100g répa <i>Na content</i>			
	2014	2015	átlag	%	2014	2015	átlag	%
Sylvia	3.79	2.93	3.36	100.0	1.07	1.82	1.45	118.0
Legenda KWS	3.70	3.04	3.37	100.3	0.91	1.62	1.27	103.3
Predator	3.35	3.09	3.22	95.8	0.73	1.47	1.10	89.8
Palantino	3.89		3.89	115.8	1.05		1.05	85.7
SV1002	3.25	2.94	3.10	92.1	0.78	1.55	1.17	95.1
SV1405	3.14	2.83	2.99	88.8	0.71	1.45	1.08	88.2
SV1406	3.45	3.10	3.28	97.5	0.62	1.27	0.95	77.1
HI 1381	3.50	3.03	3.27	97.2	0.88	1.60	1.24	101.2
HI 1357	3.29	2.91	3.10	92.3	0.91	1.72	1.32	107.3
4K467	3.50	2.72	3.11	92.6	0.94	1.75	1.35	109.8
4K501	3.90	3.49	3.70	110.0	0.80	1.64	1.22	99.6
4K502	3.68	3.03	3.36	99.9	0.95	1.68	1.32	107.3
4K503	3.59	2.87	3.23	96.1	1.06	1.69	1.38	112.2
4K511	3.23	2.81	3.02	89.9	0.86	1.55	1.21	98.4
6K65	2.69	2.45	2.57	76.5	0.51	0.88	0.70	56.7
MA 2156	3.53	2.99	3.26	97.0	0.85	1.57	1.21	98.8
ST 13439	3.67	3.55	3.61	107.4	0.97	1.66	1.32	107.3
ST 13406	3.61	3.05	3.33	99.1	1.19	1.78	1.49	121.2
ST 15441	3.82	3.56	3.69	109.8	0.79	1.53	1.16	94.7
ST 12460	3.27	2.81	3.04	90.5	0.62	1.18	0.90	73.5
st.fajták átlaga	3.65	3.07	3.36	100.0	0.90	1.55	1.23	100.0
átlag	3.51	3.01	3.26	97.0	0.87	1.55	1.21	98.8
SzD 5%	0.24	0.48	0.30	8.9	0.18	0.39	0.16	13.0
SzD 5% st. átl.-hoz	0.2	0.42	0.26	7.8	0.15	0.34	0.14	11.3
C.V.	5.4	9.6	4.4				6.31	
Helyek száma	5	3			5	3		

Cukorrépa fajtaösszehasonlító kísérletek összesített eredményei
Totalized results of variety comparative trials on sugar beet varieties
2014-2015

A2

Fajta Variety	N tartalom, mmol/100g répa <i>N content</i>				Melasztartalom, % <i>Molassis content</i>			
	2014	2015	átlag	%	2014	2015	átlag	%
Sylvia	1.48	1.70	1.59	105.0	1.41	1.45	1.43	102.5
Legenda KWS	1.21	1.83	1.52	100.3	1.32	1.48	1.40	100.4
Predator	1.21	1.76	1.49	98.0	1.26	1.45	1.36	97.1
Palantino	1.26		1.26	83.2	1.38		1.38	98.9
SV1002	1.13	1.71	1.42	93.7	1.23	1.43	1.33	95.3
SV1405	1.24	1.58	1.41	93.1	1.24	1.37	1.31	93.5
SV1406	1.21	1.70	1.46	96.0	1.26	1.41	1.34	95.7
HI 1381	1.45	1.83	1.64	108.3	1.35	1.48	1.42	101.4
HI 1357	0.99	1.68	1.34	88.1	1.22	1.44	1.33	95.3
4K467	1.21	1.84	1.53	100.7	1.30	1.46	1.38	98.9
4K501	1.33	2.08	1.71	112.5	1.36	1.59	1.48	105.7
4K502	1.01	1.74	1.38	90.8	1.28	1.46	1.37	98.2
4K503	1.07	1.24	1.16	76.2	1.29	1.33	1.31	93.9
4K511	1.00	1.78	1.39	91.7	1.21	1.43	1.32	94.6
6K65	1.15	1.40	1.28	84.2	1.14	1.21	1.18	84.2
MA 2156	1.38	2.01	1.70	111.9	1.34	1.51	1.43	102.2
ST 13439	1.05	1.60	1.33	87.5	1.29	1.49	1.39	99.6
ST 13406	0.87	1.47	1.17	77.2	1.27	1.41	1.34	96.1
ST 15441	1.46	2.11	1.79	117.8	1.38	1.60	1.49	106.8
ST 12460	1.07	1.45	1.26	83.2	1.21	1.31	1.26	90.3
st.fajták átlaga	1.23	1.80	1.52	100.0	1.32	1.47	1.40	100.0
átlag	1.24	1.71	1.48	97.4	1.3	1.44	1.37	98.2
SzD 5%	0.24	0.49	0.27	18.1	0.07	0.15	0.09	6.3
SzD 5% st. átl.-hoz	0.20	0.42	0.24	15.5	0.06	0.13	0.08	5.4
C.V.			9.0		4.5	6.3	3.1	
Helyek száma	5	3			5	3		