

Tabela 2. Kukurydza na kiszonkę z całych roślin. Doświadczenia porejestrowe (PDO). Rok zbioru 2007. Plony w dt /ha oraz zawartości s.m. w %

Firmy i odmiany			Plon ogólny suchej masy			Zawartość suchej masy w roślinach				Plon suchej masy kolb			Zawartość s.m. w kolbach		
			dt/ha	w % wzorca	w % średniej og.	%	w % wzorca	w % średniej og.	lokata	dt/ha	w % wzorca	lokata	%	w % wzorca	lokata
<b>Grupa 1 - wczesne</b>															
<b>wzorzec:</b>			<b>194,4</b>	<b>100,0</b>	<b>94,6</b>	<b>33,5</b>	<b>100,0</b>	<b>103,1</b>		<b>98,6</b>	<b>100,0</b>		<b>52,7</b>	<b>100,0</b>	
Lp	firmy	odmiany													
1	KWS	Silvestre	205,7	106,0	100,0	32,5	97,0	100,0	7	102,6	104,0	2	51,9	99,0	7
2	RAGT	Coxximo	204,7	105,0	100,0	33,3	99,0	102,0	5	101,1	103,0	3	52,2	99,0	5
3	KWS	Amadeo	203,1	105,0	99,0	33,6	100,0	103,0	3	107,8	109,0	1	52,8	100,0	3
4	RAGT	Coxcto	196,3	101,0	96,0	33,5	100,0	103,0	4	90,5	92,0	7	52,9	100,0	2
5	Saaten Union	Sunday CCA	184,6	95,0	90,0	33,9	101,0	104,0	2	93,7	95,0	6	54,5	103,0	1
6	Saaten Union	Tango CCA	183,2	94,0	89,0	33,3	99,0	102,0	6	99,2	101,0	4	52,2	99,0	6
7	RAGT	Birko	183,1	94,0	89,0	34,4	103,0	106,0	1	95,1	97,0	5	52,5	100,0	4
		CV	5,4			1,7				6,0			1,6		
		NRI	8,07	4,20		1,01	3,01			4,33	4,40		1,08	2,05	
<b>Grupa 2 - średniowczesne</b>															
<b>wzorzec:</b>			<b>210,3</b>	<b>100,0</b>	<b>102,3</b>	<b>32,1</b>	<b>100,0</b>	<b>98,8</b>		<b>100,7</b>	<b>100,0</b>		<b>50,8</b>	<b>100,0</b>	
Lp															
1	KWS	Beatus	221,7	105,0	108,0	31,7	99,0	98,0	10	105,4	105,0	1	49,1	97,0	11
2	Pioneer	PR38B12	220,4	105,0	107,0	30,1	94,0	93,0	12	103,4	103,0	3	46,4	91,0	12
3	KWS	Graneros	217,9	104,0	106,0	32,2	100,0	99,0	5	101,3	101,0	6	51,4	101,0	5
4	Rustica	ES Paroli	214,8	102,0	105,0	32,5	101,0	100,0	3	101,9	101,0	4	52,6	104,0	2
5	RAGT	Loxxam CCA	214,8	102,0	105,0	32,0	100,0	98,0	7	101,7	101,0	5	50,4	99,0	9
6	Pioneer	PR39A98	211,3	101,0	103,0	33,1	103,0	102,0	2	103,5	103,0	2	50,9	100,0	6
7	KWS	Menuet	207,7	99,0	101,0	32,1	100,0	99,0	6	98,5	98,0	10	52,8	104,0	1
8	Środa Śląska	Opoka	206,5	98,0	100,0	32,0	100,0	98,0	8	99,1	98,0	9	50,3	99,0	10
9	Rustica	ES Anamur	205,0	98,0	100,0	32,4	101,0	100,0	4	99,9	99,0	7	50,6	100,0	8
10	Monsanto	Monumental	204,4	97,0	99,0	31,5	98,0	97,0	11	96,8	96,0	12	50,7	100,0	7
11	KOSMO	Ainergy	202,5	96,0	99,0	31,9	99,0	98,0	9	97,4	97,0	11	52,0	102,0	4
12	Saaten Union	System	196,5	93,0	96,0	33,9	106,0	104,0	1	99,5	99,0	8	52,4	103,0	3
		CV	3,7			2,8				2,6			3,5		
		NRI	8,43	4,00		1,03	3,21			5,15	5,10		1,17	2,30	
<b>Grupa 3 - średniopóźne</b>															
<b>wzorzec:</b>			<b>215,3</b>	<b>100,0</b>	<b>104,8</b>	<b>31,5</b>	<b>100,0</b>	<b>96,9</b>		<b>96,9</b>	<b>100,0</b>		<b>50,6</b>	<b>100,0</b>	
Lp															
1	RAGT	Kuxxoa	216,0	100,0	105,0	31,4	100,0	97,0	2	99,8	103,0	1	50,6	100,0	1
2	HRR Nasiona Kobierzyc	KB2704	214,6	100,0	104,0	31,5	100,0	97,0	1	93,9	97,0	2	50,6	100,0	1
		CV	0,5			0,3				4,3			0,0		
		NRI	9,16	4,30		0,84	2,67			4,68	4,80		0,79	1,56	
<b>Średnia ogólna</b>			<b>205,5</b>		<b>100,0</b>	<b>32,5</b>		<b>100,0</b>		<b>99,6</b>			<b>51,4</b>		